

आयुर्वेदीय-विश्व-काव के प्रथम खंड के विषय में भारतवर्ष के प्रत्येक प्रांत के जगन्मान्य सुविख्यात योग्य आयुर्वेदीय-पांडितों एवं प्रमुख आयुर्वेदीय एवं अन्य पत्रकारों की सम्मतियों का सार—

॥ श्री श्रीगौरकृष्णः शरणम् ॥

श्रीमन्माध्वसम्प्रदायाचार्ये दार्शनिकसार्धभौम साहित्यदर्शनाचार्य तर्करत्न न्यायरत्न गारुडामादिनामोदर शास्त्री काशी—

अष्टाङ्गात्रेडभाजां सनियमकलितादभवस्तुप्रभावः,  
प्रोद्घोषानेकचेष्टाप्रवणितहृदयभिज्ञ शारीरिकाणाम् ।  
योग्यव्युत्पत्तिचुद्बुर्गमनशरदत्त ज्योमभूमानजुष्टे,  
रायुर्वेदीय कोपः प्रमदमकृत नोऽकारपूर्वस्थशब्दैः ॥

अर्थ—अपने अपने गुणों के साथ बहत सी औषधियों के प्रभावों को बतलाने में यथोचित यत्न करनेवाले पंडित और वैद्यक-शास्त्र के अष्टांगों का विशेष परिशीलन करनेवाले वैद्यों की योग्यता को प्रकाशित करनेवाले दशहजार ढाई सौ शब्दों से युक्त आयुर्वेदीय-कोप ने हमको हर्षान्वित किया ।

इह किलेटावामान्तग्रन्थवराणोकपुरतः प्रकाशितः आयुर्वेदीयकोप प्रथमखण्डमकारादिकाज्ञातपमान्त सार्द्ध-शतद्रव्याधिक दससद्वचरान्द्रव्यावलाक्ष्य जिज्ञास्त्रामयाविजनतासंनोपावह नामनोऽवधाय विनिर्णयि चावहकार चयसप्रीचीनताग परंपामप्यनर्णमिनां विनिश्चिन्वन् प्रसाद्यमान मानमोऽदसीयपरिपूर्वतामनन्तरायां जगदीश्वरन्पर्ययमानां विरमति सुधाविस्तरादनिशयम् । —चैत्र शुद्ध वृत्तीण्यां, १६६० वैकमान्दे, काश्याम्

अर्थ—वर्तमान समय में इटावा जिले के प्रसिद्ध वराणोकपुर से प्रकाशित 'आयुर्वेदीय कोप' के अकारादि अज्ञातयत्मान्त दसहजार ढाईसौ शब्दों से सुशोभित प्रथम खंड को देखकर और यह समझ कर कि इसमें जङ्घासु रोगियों को संतोष हागा, वैद्यममूह को सहायता मिलेगी, एवं औरों के प्रति इसकी उपयोगिता का निश्चय करता हुआ और प्रसन्न मन से जगदीश्वर के निकट उक्त कोप की निर्विघ्नता पूर्णता की प्रार्थना करना हुआ वृथा विस्तार से विरत होता हूँ ।

श्री चरकाचार्य काशी हिन्दू विश्वविद्यालय आयुर्वेद कालेजाध्यक्ष  
स्वर्गीयश्री धर्मदासजी कविराजः

नृसमिटावाप्रांतीय वराणोकपुर पत्तनीय श्री विश्वेश्वरदयालु शर्ममुद्रापिनः श्रीमदलजीतसिंह रामजीत-सिंहाभ्याम्विनिमित्त संस्कृतायनेक भाषायमनङ्गूतः कोपश्चिकित्मक जनानाश्रमोपकारको वरीवर्तिमन्येयंसरप्रति-निश्चयमस्संवृत्त इति प्रमाणयति ।

—पौष शुद्ध १, गुरौ सं० १६६० ।

व्याकरण साहित्यशास्त्री आयुर्वेदनाचाय भिपगाचार्य भिपगिशारोमणि विद्यावारिधि श्री सत्य नारायण शास्त्री महोदयस्य सम्मतिः—

कोवेर कोपइय सर्व गिरोद्गृत्तोऽयं योलानासीति भिपजामुपकारकोवे ।

श्री रामजीत दलजीतपदाभिधाभ्याम् सश्वन्मुद्रा विरचितो ह्युपमा विहीनः ॥ १ ॥

यश्चामर प्रभृति कोपकृन्स्मसमान्, सद्भावजुष्ट मद्नादिकृन्नांनजङ्गम् ।

भाषास्त्रकेन परिभाष्यच्चचा चकान्ति, मोऽर्थमदा विजयताम्भवतां सुकोपः ॥ २ ॥

वराज्जाकपुरस्थेन, विश्वेश्वरदयालुना, मुद्रापित्तोऽन्वयं कोपो, भिपजामुपकारकः ॥ ३ ॥

इति प्रमाणी कुरुते, मत्वनाराणाभियः, वाराणसीयसगस्तस्य, पत्तनीयश्चिकित्मकः ॥ ४ ॥

—पौष शु० १२ गुरौ श्री सं० १६६० ।

भारत प्रसिद्ध, आयुर्वेद मार्तण्ड, नि० भा० वैद्य सम्मेलनों के सभापति-श्रीश्याद्वजी निकमजी  
आचार्य बम्बई, लिखते हैं—

“घापका भेजा हुआ ‘कोप’ मिला, इस कोप के प्रसिद्ध करने का आपका प्रयत्न स्तुत्य है।  
आयुर्वेदीय शब्दों को व्याख्या हममें देखने को मिल सकती है। केवल एक ही ‘कोप’ में अनेक  
कोपों के रहने की तकलीफ नहीं उठानी पड़ेगी। वैद्यों को इसका संग्रह अवश्य करना चाहिये।”

श्री० गणपतिचन्द्र केना, सम्पादक ‘धन्वन्तरि’ विजयगढ़ ( अलीगढ़ ) में लिखते हैं—

“आयुर्वेदीय-कोप” मिला, दार्ष्टिक धन्ववाद् ! ऐसा आवश्यक विशाल आयोजन आप उठा रहे हैं,  
हमके लिये दाना ही रचयितागण हमारे दार्ष्टिक धन्ववाद् को स्वीकार करें।

विश्वेश्वर भगवान् ने प्रकृतितर वैद्य-ममान का जो उपकार किया है, वह स्तुत्य है।  
ऐसे विराट् विशाल विशेषोपयोगी ग्रंथ के स्रजन में समस्त वैद्यमजाल और संस्थाओं को सदायता  
देखर उत्साह बढ़ाना चाहिये।”

संपादक ‘आयुर्वेद संदेश’ लाहौर ( १५ सितम्बर १९३४ ई० ) के अंक में लिखते हैं—

“यह कोप अपनी पद्धति का पहिला ही कोप है, जिसमें वैद्यक, यूनानी और ऐनोपैथी में प्रयुक्त शब्दों  
के न केवल अर्थ दिये गये हैं, वरन् सम्पूर्ण सर्व मतनुसार व्याख्या की गई है, यथा अश्वगंधा की व्याख्या  
५ पृष्ठों में समाप्त की गई है, अर्थात् अश्वगंधाका स्वरूप, पर्याय, अंग्रेजीनाम, वानस्पतिक वर्णन, उत्पत्ति स्थान,  
श्राकृति, प्रसिद्ध प्रसिद्ध योग तथा अश्वगंधारिष्ट, अश्वगंधा पाक, अश्वगंधा चूर्ण, अश्वगंधा पृतादि, मात्रा, गुण,  
अनुमानादि सहित, एवं भिन्न-भिन्न द्रव्योंका शारीर रोगोंपर सर्वमतानुसार अच्छा प्रकाश डाला गया है, जिसमें  
पाठक पर्याप्त ज्योति प्राप्त कर सकते हैं। इस विस्तृत व्याख्या के कारण ही कोप के प्रथम भाग में जो ६००  
पृष्ठों में विभक्त है, १०२५० शब्दों का वर्णन है। इस भाग में अनुक्रमणिकानुसार अभी तक ‘अ’ अक्षर की  
भी समाप्ति नहीं हुई। यदि इसी शैली का अनुकरण अगले भागों में भी किया गया, तो कई भागों में  
समाप्त होगा। पुस्तकका आकार एक तुल्य २२×२६=८ है। इसे आयुर्वेदका “महाकोप” समझना चाहिए।”

संपादक-‘आरोग्य दर्पण’, अहमदाबाद, जनवरी सन् १९३५ ई० के अंक में लिखते हैं—

“यह आयुर्वेद का एक अभूतपूर्व महान् कोप है, जो दीर्घ अध्ययन और परिश्रम के पश्चात् लिखा  
गया है। इस भाग में ‘अ’ से ‘अज्ञातयपमा’ तक के शब्दों का संग्रह किया है। इसमें आयुर्वेद की सभी  
शाखाओं से सम्बन्ध रखनेवाले शब्दों का संग्रह है और शब्दों का केवल अर्थ ही नहीं दिया गया; बल्कि विस्तृत  
विवेचन किया गया है। वास्तव में इसे ‘शब्द-कोप’ नहीं, ‘विश्व-कोप’ कहना चाहिए और कोप की भाँति नहीं,  
साहित्य ग्रंथों की भाँति पढ़ना चाहिए। इसमें केवल प्राचीन वैद्यक ( भारतीयआयुर्वेद ) के ही नहीं, अपितु  
यूनानी और डॉक्टरों के शब्दों को भी संगृहीत किया गया है। हम इस कोप का हृदय से स्वागत करते हैं  
और प्रत्येक आयुर्वेद प्रेमी से प्रार्थना करते हैं कि वह इसकी पुरु-पुरु प्रति अवश्य खरीदकर लेखकों और  
प्रकाशक का उत्साह बढ़ावे। यह कोप आयुर्वेद के छूटे से छूटे विद्यार्थी से लेकर दिग्गज पंडितों तक के लिए  
भी उपयोगी है।

हम इस कोप को इतना उपयोगी समझते हैं, कि इसे आयुर्वेदिक साहित्य में एक उज्ज्वल रत्न कहने  
में संकोच नहीं होता।

श्रीमान् चायू जुगलकिशोर जी बड़वानी-सी० आई० लिखते हैं—

आपका 'आयुर्वेदीय कोप' यह खंड भाग मिला। प्रथम बहुत अच्छा निकला है। ऐसे कोप के प्रकाशन करने पर आप बचार्ड के पात्र हैं। वैद्य लेखकों का परिश्रम शतमुल से सराहनीय है।"

श्रीमान् पं० आयुर्वेदाचार्य कृष्णप्रसादजी त्रिवेदी वी० ए० चौदा-(सी० पी०) से लिखते हैं—

"हमारे मित्रद्वय वैद्यराज, पुष्पसिंहों ने जो परिश्रम किया है और कर रहे हैं, इसके लिए केवल आयुर्वेद ही नहीं, बल्कि हिन्दी भाषामित्र समस्त संसार, उनका तथा प्रकाशक महोदय, सर्वमान्य चिकित्सक, वैद्यराज पं० विश्वेश्वरदयालुजीका आभारी है। यह केवल 'आयुर्वेदीय कोप' ही नहीं, प्रत्युत 'आयुर्वेदी विश्व-कोप' फइदाने के योग्य है। यद्यपि 'आयुर्वेद' शब्द में इस व्यापक अर्थ का समावेश है तथा लेखकों ने प्रस्तावना में इसका स्पष्टीकरण भी किया है, तथापि आधुनिक काल में यह शब्द एक प्रकार से योग रूढ़ अर्थ का ही बोध कराता है। जैसे यद्यपि 'पंकज' में कीचोत्पन्न समस्त वस्तुओं का समावेश है, तथापि सर्वसाधारणतः 'कमल' के ही अर्थ में उपरान्त उपयोग किया जाता है। तद्वत् 'आयुर्वेद' से यद्यपि संसार की सर्व औषध प्रणालियों का बोध व्यापक अर्थ में होता है, तथापि वह आयुर्वेद के वैशेषिक प्राचीन निदान एवं चिकित्सा-प्रणाली का ही बोधक है।

इसके अतिरिक्त इस ग्रंथ में अकल, अकलक, अकाम, अकलीन, अखिल, अकुशल इत्यादि फलितय सर्व साधारण शब्दों का भी अर्थ दिया गया है। इसीसे इस ग्रंथरत्न को केवल 'आयुर्वेदीय कोप' के नाम से पुकारना, उसकी कीमत् को घटाना है। अथ आगे इस ग्रंथ को 'आयुर्वेदीय विश्व-कोप' इस नाम से प्रसिद्ध करने से इसका विशेष महत्त्व एवं प्रचर हागा, ऐसी मेरी विनीत सूचना है।

ग्रंथ के इस प्रथम खंड में 'अ' वर्ण से प्रारम्भ होनेवाले प्रायः सब शब्दों का अर्थ बढ़ी भवेपपापूर्ण रूढि में लिखा गया है। अभी केवल मामूली तौर पर मैंने इसे देखा है।"

वैद्य भूषण श्री हरिनन्दन शर्मा, फत्तौदी ( मारवाड़ ) से लिखते हैं—

"आपका 'कोप' प्राप्त हुआ, धन्यवाद! इसकी जितनी प्रशंसा की जाय, थोड़ी है। आयुर्वेद क्षेत्र में एक बड़ी पूर्ति हुई है। अभी तक कोई कोप ऐसा नहीं था, जो डॉक्टरों व यूनानों तथा अन्य भाषाओं की वैद्यकीय औषधियों के पर्याय गुणादि का प्रगट करे।"

हमारे शरीर की रचना के यशस्वी लेखक, स्वर्गीय डा० त्रिलोकीनाथजी वर्मा L. M. S. सिविलसर्जन जौनपुर, लिखते हैं—

"निस्संदेह आपका 'कोप' एक अत्यन्त उपयोगी ग्रंथ है। प्रत्येक चिकित्सा प्रेमो को इससे लाभ उठाना चाहिए।"

B. R. चौबे, फरुखाबाद, लिखते हैं—

"आयुर्वेदीय-कोप" को देव हृदय को अति ही प्रसन्नता हुई। संकलन-कर्ता और प्रकाशक दोनों धन्यवाद के पात्र हैं।"

देखिए "स्वराज्य" ग्वंडवा, ११ जून सन् १९३५ की संख्या ४१ में अपने कैसे जोरदार उद्गार प्रगट करता है!

"इस विषय में आजकल जितने भी ग्रंथ प्रकाशित हुए हैं, उनमें प्रस्तुत 'आयुर्वेदीय कोप' का अँधा स्थान मिलाता चाहिए। ग्रंथकारों ने इस कोप के संकलन में जो परिश्रम किया है, वह सर्वथा प्रशंसनीय है।"

सर्वाधिक प्राचीन हिन्दी साहित्यिक पत्रिका 'सरस्वती' प्रयाग, अपने अगस्त सन् १९३५ ई० के अंक के पृष्ठ १६१ पर इसकी आलोचना करते हुये, लिखती है—

( ७ )

“इसमें केवल आयुर्वेदीय औषधियों के ही नाम नहीं संग्रहित किए गए हैं; अपितु यूनानी तथा चाकरी औषधियों के नाम भी दिये गये हैं। इस प्रकार इसके प्रणयन में इस बात का ध्यान रखा गया है, कि चिकित्सा-प्रणाली-ग्रन्थ के औषधि समूहों का इसमें समावेश हो जाय। इसकी रचना विश्व-कोष के ढंग पर की गई है और इसमें संदेह नहीं कि विद्वान् लोकों ने इस उपयोगी ग्रन्थ के बनाने में बड़ा परिश्रम किया है। प्रकाशक भी प्रशंसा के पात्र हैं। चिकित्सकों तथा चिकित्सा-शास्त्र प्रेमियों को इसका संग्रहण प्रकाशक को प्रोत्साहन देना चाहिये।”

इनके अतिरिक्त सैकड़ों ग्रन्थ सम्मतिषों भी हैं, जो स्थानाभाव से यहाँ नहीं दी जा सकीं और “अनुभूत योगमाला” में वे समय-समय पर निकल भी चुकी हैं।

*King George's Medical College*  
*Department of Pharmacology*

LUCKNOW

23 rd. March 1936

Dear sir,

I thank you for sending us the 1st. Volume of your 'Ayurvediya-Kosha.' Work of this nature involves monumental labour and I have no doubt will be highly appreciated by those interested in the Indigenous system of medicine. I wish you success in your undertaking.

*Yours Faithfully*

B. N. Vyas. M. B.

ROYBAHADUR.

"I have glanced through the pages of the so called 'Ayurvedic kasha' ( Vol. I. ) Dictionary of words used in Ayurvedic, Unani and Allopathic systems of medicine, compiled by Vaidyas Ramjita Sinha and Daljita Sinha. From what I have seen of the work it has impressed me as a very valuable and useful production of an encyclopædic character and there is no doubt that the Hindi literature, in fact the general medical Literature of India, has been enriched by this publication. The compilers have drawn upon original and standard works, so far as the Ayurvedic section is concerned and it is hoped that if they keep themselves upto date in case of the subsequent Volumes and have an eye on accuracy and thoroughness they will be rendering a great service to the cause of medical literature and profession in India. The work involves a tremendous amount of labour and is well worthy of generous patronage from the public."

Dated—  
17 / 1 / 1934

*M. M. Gopinath Kaviraj, principal.*

Government Sanskrit College.

Benares.

आयुर्वेदीयानुसंधान ग्रन्थमाला का प्रथम पुष्प

## “सर्प-विष-विज्ञान”

लेखक—

वा० दलजीतसिंह जी 'आयुर्वेदीय-विश्व-कोष-कार,

यह पुस्तक क्या है, आयुर्वेदीय, यूनानी और डॉक्टरी के सैकड़ों पुस्तकों का मसखन है। विशेषता इसमें यह है कि, इसमें प्रायः सभी विषय स्वानुभूत हैं। इसमें कोई विषय ऐसा नहीं, जिसपर पूर्ण विचार न कर लिया गया हो और जिसका परीक्षण एवं प्रयोगों द्वारा प्रत्यक्ष ज्ञान न प्राप्त कर लिया गया हो। कहाँ तक कहें इसमें अपने-पराये लगभग बीस वर्ष के अनुभव निष्कपट भाव से दिन खोलकर प्रकट कर दिये गये हैं। इसके पढ़ने से अनेक व्यक्ति प्रसिद्ध सर्प-विष-चिकित्सक बन गए हैं। इसके द्वारा चिकित्सा करने पर १०० में ६० रोगी शर्निया चंगा होते हैं। ऐसा प्रयत्न किया गया है कि, इसमें सर्प-विष-चिकित्सा विषयक कोई भी ज्ञातव्य विषय छूटने न पाए। इसमें सर्प-भेद, सर्प-विष एवं उसके गुण-धर्म, सर्प-दंष्ट्र के लक्षण, मृत-जीवित परीक्षा, सर्प-दंष्ट्र की आयुर्वेदीय, यूनानी, डॉक्टरी और स्वानुभूत आरम्भिक सामान्य विशेष चिकित्सादि अनेक विषयों का विरचन स्पष्टोद्धृत किया गया है। अन्त के दो प्रकरणों में विच्छेद एवं ततैया के दंश-लक्षण एवं चिकित्सा आदि पर यथेष्ट प्रकाश डाला गया है। अन्त में इसमें आये हुए कठिन शब्दों के स्पष्टीकरण के लिये एक लघु-कोष द्वारा इस पुस्तक को समाप्त किया गया है।

इस ग्रन्थ की अनेक वैद्यक एवं मासिक-साप्ताहिक दैनिक-पत्रों एवं आयुर्वेद के धुरन्धर विद्वानों ने मुक्तकण्ठ से प्रशंसा की है और उन्होंने इसे सर्व-साधारण, बालचर, एवं वृद्धों के लिए अतीव उपादेय बतलाया है। किसी-किसी ने तो यहाँ तक लिखा है कि, इस विषय में आज तक प्रकाशित पुस्तकों में यह सर्व श्रेष्ठ है। विशेष जानकारी के लिए ग्रहण सूची में देखा जाय। मूल्य १) डाक न्यय अतिरिक्त।

पता—दी चुनार आयुर्वेदीय औषधालय,

रायपुरी, चुनार ( यू० पी० )

# आयुर्वेदीय विश्व-कोष

( अं )

अंक

अंकुरत

अंक-संज्ञा पुं० [ सं० अंक ] दे० "अङ्क" ।  
 अंकक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० अंकिका ]  
 ( १ ) चिह्न करनेवाला । ( २ ) गिनती करने-  
 वाला ।  
 अंकटा-संज्ञा पुं० [ सं० कर्कर, प्रा० कफर ] ( १ )  
 कंकड़ का छोटा टुकड़ा । ( २ ) कंकड़ परधर  
 आदि का महीन टुकड़ा वा चूरा जो अनाज में से  
 चुनकर निकाल दिया जाता है ।  
 अंकटी-संज्ञा स्त्री० [ अंकटा शब्द का अल्पार्थक  
 प्रयोग ] बहुत छोटी कंकड़ी ।  
 अंकड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अंकुर=अँखुआ, टेड़ी नोक ]  
 ( १ ) धँटिया । हुक । ( २ ) बेल । लता ।  
 अंकधारण-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] [ वि० अंक-  
 धारी ] बिह्न धारण करना । गोदाना ।  
 अंकन-दे० "अङ्कन" ।  
 अंकपरिवर्तन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] करवट लेना ।  
 करवट बदलना । करवट फिरना । एक शोर से  
 दूसरी शोर पीठ करके सोना ।  
 अंकपालि-दे० "अङ्कपाली" ।  
 अंकपालिका-संज्ञा स्त्री० दे० "अंकपाली" ।  
 अंकपाली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) धोय ।  
 दाईं । आठ । ( २ ) आलिंगन ।  
 अंकमाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आलिंगन । भेंट ।  
 गले लगाना । परिरंभण ।  
 अंकमालिका-संज्ञा स्त्री० दे० "अङ्कमालिका" ।  
 अंकरा-संज्ञा पुं० [ सं० अंकुर ] एक खर वा कुधान्य  
 जो गेहूँ के पौधों के बीच जमता है । इसका साग  
 बनता और यह बौलों के खिलाने के काम में आता  
 है । इसका दाना वा बीज काला, चिपटा छोटी  
 भूँग के बराबर होता है और प्रायः गेहूँ के साथ  
 मिल जाता है । इसे गरीब लोग खाते भी हैं ।

खेसारी हसी का रूपांतर है । रवाड़ी, राड़ी  
 ( पं० ) ।  
 अंकारी-संज्ञा स्त्री० [ अंकरा का अल्पार्थक प्रयोग ]  
 अंकलिंगे-[ कना० ] दे० "अङ्कलिंगे" ।  
 अंकुड़ा-संज्ञा पुं० [ सं० अंकुर ] [ स्त्री०, अल्पार्थक  
 रूप अंकुड़ी ] ( १ ) लोहे का भुका हुआ टेढ़ा  
 काँटा । ( २ ) गाय बैल के पेट का दर्द या  
 मरोड़ जिसे ढँचा भी कहते हैं ।  
 अंकुडु-[ ते० ] कुरैया । कुटज ।  
 अंकुडु कर- [ ते० ] गम्भीर । ( *Uncaria gam-  
 bier, Roxb.* )  
 अंकुडु कोडिश-[ ते० ] मीठा इन्द्रजौ ।  
 अंकुडु चेट्टु-[ ते० ] [ बहु० अंकुडु चेट्टु ] कुरैया ।  
 कुटज वृष ।  
 अंकुडुमानु-[ ते० ] [ बहु० अंकुडुमानु ] कुरैया  
 कुटज वृष ।  
 अंकुडु वित्तु-[ ते० ] [ बहु० अंकुडुवित्तुसुलु ]  
 कदुआ इन्द्रजौ । तिक इन्द्रयव ।  
 अंकुडु वित्तुलु-[ ते० ] कदुआ इन्द्रजौ ।  
 अंकुर, अंकुर-संज्ञा पुं० [ सं० प्र० ] दे० "अङ्कुर" ।  
 अंकुरक-संज्ञा पुं० दे० "अङ्कुरक" ।  
 अंकुरित-वि० [ सं० त्रि० ] जातंकुर । अँखुआया  
 हुआ । जमा हुआ । निकला हुआ । दे०  
 "अङ्कुरित" ।  
 अंकुरा-संज्ञा पुं० दे० "अङ्कुरा" ।  
 अंकुराग्रह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] महावत ।  
 हापीवान । निपादी । फीलवान ।  
 अंकुरादंता-वि० दे० "अङ्कुरादंता" ।  
 अंकुरादुर्धर-संज्ञा पुं० दे० "अङ्कुरादुर्धर" ।  
 अंकुरा-संज्ञा पुं० दे० "अङ्कुरा" ।  
 अंकुरत-[ क्ता० ] कोयला ।

अंकुस-संज्ञा पु० दे० "अङ्कुश" ।  
 अंकुसा ऑफिशिनैलिस- [ ले० anchusa officinalis ] गावजुवाँ ।  
 अंकुसा टिक्टोरिया- [ ले० anchusa tinctoria, Desv. ] एक पौधा जिसका तेल औषधके कार्य में आता है । मेमो० ।  
 अंकुसी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अंकुस+ई ] [ अंकुस का अल्पार्थक प्रयोग ] हुक । कँट्या ।  
 अङ्कुलंग- [ ता० ] ( Withania somnifera, Dunal. ) अश्वगंध । असगंध ।  
 अङ्कलिया, अङ्कली- [ गु० ] डेरे का पेड़ ; अष्टोट ।  
 अङ्केरिया गैम्बियर- [ ले० uncaria gambier, Roxb. ] लठिर । कथा वृक्ष । खेर वृक्ष । चीनी कथा ( Gambier ) ई० मे० मे० ।  
 अङ्केरिया गैम्बीर- [ ले० uncaria gambir, Roxb. 'wood of' ] अङ्कुकर-ते० । गम्बीर-मढ० । स० फा० ई० ।  
 अङ्कोट, अङ्कोटक, अङ्कोट-संज्ञा पु० ( Alangium decapetalum ) देरा । दे० "अङ्कोल" ।  
 अङ्कोटक-संज्ञा पु०- ( Alangium decapetalum ) दे० "अङ्कोल" ।  
 अङ्कोडा-संज्ञा पु० [ सं० अङ्कुर ] वड़ी कँटिया ।  
 अङ्कोर-संज्ञा पु० [ सं० अङ्कमाल वा अङ्कपालि; हिं० अङ्कवार ] ( १ ) अङ्क । गाढ़ । छाती । ( २ ) खोराक वा कलेवा जो खेत में काम करनेवालों के पास भेजा जाता है । छाक । कोर । टुपहरिया । जलपान ।  
 अङ्कोरी-संज्ञा स्त्री० हिं० अङ्कोराई ] [ अङ्कोर का अल्पार्थक प्रयोग ] ( १ ) गोढ़ । अङ्क । ( २ ) आलिंगन ।  
 अङ्कोल संज्ञा पु० [ सं० पु० ] दे० "अङ्कोल" ।  
 अङ्कोहर-संज्ञा पु० [ ? ] देरा ।  
 अङ्खिया-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्खि, प्रा० अङ्खि, पं० अङ्ख, हिं० अँख ] ( Eye ) आँख । चक्षु । नेत्र ।  
 अङ्खुआ-संज्ञा पु० [ सं० अङ्कुर ] [ क्रि० अङ्खुआना ] ( १ ) अङ्कुर । बाज से फूटकर निकली हुई टेढ़ी नोक जिसमें से पहिली पत्तियाँ निकलती हैं । ( २ ) बीज से पहिले पहिल निकली हुई

मुलायम बँधी पत्ती । डाम । कल्ला । कनखा । कोपल । फुनगी ।

अङ्खुआना-क्रि० अ० [ हिं० अङ्खुआ ] अङ्कुर फोड़ना वा फेंकना । डगना । जमना । अङ्कुरित होना ।  
 अङ्ग-संज्ञा पु० [ सं० अङ्गी ] ( १ ) भाग, अंश, खंड, टुकड़ा । ( २ ) मेद, प्रकार, भाँति, तरह । ( ३ ) उपाय । ( ४ ) सहायक, सुहृद, पक्षी, तरुदार । ( ५ ) योग के आठ अंग; यथा-यम, नियम, आसन, प्राणायाम, प्रत्याहार ध्यान, धारणा और समाधि । दे० 'योग' । वि० दे० "अङ्ग" ।

अङ्गकर्म-संज्ञा पु० [ सं० अङ्गी ] शरीर को सँवारना वा मलना । शरीर में तेल आदि सुगंधित पदार्थ लगाना ।

अङ्गग्रह-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Bodily pain ) दे० "अङ्गग्रहः" ।

अङ्गचालन-संज्ञा पु० [ सं० अङ्गी ] हाथ पैर हिलाना । अंग हलाना ।

अङ्गज-वि० [ सं० अङ्गी ] शरीरसे उत्पन्न । तनसे पैदा । संज्ञा पु० [ स्त्री० अङ्गजा, अङ्गजात ] ( १ ) पुत्र, वेदा, लड़का । ( २ ) पत्नी । स्वेद । ( ३ ) काम, क्रोध आदि विकार । ( ४ ) मद । ( ५ ) रोग । ( ६ ) ( Cupid ) कामदेव । दे० "अङ्गज" ।

अङ्गजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्गी ] [ पु० अङ्गज, अङ्गजात ] कन्या, पुत्री, बेटा ।

अङ्गजाई-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्गज ] दे० "अङ्गजा" ।

अङ्गजात-संज्ञा पु० दे० "अङ्गज" ।

अङ्गजाता-संज्ञा स्त्री० दे० "अङ्गजा" ।

अङ्गजाई-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अङ्गजाना+ई ] [ क्रि० अङ्गजाना ] देह टूटना, बदन टूटना । आलस से जगहाई के साथ अंगों का तानना वा फेंकना । देह के बन्द वा जाड़ के भारीपन को हटाने के लिए अवयवों को पसारना वा तानना । शरीर के लगातार एक स्थिति में रहनेके कारण जोड़ों वा बन्दींके भर जाने पर अवयवों को फेंकना ।  
 नोट—सो के उठने पर वा ज्वर आने के कुछ पहिले यह प्रायः आती है ।

अङ्गण-संज्ञा पु० [ सं० अङ्गी ] अङ्गण । दे० "अङ्गणः" ।  
 नोट—शुभाशुभ चिह्नके लिये ठरुके दो

भेद माने गये हैं, एक 'सूर्यवेधी' जो पूर्व-पश्चिम लंबा हो, दूसरा 'चंद्रवेधी' जिसकी लम्बाई उत्तर-दक्षिण हो। चन्द्रवेधी अंगन अच्छा ममका जाता है।

अंगति-संज्ञा पुं० दे० "अङ्गति"।

अंगत्राण-संज्ञा पुं० [ सं० श्ली० ] शरीरको ढकने-वाला। अंगरखा। कुरता।

अंगनाप्रिय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "अङ्गनाप्रियः"।

अंगनेर-[ राजपुं० ] खाजा (दि)।

अंगन्यास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] तंत्रशास्त्र के अनुसर संशों को पढ़ते हुए एक-एक अंग को छूना।

अंगपाक-संज्ञा पुं० [ सं० श्ली० ] अंगों का पकना वा सड़कर उनमें मवाद भरना। अंग पकने का रोग। फोड़े-फुन्सी का रोग।

अंगपालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] धाय। धात्री। दाई।

अंगपाली-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आतिथन।

अंगप्रोक्षणा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) अंग पोंछना। देह शौच। शरीर पोंछना। शरीर को गीले करके से मजकूर साफ करना।

अंगभंग-संज्ञा पुं० [ सं० श्ली० ] (१) किसी अवयव का खंडन वा नाश। अंग का खंडित होना। शरीर के किसी भाग की हानि। (२) अंगियों की मोहित करने की चेष्टा। अंगियों की कटाक्ष आदि क्रिया। अंगभंगी।

वि० जिनका कोई अवयव कटा वा टूटा हो। जिसके शरीर का कोई भाग खंडित हो। अंगभंग। लूना। लुंज। जिसके हाथ-पैर टूटे हों।

अंगभंगी-संज्ञा पुं० [ सं० श्ली० ] (१) अंगियों की चेष्टा। अंगियों की मोहित करने की क्रिया। (२) हाथ भाव।

अंगभूत-वि० [ सं० त्रि० ] (१) अंगसे उत्पन्न। देहसे पैदा। (२) अंगगत। भीतर। अंतभूत। संज्ञा पुं० पुत्र। घेरा।

अंगमर्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "अङ्गमर्दः"।

अंगमर्दन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अंगों की मालिश। देह दवाना। हाथ पैर दवाना।

अंगरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] किसी पत्ती वा फल का कूटकर निचोड़ा हुआ रस। स्वरस। रस। Juice (Succus)

अंगरक्षा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शरीर की रक्षा। देह का बचाव। बदन की डिफेंड।

अंगारा-संज्ञा पुं० [ सं० अंगार ] (१) अंगार। दहकता हुआ कोयला। (२) वैद्य के पैर टपकने वा रह-रह कर दर्द करनेका एक रोग। इस रोग में वैद्य बार-बार पैर उठाया करता है।

अंगारा-[ यू० ] Hibiscus rosa-sinensis, Linn. (Flowers of-) जपापुष्प। गुड़हन। उड़उल।

अंगारापहिंदी-[ अ०, फ्रा० ] Hibiscus rosa-sinensis, Linn. (Flowers of-) जपापुष्प। गुड़हन। उड़उल। जवा। जासून। जासून। गुदेल। कुड़न-द०।

अंगाराग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) चन्दन आदि लेप। उद्यतन। बटना। केशर, कपूर, कस्तूरी आदि सुगंधित द्रव्यों से मिला हुआ चन्दन जो अंगमें लगाया जाता है। (२) बख और आभूषण। (३) शरीर की शोभाके लिए महावर आदि रंगनेकी सामग्री। (४) एक प्रकार की सुगंधित देशी बुन्नी जिसे मुँह में लगाते हैं। वि० दे० "अङ्गाराग"।

अंगाराना-कि० अ० दे० "अंगाराना"।

अंगारापान-संज्ञा पुं० (A sort of betel) ताम्बूल भेद। एक तरह का पान।

अंगारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्ग+रत्त ] कवच। क्लिप्त। बफ़तर (घडर)।

संज्ञा स्त्री० [ सं० अनुकीय ] अनुलिनाय। उँगतियों को अनुप की रगड़ से बचाने के लिये गोह के चमड़े का दस्ताना।

अंगलीन्ह-संज्ञा पुं० [ ? ] सुम्बुन खतार्द, बालछद्द भेद। (Garden angelioa) इ० है० गा०।

अंगलेट-संज्ञा पुं० [ सं० अङ्ग ] शरीर का गठन। काठी। उठान। देह का ढाँचा।

अंगलेप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंगाराग द्रव्य। उद्यतन। बटना।



अंगविकल-वि० [ सं० त्रि० ] व्याकुलांग । विकृत शरीर । जिसके शरीर में पीड़ा हो ।  
 अंगविकृति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "अङ्ग-विकृति" ।  
 अंगविद्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अंग विषयक ज्ञान । शरीर-विज्ञान । देह तरव । ( २ ) मातृदिक विद्या ।  
 अंगविभ्रम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंगभ्रंति । एक रोग जिसमें रोगी अंगों को और का और समझता है ।  
 अंगविक्षेप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अंग हिलाना । अंगहार । चमकाना । मटकाना । हाथ पैर हिलाना । ( २ ) नृत्य । नाच । ( ३ ) कलायात्री ।  
 अंगवैकृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शरीर का विकार ।  
 अंगशैथिल्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बदन की सुन्ती । अंग का लीलापन । थकावट ।  
 अंगशोष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रोग जिसमें शरीर जीण हाता वा सूखना है । सुखंडी रोग । सूखा । ज्वरी रोग ।  
 अंगसंग-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (Coition) मैथुन । रति नंयोग । संभोग । हम विस्वरी ।  
 अंगसंस्कार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंगों का संस्कारना । सुगन्धित द्रव्यों से शरीर की सजावट ।  
 अंगसंस्क्रिया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] देह संस्कार । शरीर की सजावट ।  
 अंगसिहरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० यङ्ग=शरीर+हर्ष=कंप ] ( १ ) कंप । कंपकंपी । उबर आने के पहिले देह की कंपकंपी । ( २ ) जूड़ी ।  
 अंगस्तूरा छाल-संज्ञा स्त्री० दे० "अङ्गस्तूला" ।  
 अंगहार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "अंगविक्षेप" ।  
 अंगहीन-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जिसका कोई एक अंग न हो । जिसके शरीर का कोई भाग खंडित वा टूटा हो । लूना । लँगड़ा । लुंज । अवयव-रहित । ( २ ) कामदेव का एक नाम वा विशेषण ।  
 अंगाकड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्गार+ई० करी ]

अंगारों पर से की हुई मोटी रोटी । मिट्टी । वाटी । दे० "अङ्गारककंडी" ।  
 अंगांगीभाव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अवयव और अवयवी का परस्पर सम्बन्ध । उपकारक उपकार्य सम्बंध । अंगका सम्पूर्ण के साथ आश्रय आश्रयी रूप सम्बन्ध अर्थात् ऐसा सम्बंध कि उस अंग का अवयव केविना सम्पूर्ण की सिद्धि न हो । ( २ ) गौण और मुख्यका परस्पर सम्बंध ।  
 अंगार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कोयला । ( २ ) दहकता हुआ कोयला । अंगारा । दे० "अङ्गार" ।  
 अंगारः-[ क्रा० ] सांसर्गिक कुम्भ । दे० "अंध्राक्स anthrax" ।  
 अंगारक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "अङ्गारक" ।  
 अंगारक मणि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "अङ्गारकमणि" ।  
 अंगारः का टीका-संज्ञा पुं० [ उ० ] सांसर्गिक कुम्भन धीरम । दे० "देसिड अंध्राक्स सीरम स्क्लेवॉम ( Antianthrax serum sclavo )" ।  
 अंगारकी बटो-संज्ञा स्त्री० दे० "अङ्गार ककंडी" ।  
 अंगारकी लिट्टी-संज्ञा स्त्री० दे० "अङ्गार ककंडी" ।  
 अंगारधानिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० अंगारधानिका ] । बोरबी । अंगेडी । दे० "अङ्गारधानिक" ।  
 अंगारधानी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंगेडी । बोरबी ।  
 अंगार परिपाचित-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] दे० "अंगारपाचित" ।  
 अंगारपाचित-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंगार वा दहकती हुई भाग पर पकाया हुआ खाना, जैसे कवाय, नानप्रवाह इत्यादि ।  
 अंगारपात्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "अङ्गार-पात्री" ।  
 अंगारपुष्प-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "अङ्गार- (क)पुष्पः" ।  
 अंगारवल्ली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "अङ्गार-वल्ली" ।

अंगारमणि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Coral )  
प्रवाल । मूँगा ।

अंगारवह्नीका, अंगारवह्नी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
( १ ) गुलालता । धुँधचो की बेल । चिरमटो  
की बेल । ( २ ) करोंदा । दे० "अङ्गारवह्नी" ।

अंगारा-संज्ञा पुं० [ सं० अङ्गार ] ( Burning  
charcoal ) दे० "अंगार" ।

अंगारिका-संज्ञा स्त्री० दे० "अङ्गारिका" ।

अंगारिणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे०  
"अङ्गारिणी" ।

अंगारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दहकते  
हुए कोयले का छोटा टुकड़ा । ( २ ) चिनगारी ।  
( ३ ) अंगार वा दहकती हुई बिना लपट की  
आग पर पकाई हुई रोटी । जिट्टो । चाटी ।  
( ४ ) अंगेठी । चोरसी ।

अंगारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अंगारिका ] ( १ ) ईख  
के सिर पर की पत्ती जिसे काटकर गाय बैल को  
बिजाते हैं । ( २ ) गड़ासे से कटे हुए ईख के  
छोटे टुकड़े जो कोल्हू में पेरने के लिए तैयार  
किए जाते हैं । गँडेगी । गँदी ।

अंगिरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कठीला ।  
कठीला गोंद । कतीरा । ( The gum astra-  
galus ( Tragaacanth ).

अंगिरा-संज्ञा पुं० दे० "अंगिरस" ।

अंगी-संज्ञा पुं० [ सं० अंगिन् ] ( १ ) शरीर ।  
देहधारी । शरीरवाला । ( २ ) अचयवी ।  
उपकार्य । अंशी । समष्टि । ( ३ ) प्रधान ।  
मुख्य ।

अंगीठा-संज्ञा पुं० [ सं० अग्नि+आग+स्था=उत्तरना ।  
अग्निस्था । अग्निष्ठा । प्रा० अग्निष्ठौ ] यद्दी  
अंगीठी । यद्दी आतिशदान । यद्दी चोरसी । आग  
रखने का बरतन ।

अंगीठी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अंगीठा का अरुणार्थक  
प्रयोग ] आग रखने का बरतन । आतिशदान ।

अंगुर-संज्ञा पुं० दे० "अंगुल" ।

अंगुरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्गुरी ] उँगली ।

नोट—अंगुरी की चाँदी=पह चाँदी बम्बई  
की सिल की चाँदी को खूब साफ़ करके बनाई

जाती है । इसी को पीटकर चाँदी का चरक बनाते  
हैं । चरक पीटने की चाँदी ।

अंगुल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) लंबाई की  
एक नाप । एक आयत परिमाण । आठ जो के  
पेटकी लम्बाई । आठ यवोदर का परिमाण ।  
१२ अंगुल का एक वित्त और २ वित्त का एक  
हाथ होता है । दे० "अंगुल" ।

अंगुलद्राख-[ परतु० ] ( Vitis vinifera,  
Linn. ) काली दाख । फा० इ० १ म० ।

अंगुलितोरण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] त्रिपुंड्र  
तिलक । तीन पतली अर्द्धचंद्राकार समानान्तर  
रेखाओं का टीका जिसे शैव लोग माथे पर  
लगाते हैं ।

अंगुलित्राण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] गोहके चमड़े  
का बना हुआ एक दस्ताना जिसे बाण चलाने  
समय उँगलियों को रगड़ने बचाने के लिए  
पहनते हैं । गोहके चमड़े का दस्ताना ।  
उँगलियों की रक्षा के निमित्त गोह के चमड़े का  
एक आवरण । दे० "अङ्गुलित्राणकम्" ।

अंगुलिपंचक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे०  
"अङ्गुलिपञ्चकम्" ।

अंगुलिपर्व-संज्ञा पुं० [ सं० अंगुलिपर्व ] उँगली  
की पोर वा जोड़ ।

अंगुलिमुख-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उँगली का  
अग्रभाग । दे० "अङ्गुलिमुख" ।

अंगुलिवेष्टन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दस्ताना ।  
हथेली और उँगलियों को ढाँकने का आवरण ।  
( २ ) अंगुलित्राण ।

अंगुलिस्फोटन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उँगली  
फोड़ना व चिटकाना । अंगुलिमोटन ।

अंगुली-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्गुली ] ( १ ) उँगली ।  
( २ ) हाथी के सूँढ़ का अग्रभाग ।

अंगुलीसम्भूत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नख ।  
नाखून ।

अंगुलगस्थि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उँगली की  
अस्थि । पर्व । पोर्वा । ( Phalanx )

अंगुस्त-[ फा० ] दे० "अङ्गुस्त" ।

अंगुष्ठाना-संज्ञा पुं० [ फा० ] ( १ ) उँगली  
पर पहिने की जोड़े वा भीतल की एक टोपी

जिममें छोटे छोटे गढ़े बने रहते हैं। उमे दरङ्गी लोग सीते समय एक उँगली में पहिन लेते हैं जिसमें सुई न चुभ जाय। इसीसे वे सुई के उमका पिछला हिस्सा दबाकर आगे बढ़ाने हैं। दे० “यङ्गुलित्रागकम्”।

अंगुष्ठ-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] अंगुठा। हाथ वा पैर की मध्यमे मोटी उँगली। (Thumb)

अंगुसा-संज्ञा पु० [ सं० अकुग=देही नोक ] अङ्कुर। अङ्कुशा।

अंगुसाना-क्रि० प्र० [ हिं० अंगुसा ] बाण हुण्ड अनाज का अङ्कुशा फोड़ना। जमना। अङ्कुरिया होना। अङ्कुशाना।

अंगुठा-नंज्ञा पु० [ सं० अङ्गुष्ठ, प्रा० अंगुष्ठ ] मनुष्यके हाथकी मध्यमे छोटी और मोटी उँगली। पहिली उँगली जिमसे दूमरा स्थ न तर्जनी का है। तर्जनी की बगल में छोर पर की वह उँगल जिमका जोड़ हथेली में दूमरी उँगलियों के जोड़ों से नीचे होता है।

अंगुठी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अंगुठा+ई ] सुँदरी। सुन्दिर। अंगुरनरी।

अंगूर-संज्ञा पु० [ क्रा० ] एक लता और उसके फल का नाम। द्राक्षा। दाख। दे० “अङ्गूर”।

अंगोठा-संज्ञा पु० दे० “अंगोठा”।

अंगोठी-संज्ञा स्त्री० दे० “अंगोठी”।

अंगोछना क्रि० प्र० [ सं० अंगोच्छय ] [ संज्ञा अंगोछा, अंगोछी ] गाले कपड़े से देह पोंछना। शरीर पर गीला वा भीगा वस्त्र रख कर मलना। गीला कपड़ा फेर कर चढ़न साफ करना।

अंगोरा-संज्ञा पु० [ देश० ] मच्छर। भुनगा।

अंगोरी-संज्ञा स्त्री० दे० “अंगोरी”।

अधस्-संज्ञा पु० [ सं० ऋ० ] पाप। पातक। अपराध।

अधिया-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] आटा वा सैदा चालने की चलनी जो फीने कपड़े से सड़ा होता है। अधिया। आसू।

अध्रि-संज्ञा पु० [ सं० अध्रि ] दे० “अध्रि”।

अध्रिप-संज्ञा पु० [ सं० अध्रिप ] दे० “अध्रिप”।

अचंचक-[?] दे० “अचंचक”।

अचुसा-[यू०, रु०] अजुमा। दम्बुल् अजुदन।

अनुनासराया। विजयमार निर्याम। फा० ई० २ भा०।

अचू-दे० “अचू”।

अछर-संज्ञा पु० [ सं० अचर ] सुँह के भीतर का एक रोग जिममें काँटे से उभर आते हैं।

अज-संज्ञा पु० [ सं० कंज ] कमल। कमल का फूल।

अजन-संज्ञा पु० [ सं० ज्ञी० ] [ क्रि० अँजवाना, अँजाना ] (१) श्यामना लाने वा रोग दूर करने के निमित्त आँख की पलकों के किनारों पर लगाने की वस्तु। सुरमा। काजल। अँजन। प्रथेक ओपधि जो नेत्र में डाली जाय। (२) रात। रात्रि। (३) छिपकली। (४) एक जाति का बगला जिसे नटी भी कहते हैं। (५) एक पेड़ जो मध्य-प्रदेश, बुंदेलखंड, मद्रास, मैसूर आदि में बहुल होता है। इसकी लकड़ी श्यामना लिपु हुण्ड लान रंग की और बड़ी मजबूत होती है। यह पुत्तों और मकानों में लगती है, और हमके अस्वास्थ्य भी बहुत से बनते हैं। (६) सिद्धांजन, जिसके लगाने से कहा जाना है कि जमीन में गड़े खजाने देख पड़ते हैं। (७) कद्रु से उत्पन्न एक सर्प का नाम। (८) लेप। दे० “अजिन”।

वि० काला। सुरमई।

अंजनक-कल्जु-[ ता० ] सुर्मा। अंजन का परधर। दे० “अजिन”।

अंजनकेश-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] दीपक। दीया। चिराग।

अंजनकेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नख नामक सुगंध-द्रव्य जिसके जलाने से अच्छी महक उड़ती है। दे० “अजिनकेशिका”।

अंजन शलाका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंजन वा सुरमा लगाने के लिये जस्ते वा सीसे की सलाई। सुरमचू।

अंजनसार-वि० [ सं० अजिन+साधन ] सुरमा लगा हुआ। अंजनयुक्त। साँजा हुआ। जिसमें अंजन साग या लगाया गया हो।

अंजनहारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अंजन+हार ] (१) आँखकी पलकके किनारे की कुँसी। विलनी।

गुहांजनी । गुहाई । अंजना । भृंगी । अंजन-  
नामिका । ( २ ) एक प्रकार का उड़नेवाला  
कीड़ा जिसे कुम्हारों या बिलनी भी कहते हैं ।  
वह प्रायः दीवार के कोनों पर गीली मिट्टी से  
अपना घर बनाता है । कहते हैं कि इस मिट्टी  
को घिसकर लगाने से आँख की बिलनी अच्छी  
हो जाती है ।  
अंजना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आँख  
की पलक के किनारे पर होनेवाली एक लाल  
छोटी कुंसी जिसमें जलन और सूई चुभाने के  
समान पीड़ा होती है । बिलनी । अंजनदारी ।  
गुहांजनी । ( २ ) दो रंग की छिपकली ।  
संज्ञा पुं० ( १ ) एक जाति का मोटा धान जो  
पहाड़ी प्रदेशों में पैदा होता है ।  
क्रि० सं० [ सं० अंजन ] दे० "आंजना" ।  
अंजनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) बिलनी ।  
आँखकी पलककी कुड़िया । दे० "अंजननामिका" ।  
( २ ) चन्दन लगाए हुई स्त्री । ( ३ ) एक  
काष्ठ शोपधि । कुटकी । दे० "अंजनी" ।  
अंजवार-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] दे० "अंजवार" ।  
अंजरपंजर-संज्ञा पुं० [ सं० पंजर ] देह का चंद ।  
शरीर का जोड़ । ठठरी । पमली ।  
अंजला, अंजला-[ ? ] स्त्रिः। स्त्रीः। लु० क० ।  
संज्ञा पुं० [ सं० अंजलि ] दे० "अंजली" ।  
अंजलिगत-वि० [ सं० त्रि० ] अंजली में थाया  
हुआ । हाथ में पड़ा हुआ । दानों हथेलियों पर  
रक्खा हुआ ।  
अंजलिपुट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंजली ।  
अंजलिपुट-वि० [ सं० त्रि० ] अंजलि बाँधे वा  
हाथ जोड़े हुए । विनम्र ।  
अंजली } संज्ञा स्त्री० [ सं० अंजलि ] ( १ )  
अंजली } दोनों हथेलियों को मिलाकर बनाया  
हुआ संपुट । दोनों हथेलियों को मिलानेसे बना  
हुआ खाली स्थान या गड्ढा जिसमें पानी वा  
और कोई वस्तु भर सकते हैं । ( २ ) उत्तनी  
वस्तु जितनी एक अंजली में आवे । प्रस्थ ।  
कुष्ठव । दो प्रस्थति । एक नाप जो बीस मागधी  
तोले वा सोलह व्यावहारिक तोले अथवा एक  
पाव के बराबर होती है । दो पसर ।

अंजवाना } क्रि० सं० [ सं० अंजन ] अंजन  
अंजाना } लगवाना । सुरमा लगवाना ।  
अंजस-[ अ० ] अशुद्धतर । अत्यन्त अपवित्र ।  
नजिस । बहुत पत्नीद ।  
अंजायना पेक्टोरिस-[ अं० angina pecto-  
ris ] हृच्छूल ।  
अंजित-वि० [ सं० त्रि० ] अंजन लगाए हुए ।  
अंजनसार । अंजि हुए ।  
अंजीदः-[ यू० ] गंदना । लु० क० ।  
अंजीर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक पेड़ तथा  
उसका फल जो गूलर के समान होता है और  
खाने में मोटा होता है । दे० "अंजीर" ।  
अंटा-संज्ञा पुं० [ सं० अण्ड ] ( १ ) बड़ी गोलि ।  
नोट-हसका प्रयोग अक्राम और भंग के  
संबंध में अधिक होता है ।  
( २ ) बड़ी कौड़ी ।  
अंटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अंटी ] [ क्रि० अंटीयाना ]  
( १ ) उँगलियों के बीच का स्थान या अंतर ।  
घाई । ( २ ) गोंड । सुरी ( धोता की ) ।  
अंटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अण्डपदा ] किलनी ।  
बिचड़ी । छोटे छोटे कीड़े जो प्रायः कुत्तों के बदन  
से चमटे रहते हैं ।  
अंठली-संज्ञा स्त्री० । सं० अण्डि=गुठली, गोंड  
नवाँझ के निकलते हुए स्तन ।  
अंड-संज्ञा पुं० [ सं० अण्डम् ] दे० "अण्ड" ।  
अंडकोश(प)-संज्ञा पुं० [ सं० अण्डकोषः ] दे०  
"अण्डकोश" ।  
अंडज-संज्ञा पुं० दे० "अण्डजः" ।  
अंडधारक रज्जु-संज्ञा पुं० दे० "अण्डधारक रज्जु" ।  
अंडरना-क्रि० अ० [ सं० अतरण ] धान के पीछे  
का उस अवस्था में पहुँचना जब बाज निकलने  
पर हो । रेंडना । गरमाना ।  
अंडवृद्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक रोग  
जिसमें अंडकोश वा क्रांता फूलकर बहुत बढ़  
जाता है । क्रांतिका बढ़ना । अण्डवृद्धि ।  
निदान-शरीर का विगड़ा हुआ वायु या  
जल नीचे की ओर चलाकर पेड़ की एक ओर की  
संधियों से होता हुआ अंडकोश में जा पहुँचता  
है और उसको बढ़ाता है । वैद्यक में इसके वातज,  
पित्तज आदि कई भेद माने गए हैं ।

अंडा-संज्ञा पुं० [ सं० अंड ] [ वि० अंडैल ]  
 बच्चों को दूध न पिलानेवाले जन्तुओं ( मादा )  
 के गर्भाशय से उत्पन्न गोल पिंड जिममें से पीछे  
 उस जीव के अनुरूप बच्चा बनकर निकलता है।  
 वह गोल वस्तु जिममें से पच्ची, जलचर और  
 सरिरूप आदि अंडज जीवों के बच्चे फूटकर  
 निकलते हैं। वैज्ञानिक-अ०। वि० दे० "अण्डा"।  
 अंडाकर्षणी पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पेशी  
 विशेष। ( Muscle Gubernaculum  
 Testis )  
 अंडाकार-वि० [ सं० त्रि० ] अंडाकृति। (Oval)  
 दे० 'अण्डाकार'।  
 अंडिया-संज्ञा पुं० [ देश० ] बाजरे की पकी हुई  
 चाल।  
 अंडी-संज्ञा स्त्री० [ सं० परण्ड ] ( १ ) रेंडी।  
 रेंड के फल का बीज। Ricinus communis  
 (Seeds of Castor oil plant)  
 ( २ ) रेंड वा एरंड का पेड़ Ricinus  
 Communis (Tree of Castor oil)।  
 ( ३ ) गंधमानारी।  
 अंडुवारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अण्डु=छोटा टुकड़ा ]  
 एक प्रकार की बहुत छोटी मछली।  
 अंडैल-वि० [ हि० अंडा ] जिसके पेटमें अंडे हों।  
 अंडेवाली।  
 अंतःकरण-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) वह  
 भीतरी इंद्रिय जो संकल्प विकल्प, निश्चय, स्मरण  
 तथा सुख दुःखादि का अनुभव करती है। कार्य  
 भेद से इसके चार विभाग हैं—  
 ( क ) मन, जिससे संकल्प विकल्प होता है।  
 ( ख ) बुद्धि, जिसका कार्य विवेक वा निश्चय  
 करना है। ( ग ) चिच, जिससे बातों का स्मरण  
 होता है। ( घ ) अहंकार, जिससे सृष्टि के  
 पदार्थों से अपना सम्बन्ध देख पड़ता है।  
 ( २ ) हृदय । मन । चित्त । बुद्धि ।  
 ( ३ ) नैतिक बुद्धि । विवेक।  
 अंतःकोण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भीतरी  
 कोना। भीतर की ओर का कोण।  
 अंतःक्रिया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भीतरी  
 व्यापार। अग्रगट कर्म।

अंतःपटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सोमरस जब  
 वह छानने के लिए छनने में रक्खा हो।  
 अंतःपरिधि-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] किसी परिधि वा  
 घेरे के भीतर का स्थान।  
 अंतःशाल्य-वि० [ सं० त्रि० ] भीतर सालने  
 वाला। गौसी की तरह मन में चुभनेवाला।  
 मर्मभेदी।  
 अंतःसंज्ञा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जो जीव  
 अपने सुख दुःख के अनुभव को प्रगट न कर सके,  
 जैसे बृह।  
 अंतःसत्त्वा-संज्ञा स्त्री० दे० "अन्तःसत्त्वा"।  
 अंतःस्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह जिसके  
 भीतर स्वेद वा सद्जल हो। हाथी।  
 अंत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, क्ली० ] [ वि०  
 अतिभ, अत्य ] ( १ ) वह स्थान वा समय  
 जहाँ से किसी वस्तु का अंत हो। समाप्ति।  
 अखीर। अवसान। इति। ( २ ) शेष भाग।  
 अंतिम भाग। पिछला अंश। ( ३ ) पार।  
 छोर। सीमा। हद। अवधि। पराकाण्ड।  
 ( ४ ) अंतकाल। मरण। मृत्यु। नाश।  
 विनाश। ( ५ ) परिणाम। फल। नतीजा।  
 संज्ञा पुं० [ सं० अन्तर ] अंतःकरण। हृदय।  
 मन।  
 संज्ञा पुं० [ सं० अन्त्र ] अंत। अंतड़ी।  
 अंतक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अंत  
 करनेवाला। नाश करनेवाला। ( २ ) मृत्यु जो  
 कि प्राणियों के जीवनका अंत करती है। मौत।  
 ( ३ ) यमराज। काल। ( ४ ) ईश्वर, जो किं  
 प्रलयमें सबका संहार करता है। ( ५ ) शिव।  
 ( ६ ) सन्निपात ज्वर का एक भेद। दे०  
 "अन्तकः"।  
 अंतकर, अंतकर्ता, अंतकारी, अंतकृत-वि०  
 [ सं० त्रि० ] अंत करनेवाला। विनाश वा  
 संहार करनेवाला। मार डालनेवाला।  
 अंतड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अन्त्र ] अंत। अंत्री।  
 नली। ( Intestine, bowel )  
 अंतरचक्र-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] तंबके अनुसार  
 शरीर के भीतर माने हुए मूलाधार आदि कमल  
 के आकार के छः चक्र। पट्चक्र।

अंतरछाल-संज्ञा स्त्री० [ सं० अन्तर+छाल ] छाल के नाचे की कोमल छाल वा झिल्ली। योकले के भीतर का कोमल भाग।

अंतरजाल-संज्ञा पुं० [ सं० अन्तर+जाल ] कसरत करने की एक लकड़ी।

अंतरनायनी पेशी } -संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
अंतरवाहिनी पेशी }

किसी अंग का मध्यरेखा की ओर ले जानेवाली पेशी। जैसे, बाहु के वच की ओर ले जानेवाली पेशी। (Muscle adductor) अङ्गनामः मुकर्रियः ( अ )।

अंतरपट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) धातु वा शीपथ को छूँकने के पहिले उसकी लुगदी वा संपुट पर गीली मिट्टी के लेव के साथ कपड़ा लपेटने की क्रिया। कपड़मिट्टी। कपड़ौरी। कपड़ौटी। ( २ ) गीली मिट्टी का लेव देकर लपेटा हुआ कपड़ा।

अंतरप्रभव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वर्णसंकर। जो दो मिस्र भिन्न वर्णों के माता पिता से उत्पन्न हो।

अंतररति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सभोग के सात आसन। यथा स्थिति, तिर्यक, सम्मुख, विमुख, अध, ऊर्ध्व और उत्तान।

अंतरस्थ-वि० [ सं० त्रि० ] भीतर का। भीतरी। अन्तःस्थ। अन्तरिक।

अंतरा-संज्ञा पुं० [ सं० अन्तर ] ( १ ) अंतर। बीच। ( २ ) वह ज्वर जो एक दिन नागा देकर आता है। ( ३ ) कोना।

वि० एक बीच में छोड़ कर दूसरा।

नोट—विशेषण में इसका प्रयोग साधु भाषामें केवल 'ज्वर' शब्द के साथ और प्रांतीय भाषाओं में काजसूचक शब्दों के साथ होता है।

अंतरा-क्रि० वि० [ सं० अन्तरा ] मध्य।

संज्ञा पुं० प्रातः काल और संध्या के बीच का समय। दिन।

अंतराग्नि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] पेटकी अग्नि। जठराग्नि। पेट की गरमी जिससे खाई हुई वस्तु पचती है।

अंतरालदिशा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दो

दिशाओं के बीच की दिशा। विदिशा। कोणा। कोना।

अंतरित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) छिपा हुआ। ( २ ) आच्छादित। ढका हुआ।

अंतर्मुख-वि० [ सं० त्रि० ] जिसका मुँह भीतर की ओर हो। जिसका छिद्र भीतर की ओर हो। अमृ० सा०।

क्रि० वि० भीतर की ओर प्रवृत्त। जो यादर से हटकर भीतर ही जाँन हो।

अंतर्लीन-वि० [ सं० त्रि० ] मग्न। भीतर छिपा हुआ। गार्क। विलीन। हूया हुआ।

अंतर्वर्ती-वि० स्त्री० [ सं० त्रि० ] ( १ ) गर्भवती। गर्भिणी। हामिला। ( २ ) भीतरी। भीतरका।

अंदर रहनेवाली। अंतरस्थित।

अंतर्वर्त्नी-वि० स्त्री० [ सं० त्रि० ] गर्भवती। गर्भिणी। हामिला।

अंतर्विकार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरीर का धर्म। मन का शरीर सम्बन्धी अनुभव, जैसे भूख, प्यास, पीड़ा इत्यादि।

अंतर्वेगीज्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का ज्वर जिसमें भीतर दाह, प्यास, चक्कर, सिरमें दर्द, और पेटमें शूल होता है। इसमें रोगी को पसीना नहीं आता और न दस्त होता है। इसे कष्टज्वर भी कहते हैं।

अंतश्छद्-संज्ञा पुं० [ सं० ] भीतरी तल। भीतरी आच्छादन।

अंतस्-संज्ञा पुं० [ सं० ] अंतःकरण। हृदय। चित्त।

अंतस्थ-वि० [ सं० त्रि० ] [ वि० अंतस्थित ] ( १ ) भीतरका। भीतरी। ( २ ) बीच में स्थित। मध्यका। मध्यवर्ती। बीचवाला।

अंतस्थित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) भीतर स्थित। भीतरी। ( २ ) हृदय स्थित।

अंतावरी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अंत+सं० आवली ] अंतड़ी। अंतों का समूह।

अंत्र-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अंत। अंतड़ी। रोधा। दे० "अन्त्र"। ( २ ) कहीं कहीं "अंतर" का अपभ्रंश है।

अंत्रकूजन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] दे० "अन्त्र-कूजनम्"।

अंत्रवृद्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंत उतरने का रोग । दे० "अंत्रवृद्धि" ।

अंत्रांडवृद्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक रोग जिसमें अंत उतरकर क्रोते में चली आती है और क्रोता फूल जाता है ।

अंत्रालजी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पीव से भरी एक प्रकारकी ऊँची गोल फुंसी जो वैद्यक के अनुसार कफ और वातके प्रकोपसे होती है । दे० "अंत्रालजी" ।

अंत्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० अन्त्र ] अंतरी । अंत ।

अंदरसा-संज्ञा पुं० [ सं० इन्दुरसा । प्रा० अंदर+सं० रस ] एक प्रकार की मिठाई जो चौरेठे वा पिसे हुए चावल की बनती है । चौरेठे को चीनी के कच्चे शीरे में ढालकर थोड़ा घी देकर पका लेते हैं । जब वह गाढ़ा हो जाता है तब उतार कर दो दिन तक रखकर उसकी खमीर उठाते हैं । फिर उमी की छोटी-छोटी टिकियाँ बनाकर उन पर पोस्ते का दाना लपेट कर उन्हें घृि में तलते हैं । इन्दुरसा ।

अंध-वि० [ सं० वि० ] [ संज्ञा अंधता ] ( १ ) नेत्रहीन । बिना आँखका । अंधा । जिसकी आँख में ज्योति न हो । जिसमें देखने की शक्ति न हो । ( २ ) उन्मत्त । मत्तवाला । मस्त ।

संज्ञा पुं० ( १ ) वह व्यक्ति जिसे आँखें न हों । नेत्रहीन प्राणी । अंधा । ( २ ) जल । पानी । ( ३ ) उल्लू । ( ४ ) चमगादड़ । ( ५ ) अंधेरा । अंधकार ।

अंधक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नेत्रहीन मनुष्य । दृष्टिरहित व्यक्ति । अंधा ।

अंधकरिपु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अंधकार का नाश करनेवाले, सूर्य । ( २ ) चन्द्रमा । ( ३ ) अग्नि ।

अंधकूप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अंधा कूआ । वह कूआ जिसका जल सूख गया हो और जो घास पत्तोंसे ढका हो । ( २ ) अंधेरा ।

अंधतमस-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] महा अंधकार । गहिरा अंधेरा । गाढ़ा अंधेरा ।

अंधता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंधापन । अंधापन ।

अंधत्व-संज्ञा पुं० दे० "अंधता" ।

अंधपूतनाग्रह-संज्ञा पुं० [ सं० ] बालकों का रोग विशेष । इसमें वमन, ज्वर, खाँस, प्यास आदि की अधिकता होती है । बालक के शरीर से चर्बी की सी गंध आती है और वह रोता बहुत है । दे० "पूतना" वा "अंधपूतना" ।

अंधरा-संज्ञा पुं० [ सं० अन्ध ] [ स्त्री० अंधरी ] अंधा । नेत्रविहीन प्राणी । दृष्टिरहित जीव । चक्षुहीन मनुष्य ।

वि० अंधा । बिना आँख का । दृष्टि रहित ।

अंधरी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अंधरा+ई ] ( १ ) अंधी । अंधी स्त्री ।

अंधविंदु-संज्ञा पुं० [ सं० ] आँख के भोतरी पटल पर का वह स्थान जो प्रकाश को ग्रहण नहीं करता और जिसके सामने पड़ी हुई वस्तु दिखाई नहीं देती ।

नोट—नेत्रपटल पर ज्ञानतंतु पोछे से आकर शिराओं के रूप में फैले हुए हैं और मुड़कर शंकु और छड़ियों के आकार में हो गए हैं । मनुष्य की आँख में इन शंकुओं की संख्या ३३६०००० मानी गई है । ये छड़ियाँ वा शंकु आकार और रंग का परिज्ञान कराने में काम देते हैं । यदि प्रकाश ऐसे स्थान पर पड़े जहाँ कोई शंकु न हो तो कुछ देख नहीं पड़ता । यही स्थान अंधविंदु कहलाता है ।

अंधस-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पका हुआ चावल । भात ।

अंधा-संज्ञा पुं० [ सं० अन्ध ] [ स्त्री० अंधी ] बिना आँख का जीव । वह जीव जिसकी आँखों में ज्योति न हो । वह जिसको कुछ सूक्तता न हो । दृष्टिरहित जीव ।

वि० ( १ ) बिना आँख का । दृष्टि रहित । जिसे देख न पड़े । देखने की शक्ति से रहित । ( २ ) विवेकशून्य । विचार रहित । अविवेकी । अज्ञानी । भले चुरे का विचार न रखनेवाला । ( ३ ) जिसमें कुछ दिखाई न दे । अंधेरा । प्रकाश शून्य ।

अंधार-संज्ञा पुं० [ सं० अंधकार, प्रा० अंधयार ] अंधेरा । अंधियारा । तम ।

अधिका-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) रात्रि । रात । (२) शौच का एक रोग ।  
 अधियार, अधियारा-संज्ञा पुं० [सं० अन्धकार, प्रा० अधयार] [स्त्री० अधियारी] (१) अधेरा । अधकार । तम । (२) धुंधलापन । धुंध । वि० (१) प्रकाश रहित । अधेरा । तमाच्छादित । (२) धुंधला । दे० "अधेरा" ।  
 अधियारी कोठरी-संज्ञा स्त्री० (१) अधेरा छोटा कमरा । (२) पेट । उदर । गर्भस्थान । कोख । धरन ।  
 अधुल-संज्ञा पुं० [सं० अन्धुल] दे० "अन्धुल" ।  
 अधेरा-संज्ञा पुं० [सं० अन्धकार, प्रा० अधयार] [स्त्री० अधेरी] (१) अधकार । तम । प्रकाश का अभाव । उजाले का उल्टा । (२) धुंधलापन । धुंध । (३) छाया । परछाई । (४) उदासी । उरसाहमीनता । शोक । वि० (१) अधकारमय । प्रकाश रहित । तमाच्छादित । बिना उजाले का ।  
 अधेरा की जड़-संज्ञा स्त्री० [देश०] विलायती मेंहरी की जड़ ।  
 अध्र-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] बहेलिया । व्याघ्र । शिकारी ।  
 अध-संज्ञा स्त्री० दे० "अध" ।  
 संज्ञा पुं० [सं० आम्र, प्रा० अध] आम का पेड़ । Mango tree (Mangifera Indica) ।  
 अधक-संज्ञा पुं० [सं० अम्यकः] दे० "अम्यक" ।  
 अधकरञ्ज-[ब०] (Pongamia glabra) उष्ण करञ्ज । करञ्जभेद । इ० मे० मे० ।  
 अधर-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) वद्य । कपड़ा । पट । (२) स्त्रियों के पहननेकी एक प्रकारकी एकरंगी किनारेदार धोती । (३) आकाश । आसमान । (४) कपास । (५) एक सुगन्धित वस्तु (Ambergris) । दे० "अम्बर" । (६) एक द्रव । (७) अन्नक धातु । अबरक । Talc (Mica) । (८) अमृत । अने० । (९) बादल । मेघ । (कव०) ।  
 अधरवारी-संज्ञा पुं० [सं०] दारुहरिद्रा । दारु-हृद । चित्रा । (Berberis asiatica) ।

एक झाड़ी जो हिमालय और नीलगिरि पर होती है । इसकी जड़ और छाल से बहुत ही अच्छा पीला रंग निकलता है जिससे कभी-कभी चमड़ा भी रँगते हैं । इसके फलको ज़रिरक कहते हैं । इसके बीजसे तैल निकलता है । इसकी लकड़ी जिसे दारुहृद वा दारुहृदवी कहते हैं औषधियों में काम आती है । इसकी जड़ और लकड़ी से एक प्रकार का रस निकालते हैं, जो रसवत वा रसोत कहलाता है ।

अधरवेलि-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Cuscuta reflexa) अकाशवेल । आकाशवेल । आकाश-पौर । अमरवेल ।

अधरमणि-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] आकाशके मणि, सूर्य ।

अधरई-संज्ञा स्त्री० [सं० आम्र=शाम+राजी=पंक्ति] आम का घगीचा । आमकी घरी । नौरंगा ।

अधराव-संज्ञा पुं० [सं० आम्रराजी] आम का घगीचा ।

अधरांत-संज्ञा पुं० [सं०] (१) कपड़े का छोर । (२) वह स्थान जहाँ आकाश पृथ्वी से मिला हुआ दिखाई देता है । चितिम् ।

अधरीप-संज्ञा पुं० [सं० पुं०, पत्नी०] (१) भाइ । (२) वह मिट्टी का बर्तन जिसमें भड़भूँजा गरम दालकढ़ी दाना भूनते हैं । (३) सूर्य का नाम । (४) किशोर अर्थात् ११ वर्ष से छोटा बालक । (५) आमड़े का फल और पेड़ । अम्बादा । (Spondias Mangifera) । (६) विष्णु । (७) शिव । (८) अनुताप । परचात्ताप ।

अधरीसक-संज्ञा पुं० [सं० अधरीप] भाइ । भरसायँ । -डि० ।

अधली-संज्ञा पुं० [देश०] एक प्रकार का गुजराती कपास जो डोलोरा नामक स्थान में होता है ।

अधप-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] [स्त्री० अधप] दे० "अधपटः(पटः)" ।

अधपकी-संज्ञा स्त्री० दे० "अधप" ।

अधप-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) अधप की स्त्री । (२) एक लता का नाम । दे० "अधप" ।



- अंवा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] माता । जननी ।  
दे० "अम्वा" ।
- अंवाड़ा-संज्ञा पुं० दे० "आमदा" ।
- अंवापोली-संज्ञा स्त्री० [ सं० आम्र=आम, प्रा०  
अं व+सं० पौलि=पोतला, रोटी ] अमावट ।  
अमरस ।
- अंवालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ )  
माता । माँ । जनना । ( २ ) अंबुषा लता । पाड़ा ।  
पाठा । ( *Cissampelos hexandra* )
- अंविका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "अम्बिका"
- अंविद्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० आम्र, प्रा० अं व ]  
आम का छोटा कच्चा फल जिसमें जाली न पड़ा  
हो । इसकी खटाई कुछ हलकी होती है । इसे  
लोग दाल में डालते हैं । इसकी चटनी बनती  
और अचार भी पड़ता है । टिकोर । केरी ।  
अम्बिया । छोटा आम । वि० दे० "आम" ।
- अंबु-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] दे० "अम्बु" ।
- अंबुकंदक-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुकण्डक ] ( *An  
alligator* ) नक्र । मगर ।
- अंबुकिरात-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुकिरातः, -टः ]  
मगर । ( *An alligator* )
- अंबुकेरी-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक जलकंतु ।  
कद्र ।
- अंबुचर-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुचरः ] जलचर ।
- अंबुचामर-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुचामरम् ] सेवार ।
- अंबुज-संज्ञा पुं० दे० "अम्बुजः" ।
- अंबुजात-वि० [ सं० त्रि० ] ( *Aquatic* )  
जल से उत्पन्न ।  
संज्ञा पुं० कमल ।
- अंबुताल-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुतालः ] शैवाल ।  
सेवार ।
- अंबुद-वि० [ सं० अम्बुदः ] जो जल दे ।  
संज्ञा पुं० ( १ ) बादल । ( २ ) मोथा । नागर-  
मोथा । ( *Cyperus Rotundus, Linn.* )
- अंबुधर-वि० [ सं० अम्बुधरः ] जो जल को धारण  
करे ।  
संज्ञा पुं० ( *Cloud* ) बादल । मेघ ।
- अंबुधि-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुधिः ] समुद्र ।  
सागर ।
- अंबुधिम्रवा-संज्ञा स्त्री० [ सं० अम्बुधिस्रवाः ]  
( *Aloe Barbadosis* ) घृतकुमारी  
चीकार ।
- अंबुप-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुपः ] ( १ ) समुद्र ।  
सागर ।  
वि० पानी पीनेवाला ।
- अंबुपति-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] समुद्र ।
- अंबुपत्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नागरमोथा ।  
मोथा । उच्चटा ।
- अंबुप्रसाद-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुप्रसादः ] ( *Stry-  
chnos potatorum, Linn.* ) निमंती ।  
कतक ।
- अंबुरुह-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुरुहः ] ( *Nym-  
phoea nelumbo* ) कमल ।
- अंबुवाची-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आपाद में  
आर्द्रा नक्षत्र का प्रथम चरणे अर्थात् आरम्भ के  
त न दिन और बीस घड़ी जिनमें पृथ्वी ऋतुमती  
समझी जाती है और बीज बोने का निषेध है ।
- अंबुवेतस-संज्ञा पुं० [ सं० अम्बुवेतसः ] एक  
प्रकार की वेंट जो पानी में होती है । बड़ा वेंट ।  
जलवेतस ।  
नोट—यह वेंट पतली पर बहुत दृढ़ होती है ।  
इसकी छुड़ियाँ बहुत उत्तम बनती हैं । दक्षिण  
बंगाल, उड़ीसा, करनाटक, चटगाँव, बर्मा आदि  
में पाई जाती है ।
- अंबुसर्पिणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जोंक ।  
leech ( *Hirudo* ) ।
- अंभ-संज्ञा पुं० [ सं० अम्भस् ] जल । पानी ।  
Water ( *Aqua* )
- अंभनिधि-संज्ञा पुं० दे० "अंभोनिधि"
- अंभसार-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] मोती । मुक्ता ।
- अंभसू-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) धूँसा ।  
धूम । ( २ ) भाप ।
- अंभोज-वि० [ सं० त्रि० ] जल से उत्पन्न ।  
संज्ञा पुं० दे० "अम्भोजम्" ।
- अंभोद-वि० [ सं० त्रि० ] जो पानी दे ।  
संज्ञा पुं० दे० "अम्भोदरः" ।
- अंभोधर-संज्ञा पुं० [ सं० अम्भोधरः ] दे०  
"अम्भोदरः" ।

अभोधिवल्लभ-संज्ञा पुं० [ सं० अभोधिवल्लभः ]  
दे० "अभोधिवल्लभ" ।

अभोनिधि-संज्ञा पुं० [ सं० ] समुद्र । सागर ।

अभोराशि-संज्ञा पुं० [ सं० ] समुद्र । सागर ।

अभोरुह-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] कमल ।

अंबरा-संज्ञा पुं० [ देश० ] आमला । दे० "अंबला" ।

अंबला-संज्ञा पुं० [ देश० ] आमला । दे० "अंबला" ।

अंश-संज्ञा पुं० [ सं० प्र० ] ( १ ) कंधा । स्कंध ।

अंस । ( २ ) भाग । विभाग । ( ३ ) हिस्सा ।

घण्ट । बवरा । ( ४ ) चौथा भाग । ( ५ ) कला ।

सोलहवाँ भाग । ( ६ ) वृत्त की परिधि का

३६० वाँ भाग, जिसे एकाई मान कर कोण वा

चाप का प्रमाण बतलाया जाता है । भूपरिधि

का ३६० वाँ भाग । डिग्री degree (अं०) ।

इसका संकेत चिह्न इस प्रकार ( ° ) है ।

अंशक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० अंशिका ]

( १ ) भाग । टुकड़ा । ( २ ) हिस्सेदार ।

वि० ( १ ) अंशधारी । ( २ ) विभाजक ।

अंशकूट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Acromion

process ) अंसकूट । स्कन्धफलक । स्कंध-

शिखर । कंधे की हड्डी का उभार । वा० शा०

४ अ० ।

अंशमर्म-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] स्कंधसन्धिस्थ

मर्म । स्कंध मर्म । सु० शा० ६ अ० ।

अंशाल-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) मांसज । स्थूल ।

( २ ) बलवान ।

अंशवान्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सांभ । सोमजता ।

सु० वि० २६ अ० ।

अंशांश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भाग का भाग ।

अंशी-वि० [ सं० अंशिन् ] [ स्त्री० अंशिनी ]

( १ ) अंशधारी । ( २ ) शक्ति वा सामर्थ्य

रखनेवाला ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० अंशिन् ] अवयवी ।

अंशु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वृष्णा ।

( २ ) सूर्य । ( ३ ) प्रभा । किरण । रश्मि ।

( ४ ) तेज । से० शक्ति । ( ५ ) कला का

कोई भाग । ( ६ ) सूत । तामा

( ७ ) तामे का छोर । ( ८ ) अजुंमुज्

सूयम भाग । ( ९ ) सुना ।

( १० ) शा० ६ अ० ।

अंशुक-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) तेजपत्र ।

तेजपात । भा० पू० १ अ० । रा० नि० व० ६ ।

( २ ) श्लेषवस्त्र । से० कश्चिक । ( ३ ) वस्त्र ।

कपड़ा । महीन वस्त्र । पतला कपड़ा । ( ४ )

रेशमी कपड़ा । ( ५ ) उपरना । दुपट्टा । उत्तरीय

वस्त्र । ( ६ ) शोढ़नी । शोढ़ना ।

अंशुकाय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्रवालादि ।

अंशुजाल-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] रश्मि समुदाय ।

अंशुधर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सूर्य ।

अंशुनाभि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] वह बिंदु जिस

पर समानांतर प्रकाश की किरणें विरही और

संकुचित होकर मिलें । सूर्यमुखी शीशे की जब

सूर्य के सामने करते हैं, तब उसकी दूसरी ओर

इन्हीं किरणों का समूह गोल वृत्त वा बिंदु बन

जाता है जिसमें पड़ने से चोड़ें जलने लगती हैं ।

( हि० शब्द सा० )

अंशुपर्णिका, अंशुपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

सरिवन । शालपर्णी । शा० रा० । ( शब्दार्थव )

दे० "अंशुमती" ।

अंशुमंत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सूर्य ।

अंशुमती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सरिवन ।

शालपर्णी । शालपाणि, छालानी ( व० ) ।

सालवण । भूँइशेवगा ( मरा० ) । सप्पा कुपोव

( ते० ) । शार्पणि ( उत्त० ) । गुणु—कास,

नाशक, ग्राही और कफपित्तनाशक है । च० द० ।

रस में तिक्त भारी तथा वातनाशक है और विषम-

ज्वर, प्रमेह, अर्श, सूजन और सन्ताप नाश करने

वाली है । रा० नि० व० ४ । यह भारी है तथा

वमन, ज्वर, श्वास और अतिसारनाशक तथा

शोष, त्रिदोषनाशक एवं रसायन है । मद्० व०

१ । यह धातुवर्द्धक है । भा० पू० गु० व० । "मेचकं

चांशुमत्याः" । वि० क्र० क० वरली । वि० दे०

"सरिवन" ।

अंशुमतीफला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] केले का

पेड़ । कदली वृत्त । भा० पू० १ अ० फ० व० ।

अंशुमत्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सूर्य ।

अंशुमत्फला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] केले का

पेड़ । कदली वृत्त । रा० नि० व० ११ ।

अंशुमान्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सूर्य ।

(२) एक प्रकार की सोमलता । सोम ।

अंशुदक-संज्ञा पुं० [ सं० बली० ] वह जन जो दिन में सूर्य की किरणों से तपन हो और रात में जिसपर चन्द्रमाकी किरणें पड़े । यह एक प्रकारका भौम जल है जो निर्मल, शैत्यगुणयुक्त और शरद् ऋतु में प्रशस्त है । इसे हंसोदक भी कहते हैं । यथा—

“शस्तं शग्दि नादर्थं नीरमंशुदकं परम् ।

द्विवाकं किरयौजुष्टं निशायामिन्दुरश्मिभिः ॥

अरुन्मनमिष्यन्दि तुरुत्वं गगनान्धुना” ॥

सु० सु० ४६ अ० वारिव० । भा० पू० १ भ० ।

गुण—यह बलकारक, शीतल, हलका, और रसायन है । म० ८ व० । यह अमघ्न, पिच, दाह, विष, मूच्छा, रक्तविकार एवं मदात्यय रोग में हितकारक है । रा० नि० व० १४ ।

अंस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] : Shoulder ) स्कंध । कंधा ।

अंसकण्ठिका पेशी, अंसकण्ठिकीया पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंस वा कंधे और कण्ठ के बीच की पेशी । ओमो-हायोयोइडियस Omohyoideus ( अ० ) ।

अंसकशेरुका लम्बीपेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्कंधास्थि के पीछे खींचने तथा घुमानेवाली छोटी पेशी । मसल र्हॉम्बॉइडियस माइनर Muscle Rhomboideus minor ( अ० ) ।

अंसकशेरुका बृहती पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्कंधास्थि के पीछे खींचने तथा घुमानेवाली बड़ी पेशी । मसल र्हॉम्बॉइडियस मेजर Muscle Rhomboideus major ( अ० ) ।

अंसकूट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) स्कंधास्थि में एक उभार जिसमें अक्षक ( हंसली ) बँधी रहती है । अंसप्रोचौरक का मुड़ा हुआ और कंधे की प्रवर्द्धन की शक्ति में निकला हुआ भाग । एक्रोमिअन प्रोसेस Acromion process ( अ० ) । अफरस, ज़ाहदहे अफरमियः, क्रिज्जतुल् कतिक, तुत्सुअखरमी ( अ० ) ।

नोट—स्कंधास्थि में छोटे बड़े दो उभार होते हैं ।

छोटेके अंसकूट तथा बड़ेके अंसतुण्ड कहते हैं ।

( २ ) साँड़ के कंधों के बीच का ऊपर उठा हुआ भाग । कृषद् । कुव । हिल ।

अंसकूटाक्षकीया पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

अंसकूट तथा अक्षक के ढाँकनेवाली पेशी ।

मसल एक्रोमिओ-क्लेविकुलर Muscle Acromio clavicular ( अ० ) ।

अंसचक्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शोल्डर गर्डल Shoulder girdle ( अ० ) ।

अंसज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्कंधास्थि ।

अंजुलकतिक— अ० । स्केपुला Scapula ( अ० ) ।

अंसतुण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] स्कंधास्थिके ऊपर के किनारे ( ऊर्ध्व धारा ) के पास का एक मुड़ा हुआ उभार । इस अस्थिमें १६ मांसपेशियाँ लगी रहती हैं । कोरेकोइड प्रोसेस Coracoid process ( अ० ) । तुत्सुगुरावो, मिन्कारुल् गुर, व, ज़ाहदहे मिन्कारियः ( अ० ) ।

अंसतुण्ड कूटीया पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक पेशी विशेष । कोरेको एक्रोमिअल Muscle Coraco acromial ( अ० ) ।

अंसतुण्ड प्रगण्डकीया पेशी, अंसतुण्ड-प्रगण्डिका पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] बाहु को मोड़ने तथा उसे बच की ओर ले जानेवाली पेशी । मसल कोरेको ब्रैचिअलियस Muscle Coraco-brachialis ( अ० ) ।

अंसतुण्डप्रगण्डीया पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक पेशी विशेष । मसल कोरेको ह्यूमरेलियस Muscle Coraco-humeralis-अ० ।

अंसतुण्डाधरा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंसतुण्डाधः पेशी । अज़नः तद्दुत्सुत्तुल् गुगवियः ( अ० ) । सबकोरेकोइड मसल Subcoracoid muscle ( अ० ) ।

अंसपर्शुका पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्कंधास्थि को आगे लानेवाली पेशी, जैसा धक्का देने वा घुँसा मारने आदि में किया जाता अंसः सरैटस पेशीरिअर मसल Serratus संज्ञा muscle ( अ० )

अंसोधर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] महाजिम्ब वृक्ष ।

“अंसोधरः” ।

यकायन-हिं० । महानिम् ( वं० ) । ( *Melia azedarach, Linn.* ) वै० निघ० ।

अंसपीठ-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] स्कंधस्थि के कंधे में रहनेवाले मोटे भाग में का एक गढ़ा । यहाँ पर बाहु की अस्थि का शिर उससे मिला रहता है । ग्लेनॉइड केविटी Glenoid cavity (घं०) । ऐ.जुल् कतिक, हकुल् कतिक-( अ० ) । दे० "अंसमाचोरक"

अंसपृष्ठिका नाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नाड़ी विशेष । ( *Dorsal scapular nerve* )

अंसप्रच्छदा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंसच्छादनी पेशी । अज्जलहे दालियः ( अ० ) । डेलटाइडिअसमसुल Deltoid muscle ( अ० ) ।

अंसप्राचीरक-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] स्कंधस्थि के चौड़े भाग के पश्चात् पृष्ठ पर का वह उभार जो खड़े में टटोला जा सकता है । स्पाइन् अॉक दि स्केप्युला Spine of the Scapula ( अ० ) । ऐ.जुल् कतिक-अ० । शाने की हड्डी का उभार ( उ० ) ।

अंसप्राचीरकायः खात-संज्ञा पु० [ सं० ] स्कंधस्थि के चौड़े भाग के पिछले पृष्ठ का वह अंश जो अंसप्राचीरक से नीचे होता है ।

अंसप्राचीरकाधोगा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक पेशी जो अंशप्राचीरक-खानसे लगी रहती है । ( *Muscle Infraspinatus.* )

अंसप्राचीरकोर्ध्व खात-संज्ञा पु० [ सं० ] स्कंधस्थि के चौड़े भाग के पिछले पृष्ठ का वह अंश जो अंसप्राचीरक से ऊपर है ।

अंसप्राचीरकोर्ध्वो-ध्वगा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक पेशी जो अंसप्राचीरकोर्ध्व खातमें लगी रहती है । ( *Muscle supraspinatus* )

अंसफलक-संज्ञा पु० [ सं० फल० ] ( १ ) कंधे की हड्डी । स्कंधस्थि । अंस । स्कंधफलक । स्केप्युला Scapula, shoulder blade ( अ० ) । च । प्रगस्त स्कं र-वं० । अज्जुसुल् कतिक-अ । शानः की हड्डी-उ० । ( २ ) भुजा । ( ३ ) अंसमर्म । सु० शा० ६ प्र० ।

अंसमेरु-संज्ञा पु० [ सं० ] दे० "अंसप्राचीरक" । अंसुलान्-[ अ० ] अस्थि पत्तायु । काँदा । *Urginea ( Scilla ) Indica, Roxb.* सं० फा० इ० ।

अंसवंश-संज्ञा पु० [ सं० ] ( Spine of the scapula ) । दे० "अंसप्राचीरक" ।

अंसवंशाधर-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अंसप्राचीरकाधः । तद्दत्तुल् ऐ.रुल् कतिक ( अ० ) । सब रगहनस Sub Spinous-अ० ।

अंसवंशाधरा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंसप्राचीरकाधरा पेशी । अज्जलहे तद्दत्तुल् ऐ.रुल् कतिकयः ( अ० ) । मसुल इन्फ्रा स्पाइनेटस Muscle Infra Spinatus ( अ० ) ।

अंसवंशोत्तरा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंसप्राचीरकके ऊपरकी पेशी । अंसप्राचीरकोर्ध्व पेशी । मसुल सुप्रा स्पाइनेटस Muscle Supra-spinatus ( अ० ) ।

अंसशोप-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] उकल नामकी वातव्याधि विशेष । यह रोग स्कंधस्थित वायु के तत्स्थानीय कफ के शोषित करने से उत्पन्न होता है । स्कंधस्थ कफ धातु शोषक वातरोग ।

लक्षण—कंधे में रहनेवाली वायु जय दूषित होकर स्कंध के बंधन कफ को सुखा देती है, तब उसको स्कंधशोप कहते हैं । मा० नि० ।

सन्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पु० ] कंधे का जोड़ । स्कंध संधि । ( Shoulder joint ) भक्तसितुल् कतिक-अ० ।

अंसच्छादनीपेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंसप्रच्छदा पेशी । अंस वा कंधे की ढाँकनेवाली पेशी । ( *Muscle Deltoides, Deltoid muscle* ) अज्जलहे दालियः ( अ० ) ।

अंसाधःपेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Trapezius muscle* ) कंधेके नीचेवाली पेशी ।

अंसाधर-वि० [ सं० वि० ] स्कंधाधर । कंधे के नीचे का । ( *Subscapular* ) । तद्दत्तुल् कतिक-अ० ।

अंसाधरापेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्कंधस्थि के अगले पृष्ठ से लगी हुई एक पेशी विशेष । यह अंसखात से आरंभ होकर लघुपियुङ्क पर समाप्त

होती है। कार्य—प्रगण्ड की मध्यरेखा की ओर लाना और भीतर की घुमाना। नाड़ी—उर्ध्व तथा निम्न असाधरा नाडियाँ। मसूल मवस्केल्युलेरिस Muscle Subscapularis-(अ०)।  
 अज्ञलः तद्, तुल् कतिक- (अ०)।  
 असाधोपेशी—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Subscapularis muscle) कंधे के नीचे की पेशी।  
 असागल-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] अमप्राचरक।  
 असंश। (Spine of the scapula)  
 असावृद्ध-संज्ञा पुं० [सं० पुं०, क्ली०] (१) कंधे का उभार। (२) प्रगंडास्थि के गात्र के मध्य का दाइर की ओर का उभार।  
 असास्थि-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] कंधे की हड्डी। स्कंधास्थि। अमफलक। (Scapula)  
 असास्थि, असफलक-संज्ञा पुं० [सं० क्ली०] (Scapular shoulder blade) कंधे की हड्डी का किनारा।  
 असाक्षकीयासंधि-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] यमकूट तथा हंसली की मंथि। एक्रोमियो क्लेवि-क्युलर जॉइंट Acromio-clavicular joint (अ०)।  
 असोत्कर्षणीपेशी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] स्कंधास्थि के ऊर्ध्वकोण को ऊपर खींचनेवाली पेशी। आरम्भ—ग्रीवा के ऊपर के ४ कशेरुका के पार्श्व प्रवर्द्धन। अन्त-स्कंधास्थि की दशानुगा-धारा। नाड़ी-३, ४, ५ प्रैवेथी नाडियाँ। लेवेटर स्केप्युली Levator Scapulae-(अ०)।  
 अज्ञलहे राफिअतुल् अइमुल् कतिक-(अ०)।  
 ६० श० २०।  
 असोत्तरपेशी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] असोर्ध्व-पेशी। कंधों के ऊपर की पेशी। ट्रान्सवर्स स्केप्युलर मसूल Transverse Scapular

Muscle (अ०)।  
 असोर्ध्व-वि० [सं० वि०] [स्त्री० असोर्ध्व] कंधे के नीचे का असाधर। (Subscapular)  
 असोर्ध्वखल-संज्ञा पुं० [सं० क्ली०] अमपीठ। (Glenoid cavity.)  
 असोर्ध्वधमनी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] कंधे के ऊपर की धमनी। (Supra scapular artery)  
 असोर्ध्वगानाड़ी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] कंधे से ऊपर की नाड़ी। (Supra-scapular nerve)  
 असोत्कर्षणीनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] असोत्कर्षणी पेशी की नाड़ी। (Nerve to Levator scapuli)  
 अह-संज्ञा पुं० [सं० क्ली० अहम्] (१) दुःख। व्याकुलता। (२) पाप। दुष्कर्म। अपराध। विघ्न। बाधा।  
 अहति-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) रोग। से० तत्रिक। पीड़ा। अम०। (२) दान। (३) त्याग। परित्याग।  
 अहुड़ी-संज्ञा स्त्री० [?] एक प्रकार की लता जिसमें छोटी-छोटी गोल पेटे की फलियाँ लगती हैं। इन फलियों की तरकारी बनती है और इनके बीज दवा में पड़ते हैं। चाकला।  
 अहि-संज्ञा स्त्री० [सं० पुं०] (१) पाद। (२) तसमूल। वृत्त की जड़। अम०। (३) चारकी संख्या।  
 अहिप-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] पेड़। वृत्त। पादप। हला०।  
 अहिसंध-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] गुल्फ। पैर का गट्टा। (Malleolus) हे० च०।

( आ )

आ-मस्कृत वा हिन्दी वर्णमाला का दूसरा अक्षर जो "अ" का दीर्घ रूप है। दीर्घ और प्लुत इसके दो भेद हैं। इसका उच्चारण-स्थान कंठ है।  
 अव्य० [सं०] एह अव्यय जिसका प्रयोग

सीमा, अभिव्याप्ति, ईपत् और अतिक्रमण के अर्थों में होता है।  
 उप० [सं०] यह प्रायः गत्यर्थक धातुओं के पहले लगता है और उनके अर्थों में कुछ-थोड़ी सी

विशेषता कर देता है; जैसे आपात, शार्बन, आरोग्य, आकंपन, आघ्राय ।

संज्ञा पुं० [ सं० प्र० ] ( १ ) ग्रहा । पितामह ।

( २ ) दुःख । कष्ट । रंज । ( ३ ) वाक्य ।

आइक-[ य० ] अङ्गुलामा । जिह्वामूलारिपि । ऑस हाइड्रॉइड ( Os hyoid ) ।

आइच-[ यं० ] आच । आच्छुक् । आल । सुरक्षी ( व्यापा० ना० ) । ( *Morinda citrifolia*: var. 1st, *Citrifolia* proper, *Roob.* ) ।

आइगोस्युरिक एसिड-संज्ञा पुं० [ यं० Igasuric acid ] कुचिला का एक मख जिसमें स्ट्रुक्नीन ( कुचनीन ) तथा मूसीन दोनों मर्मिलित होते हैं । दे० ' कुचला' ।

आइगोस्युरीन-[ यं० Igasurine ] आइगोस्युरिक वा स्ट्रुक्नीन एसिड के साथ मिला हुआ अशुद्ध मूसीन जो कुचलाका एक मख है । दे० ' कुचला' ।

आइजाल मेडिकल-[ यं० Izal medical ] यह कोलडार का एक यौगिक है । दे० "पक्स कार्बोनिड प्रीपेरेटा" ।

आइट्रोल-संज्ञा पुं० [ यं० Itrol ] एक सफेद निर्गंध चूर्ण जिसमें ६३ प्रतिशत चाँदी हाती है । इसे सिल्वर साइट्रेट ( Silver citrate )

आइएटमेएट आक एकोनाइटीन-[ यं० Ointment of aconitine ] वसनाभ नानुलेपन । दे० ' वच्छनाग' ।

आइएटमेएट आक एट्रोपीन-[ यं० Ointment of atropine ] धत्तूरोनानुलेपन । दे० ' विलोडोना' ।

अनुलेप । प्रलेप । लेप । दे० अङ्गुपरुटम् ।

आइएटमेएट आक आयोडाइड आक मर्करी-संज्ञा पुं० [ यं० Ointment of iodide of mercury ) नैजिदपारदानुलेपन । दे० "पारा" ।

आइएटमेएट आक आयोडाइड आक लेड-संज्ञा पुं० [ यं० Ointment of iodide of lead ] सीसकनैलानुलेपन ।

आइएटमेएट आक आयोडीन-[ यं० Ointment of iodine ] नैजिकाणुलेपन । दे० "सायाडम्" ।

आइएटमेएट आक आयडोकार्म-[ यं० Ointment of iodoform ] आयडोकार्मानुलेपन । दे० "आयडोकार्म" ।

भी कहते हैं । यह पानी में बहुत कम घुलता है अर्थात् ४०० भाग में केवल १ भाग । प्रभाव-कीटन ( Antiseptic ) और संकोचक ( Astringent ), उपयोग-उग्र एग्मेड ( Acute gonorrhoea ) में ८००० भाग पानी में एक भाग यह दवा मिलाकर इसकी पिचकारी करना उपयोगी है ।

नोट—कोई कोई इसका उच्चारण 'इट्रोल' भी करते हैं । यि० दे० "चाँदी" ।

आइडिस्क-संज्ञा पुं० [ यं० Ilye disk ] सुकृ-हाते रत्नोक्तः ( यं० ) । दे० "वैमेली" ।

आइएटमेएट-संज्ञा पुं० [ यं० Ointment ] आइएटमेएट आक एमोनिएटेड मर्करी-[ यं० Ointment of ammoniated mercury ] दे० "अङ्गुपरुटम् हाइड्रॉजिराई एमोनिएटा" ।

आइएटमेएट आक कोकीन-[ यं० Ointment of cocaine ] कोकीनानुलेपन । दे० "अङ्गुपरुटम् कोकीना" ।

आइएटमेएट आक कोनाइम्-[ यं० Ointment of conium ] शूकरानानुलेपन । अङ्गुपरुटम् कोनियाई । दे० "कोनायम्" ।

आइएटमेएट आक केन्थेरीडीज-[ यं० Ointment of cantharides ] स्निग्धमासिकानुलेपन । दे० "अङ्गुपरुटम् केन्थेरीडाइनाई" ।

आइएटमेएट आक कैप्सिकम्-[ यं० Ointment of capsicum ] रक्तमरिचानुलेपन । दे० "अङ्गुपरुटम् कैप्सिकाई" ।

आइएटमेएट आक क्राइसरोबीन-[ यं० Ointment of chrysarobin ] क्राइसरोबीनानुलेपन । दे० "अङ्गुपरुटम् क्राइसरोवाइनाई" ।

आइएटमेएट आक कैलोमेल-[ यं० Ointment of calomel ] कैलोमेलानुलेपन ।

आइएटमेएट आक क्रियोजूट-[ यं० Ointment of creosote ] क्रीयोजूटानुलेपन । दे० "अङ्गुपरुटम् क्रियोजूटाई" ।

- आइएटमेण्ट आरु गाल-[ अ० Ointment of gall ] मा चिकानुलेपन । दे० 'अङ्गुण्डम् गाली' ।
- आइएटमेण्ट आरु गाल एण्ड ओपियम्-[ अ० Ointment of gall and opium ] दे० "अङ्गुण्डम् गाल कम ओपियो" ।
- आइएटमेण्ट आरु चाल्मूगरा आइल-[ अ० Ointment of chaulmogra oil ] चाल्मूगरा प्रलेप । दे० "अङ्गुण्डम् गालोकार्डी" ।
- आइएटमेण्ट आरु टार-[ अ० ointment of tar ] टारानुलेपन ।
- आइएटमेण्ट आरु टार्टरेट एण्टिमनी-[ अ० Ointment of tartarated antimony ] तार्तरेटानुलेपन । दे० "अतन" ।
- आइएटमेण्ट आरु नाइट्रेट आरु मर्करी-[ अ० Ointment of nitrate of mercury ] पारदनवेतानुलेपन । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट आरु पैराफिन-[ अ० Ointment of paraffin ] पैराफिनानुलेपन । दे० "पैराफिन" ।
- आइएटमेण्ट आरु पोटासियम् आयोडाइड-[ अ० Ointment of potassium iodide ] पांशुनैल्लिदानुलेपन । दे० "पोटेशियम्" ।
- आइएटमेण्ट आरु बेलाडोना-[ अ० Ointment of belladonna. ] बेलाडोनानुलेपन । दे० "बेलाडोना" ।
- आइएटमेण्ट आरु माइरोबेलन-[ अ० Ointment of myrobalan ] हरीतकी प्रलेप । दे० "हृ" ।
- आइएटमेण्ट आरु माइरोबेलन विथ ओपियम्-[ अ० Ointment of myrobalan with opium ] हरीतक्युडफेन प्रलेप ।
- आइएटमेण्ट आरु युकेलिप्टस [ अ० Ointment of eucalyptus ] युकेलिप्टस प्रलेप । दे० "युकेलिप्टाइ" ।
- आइएटमेण्ट आरु रेड आयोडाइड आरु मर्करी-[ अ० Ointment of red iodide of mercury ] रङ्गनैल्लिदपारदंयानुलेपन । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट आरु रेडप्रेसिपिटेट-[ अ० Ointment of red precipitate ] दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट आरु रेड मर्क्युरिक आक्साइड-[ अ० Ointment of red mercuric oxide ] रङ्गपारदमस्मानुलेपन । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट आरु रोजवाटर-[ अ० Ointment of rose water ] गुलाबकांनुलेपन । दे० "गुलाब" ।
- आइएटमेण्ट आरु लेड एसिटेट-[ अ० Ointment of lead acetate ] सीसकैसीटेट प्रलेप ।
- आइएटमेण्ट आरु लेड एसिटेट ग्लिसरीनी-[ अ० Ointment of lead acetate glycerine ] सीसकैसीटेटग्लिसरीनीयानुलेपन ।
- आइएटमेण्ट आरु लेड कार्बोनेट-[ अ० ointment of lead carbonate ] सफेदानुलेपन । दे० "सीसा" ।
- आइएटमेण्ट आरु वेरेट्रीन-[ अ० Ointment of varetin ] यमरीकीय छिक्किडासखानुपलेन । दे० "वेरेट्रीन" वा "नकधिकनी" ।
- आइएटमेण्ट एल्लो-[ अ० Ointment yellow ] पीतपारदमस्म प्रलेप । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट एल्लो मर्क्युरिक आक्साइड-[ अ० ointment yellow mercuric oxide ] पीत पारद मस्म प्रलेप । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट जिङ्क-[ अ० Ointment zinc ] यशद प्रलेप । दे० "जस्ता" ।
- आइएटमेण्ट जिङ्क आलिप्ट-[ अ० Ointment zinc oleate ] यशद-आलिप्ट प्रलेप । दे० "जस्ता" ।
- आइएटमेण्ट ब्ल्यू-[ अ० ointment blue ] नील पारदानुलेपन । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट मर्करी-[ अ० Ointment mercury ] पारदानुलेपन । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट मर्करी कम्पाउण्ड-[ Ointment mercury compound ] मिश्रित पारदानुलेपन । दे० "पारा" ।
- आइएटमेण्ट मर्क्युरिक आयोडाइड-[ अ० Ointment mercuric iodide ] रङ्ग नैल्लिद पारदानुलेपन । दे० "पारा" ।

- आइस्टमेण्ट मर्क्युरस ह्योराइड—[अं० Ointment mercurous chloride ] रसकपर्णानुलेपन । दे० “पारा” ।
- आइस्टमेण्ट मर्क्युरिक आलिफेट—[अं० Ointment mercuric oleate ] दे० “पारा” ।
- आइस्टमेण्ट मर्क्युरिक नाइट्रेट—[अं० Ointment mercuric nitrate ] पारद नाइट्रेट प्रलेप । दे० “पारा” ।
- आइस्टमेण्ट मर्क्युरिक नाइट्रेट डाइल्यूट—[ अं० Ointment mercuric nitrate dilute ] जलमिश्रित शोरकारदानुलेपन । दे० “पारा” ।
- आइस्टमेण्ट रेजिन—[ अं० Ointment resin ] रानप्रलेप । दे० “रान” ।
- आइस्टमेण्ट सल्फर—[ अं० Ointment sulphur ] गन्धकानुलेपन । दे० “गन्धक” ।
- आइस्टमेण्ट सल्फर आयोडाइड—[ अं० ointment sulphur iodide ] गन्धनैलिदानुलेपन ।
- आइस्टमेण्ट साइट्रन—[अं० Ointment citron ] निम्बुकानुलेपन ।
- आइस्टमेण्ट स्पर्मसेसिटार्ड—[ अं० Ointment spermacebi ] ह्येन मङ्गली के सिर की चर्बी का मरहम ।
- आइत—[ अ ] [ बहु० इत्, इत् ] वह खी जो न बन्धा हो शीर न मुह्लों गर्भ ही धारण करे ।
- आइदन्न रूमी—[ अ ] दसुलअख्दैन (Dragon's blood ) खूनखराबा ।
- आइपोमिया आन्स्योरा—[ ले० Ipomœa obscura ] मिरुतानी (ना०) । इ० मे० प्ला ।
- आइपोमिया आरिजेनेन्सिस—[ ले० Ipomœa orizabensis ] अरिजेनेन्सिस जैलप ( orizaba jalap ) । प्रयोगांश-गुणक मूल-रान । स्केमोनी ( सक्तमूनिया ) । दे० “आइपोमिई-रैडियम” ।
- आइपोमिया इड्युलिस—[ले० Ipomœa edulis] शकरकन्द । रंग शालू ( वं० ) । चकरकन्द । रतालू । सीठा शालू । ( Ipomœa Batatas, Lamk. ) ।
- आइपोमिया एक्वेटिका—[ ले० Ipomœa aquatica, Forsk. ] करेम् । कलम्बी । कत्तसी-शाक (वं०) । नाजि-वि-भाजी (मरा०) गन्धियम-नारि ( पं० ) । प्रयोगांश-गन्धियम । उपयोग-पह सामान्यतः शाक रूप से व्यवहार में आता है । दे० “करेम्” ।
- आइपोमिया एरियोकार्पा—[ ले० Ipomœa eriocarpa, Br. ] भँवर ( पं० ) । यह खाद्य के काम में आता है ।
- आइपोमिया कैम्पेन्नुलेटा—[ ले० Ipomœa campanulata, Linn. ] एक पौधा जिसे सर्प विषघ्न बतनाया जाता है । फा० इ० २ भा० ।
- आइपोमिया केर्युलिया—[ ले० Ipomœa cœrulea ] भारतवर्ष में होनेवाला एक पौधा जिसका बीज विरेचक प्रभाव के लिए प्रसिद्ध है । इ० मे० मे० ।
- आइपोमिया कामाक्लिट—[ ले० Ipomœa quamoclit, Linn. ] कामलता । सीता च-केस ( मरा० ) । दे० “इरुकेचा” । फा० इ० २ भा० ।
- आइपोमिया टर्पेथम—[ ले० Ipomœa turpethum, R. Br. ] श्वेत त्रिवृत्त, त्रिवृत्त, त्रिवृत्तिका, सफेद निम्बत । नाकपत्र । पित्तोदरी । ( Turpeth ) फा० इ० २ भा० । इ० मे० मे० । स० फा० इ० । मेमो० । इ० मे० प्ला० ।
- आइपोमिया ट्राइडेंटेटा—[ ले० Ipomœa tridentata, Roth. ] प्रसारिणी ।
- आइपोमिया डिजिटेटा—[ ले० Ipomœa digitata, Linn. ] विदारी । विदारीकन्द । भूरिकुण्माण्ड । चिलाईकन्द । पतालकुण्माण्ड । पताल कुण्माण्ड । (Batatas paniculata) फा० इ० २ भा० । मेमो० । इ० मे० प्ला० ।
- आइपोमिया निल—[ ले० Ipomœa nil ] कालादाना । मिर्चाई । ( हि०, वं०, वग्ग० ) । ( Ipomœa Hederaceæ ) । इ० मे० मे० ।
- आइपोमिया पर्गा—[ ले० Ipomœa purga,



*Hagua.* ] विरेचक मूल । जलव । जलापा । जलापा । *Jalap* (*Jalapa*) । से० सो० । म० अ० हॉ० । दे० “जलापा” ।  
 आइपोमिया पर्युरा-सेन्स-[ ले० *Ipomœa peripura-scens* ] वारीकभौरी ( कों० ) । इ० मे० प्लां० ।  
 आइपोमिया पिस्कैरी-[ ले० *Ipomœa pes-caprae* ] दोपातीलता । छागल खुरी ( वं० ) । (*Ipomœa biloba, Forsk.*) । फा० इ० २ भ० । इ० मे० मे० । इ० मे० प्लां० ।  
 आइपोमिया पिस्टीथाइडीस-[ ले० *Ipomœa pestigrudes, Linn.* ] लाङ्गुली-लता ( वं० ) । यह पागल कुत्ते का थिय दूर करने-वाला माना जाता है । हमे पीप का मकखन के साथ कार्यङ्कन ( पीठ के फोड़े ) पर पत्रं जले हुए स्थान पर लगाने हैं । फा० इ० २ भ० । इ० मे० प्लां० ।  
 आइपोमिया पेनिक्युनेटा-[ ले० *Ipomœa paniculata* ] भूमिङ्गमासड ( सं० ) । पताल कुम्हड़ा । पताल कोंहड़ा भुँइकुम्हड़ा । (*Ipomœa digitata, Linn.*) । इ० मे० मे० ।  
 आइपोमिया ब्राइलोवा-[ ले० *Ipomœa biloba, Forsk.* ] वृद्धदारक । दोपातीलता । मरजाद वेन ( हिं० ) । छागलखुरी ( वं० ) । युग्मपत्रा । मर्यादालता । छागलाइली ( सं० ) । फा० इ० २ भ० । इ० मे० प्लां० । सेमो० ।  
 आइपोमिया बेटेटास-[ ले० *Ipomœa batatas, Lamk.* ] शकरकन्द । रंग आलू ( वं० ) । चकाकन्द । रतालू । मीठा आलू । (*Sweet Potato*) सेमो० । इ० मे० मे० ।  
 आइपोमिया बोनानाक्स-[ ले० *Ipomœa bona=nox, Linn.* ] मूनफ्लॉवर ( Moon flower ) गुलबोँदनी ( वग्ग० ) । दुधिया-कलमी ( *I. grandiflora, Roxb.* ), कलमीलता ( *Lettsonia bona=nox, Roxb.* )-वं० । पायग्गु-डोडमी । नाग सुवतेई ( ता० ) । मून्दन्द-वल्लि ( मल० ) । न्वेका-सुन प्यू ( वर० ) । (*Ipomœa Grandi-*

*flora*) सेमो० । फा० इ० २ भ० । इसका शुष्क किया हुआ डोड़ा तथा बीज, पुष्प, पत्र और मूल सर्-दंरा में उपयोगी समझा जाता है ।  
 आइपोमिया ब्रेसिलेन्सिस-[ ले० *Ipomœa brasiliensis* ] छागलौत्री । दोपातीलता 'Goat's foot-creeper (*Ipomœa biloba*) । इ० मे० मे० ।  
 आइपोमिया म्युरिकेटा-[ ले० *Ipomœa muricata, Jacq.* ] वारीकभौरी । छोटी भौरी ( कों० ) । गरिया ( वग्ग० ) ।  
 इसका मूल निवामस्थान फारम तथा हिमालय पर्वत है । इसी से हममेनीज प्राप्त होता है, जिसका आयात यम्बई में फारम देश से होता है । रॉयज्वरां कहते हैं,—“मैंने इसका बीज फारस में मँगवाकर स्वयं अपने बाग में बोया था, जिसमें यह वार्षिक मिद्ध हुआ” । प्राहाम इसको कैलोनिक्शन स्पेशियोज़म् ( *Calonyction Spaciosum* ) का एक भेद मानते हैं । यम्बई के उपवनों तथा मरुस्थलों में यह प्रायः होता है । उपयोग—इस पौधे का स्वरस खटमल मारने के काम में आता है । वि० दे० “वारीक भौरी” ।  
 आइपोमिया युनिफ्लोरा-[ ले० *Ipomœa uniflora, Roem.* ] यह विरेचक है । इसका रस पैतिकाजीर्ण में काम आता है । फा० इ० २ भ० ।  
 आइपोमियारिप्टेन्स-[ ले० *Ipomœa reptans* ] पट्टाशक । नाही शाक । पट्टया का शाक ।  
 आइपोमिया रेनिकार्मिस-[ ले० *Ipomœa reniformis, Chois.* ] मूपाकर्णी । उन्दि-कांना । मूसाकानी । इन्दुर कानी ( वं० ) । फा० इ० २ भ० । इ० मे० मे० । इ० मे० प्लां० । सेमो० ।  
 आइपोमिया चाइटीकोलिया-[ ले० *Ipomœa vitifolia, Sweet.* ] नवल ( वग्ग० ) । एक वृहत् बहुवर्षीय लता है । जिसके पत्ते हृदयाकार पञ्जे की तरह पाँच कोंगुरेवाले होते हैं । पुष्प बड़े, चमकीले और पीले रंग के होते हैं । इसका स्वरस अत्यन्त शीतल समझा जाता है ।

यह दूध और शर्कराके साथ व्यवहारमें आता है। नीचू का रस १ भाग, शफीम चापा भाग और मामीरान (Coptis root) चौथाई भाग के साथ भिना कर आई हुई शॉल में इसका स्थानीय उपयोग भी होता है। फा० इ० २ भ०।

आइपोमिया साइमोसा [ ले० *Ipomœa cymosa*, *Roem. et. Schultes.* ] शाह-पसंद। जालदाना। सापुस्सुद (य०)। स० फा० इ०। इ० मे० मे०। फा० इ० २ भ०। दे० "शाहपसंद"।

आइपोमिया सिन्युगटा-[ ले० *Ipomœa sinuata*, *Ort.* ] एक पौधा जिसका मूलनिवास स्थान अमेरिका है। परन्तु अब यह उत्तरी-पश्चिमी प्रान्त में भी उत्पन्न होता है। इसके पत्तों की गंध कपुपु यादाम के तेल के समान होती है। यह उरु नाम के फ्रांसीय मद्य बनाने में व्यवहृत होता है। फा० इ० २ भ०। इ० मे० मे०।

आइपोमिया सिपेरिया-[ *Ipomœa sopiaia*, *Koen.* ] शाहपसंद। जालदाना। स० फा० इ०। इ० मे० मे०। फा० इ० २ भ०।

आइपोमिया हेडिरेसिया-[ ले० *Ipomœa hederaea*, *Jacq.* ] कालादाना। मिर्चाई। ( *Pharbitis nil*, *Chois.* ) फा० इ० २ भ०।

आइपोमीई रैडिक्स-[ ले० *Ipomœa radix* ] ( *Orizaba jalap root*, *mexican scammony root* ) दे० "सकमूनियाँ"।

आइर-[ ख० ] ( १ ) चक्षुपीडा। शॉल दुखना। नेत्रशूल। शॉल आना। ( *Ophthalmia* )। ( २ ) कण प्रभृति जो नेत्र में पड़ जाँय। ( ३ ) वह छोटा फफोला जो नेत्र के नीचे पपोटे पर निकल आए।

आइरिस्-[ ले० *Iris* ] ( १ ) इन्द्रधनुष-पुष्पी ( सं० )। ईरसा ( अ०, फ्रा०, हिं० )। *Orrisroot*। दे० "ईरसा"। ( २ ) 'Iris sp'. पुष्करमूल-लक्षरी।

आइरिस् एन्सेटा-[ ले० *Iris ensata*, *Thumb.* ] ईरिसा। सोसन ( हिं० )। देस्मा ( मूटा० )।

उत्तरजल, मार्जन्त, कृपुम ( काश० )। वेष्ट वनप्रशा ( फ्रा० )।

उद्भवस्थान—शीतोष्ण उत्तरी पश्चिमी हिमालय पर्वत श्रेणियों तथा काश्मीर, नम स्थलों और प्रायः उद्यानों में सामान्य रूपसे उत्पन्न होता है। उपयोग—कहा जाता है, कि यह शौषध की तरह काममें आता है। इ० मे० ग्रां०। प्रयोगांश—जड़।

आइरिस् कुमाउनेन्सिस-[ ले० *Iris kumaunensis*, *Wall.* ] पिआज़, कर्कर, तेङ्गा ( पं० )। ( *Iris longifolia*, *Rowb.* ) इ० मे० ग्रां०। इ० इ० इ०।

उत्पत्तिस्थान—शीतोष्ण उत्तरी हिमालय तथा आर्य पर्वतीय प्रदेश। उपयोग—वर्षामें इसकी पत्ती और जड़ ज्वर में प्रयुक्त होती है। ( गूवर्ट )

आइरिस्, चाइनीज़-[ ख० *Iris, chinese* ] आइरिस् चाइनेन्सिस ( *Iris, chinensis* ) सोसन। सासान। पीलागंध। इ० इ० गा०।

आइरिस् जर्मनिका-[ ले० *Iris germanica*, *Linn.* ] चीन्ने-पनकशुः। केवड़े का मूल ( भा० ग्रां० )। पत्रपुष्कर। फा० इ० ३ भ०। इ० मे० मे०। दे० "पुष्करमूल"।

आइरिस् नेपालेन्सिस-[ ले० *Iris nepalensis*, *D. Don.* ] चलून्दर। सोसन। शीली। चिलूचि ( पं० )। उ० प० सू०। हिमा०। नीलपत्र ( *Iris decora*, *Wall.* ) *Blue lotus* इ० मे० ग्रां०। इ० मे० मे०। मेमो०।

आइरिस् पर्सियन-[ ख० *Iris persian* ] आइरिस् पर्सिका ( *Iris persica* ) ह्वर। इ० इ० गा०।

आइरिस् पैल्लिडा-[ ले० *Iris pallida* ] पुष्कर-मूल। इ० मे० मे०।

आइरिस् फीटिडिसिमा-[ ले० *Iris foetidissima*, *Linn.* ] दादमारी। दावीदूप। ( *Wild Iris*, *Xyris.* ) फा० इ० ३ भ०।

आइरिस् फ्लोरेण्टिना-[ ले० *Iris florentina*, *Linn.* ] ईरसा। पुष्करमूल। मेमो०। इ० इ० गा०।

आइरिस् फ्लोरेन्स-[ ले० *Iris florence* ] ईरसा। पुष्करमूल। मेमो०। इ० इ० गा०।

आइरिस् ब्लू-प्लैग-[ अ० Iris blue-plag ]  
आइरिस् वर्सिकोलर ।  
आइरिस् रूट-[ अ० Iris root ] पुष्करमूल ।  
हैरसा ।  
आइरिस् लाङ्गिकोलिया-[ ले० Iris longi-  
folia, Roxb. ] पुष्करमूल । फा० इ० ३ म० ।  
आइरिस वर्सिकोलर-[ ले० Iris versicolor ]  
हैरसाए ऋग्विद्यः । सोसन आस्मान जूनी ( अ० )  
इन्द्रधनुषपुष्पी । हैरसा ।  
आइरिस स्युडाकोरस-[ ले० Iris pseudo-  
corus ] पखानवेद ( गु० ) । पखानमेद ।  
जिगर की बीमारियों में इसका काथ अथवा चूर्ण  
प्रयोग में आता है । यह मूत्रक, सुगन्धियुक्त  
तथा उरेजक है । यह अकेला बहुत कम व्यवहार  
में आता है । इ० मे० मे० ।  
आइरीडियम-[ अ० Iridium ] नवाविष्कृत द्रव्य  
प्रकार के धातु-तत्वों में से एक । यह प्लैटिनम  
समूह की पालिश किये हुए स्टील की तरह की  
एक सफेद धातु है । इन्द्रधनुषम् ।  
आइरीडिई-[ ले० Iridiæ ] } वनस्पतियों  
आइरीडेसीई-[ ले० Iridaceæ ] } का एक  
वर्ग । कुङ्कुम वर्ग । केशर वर्ग ।  
आइरीडीन-[ ले० Iridin, ] } पुष्करमूलीन । हैरसा  
आइरीसीन-[ ले० Irisin ] } का सत्व । इन्द्र-  
धनुष-पुष्पीसत । दे० "पुष्करमूल" वा "हैरसा" ।  
आइल-[ अ० Oil ] [ बहु० ऑइल्स Oils ] तैल ।  
तेल । रोगन ( फ्रा० ) ।  
नोट—ब्रिटिश फार्माकोपिया में जितने तैल  
( स्थिर या अस्थिर ) आक्रियत हैं उन सभी  
का वर्णन "ऑलियम्" में किया गया है ।  
आइल अजोवान-[ अ० Oil ajowan ] अज-  
वायन का तैल ।  
आइल अबीटीज-[ अ० Oil abietis ] देवदारु  
का तैल ।  
आइल अरेकिस्-[ अ० Oil arachis ] चिनिया  
बादाम का तैल ।  
आइल आक अर्थ-नट-[ अ० Oil of earth-

nut ; चिनिया बादाम का तैल । सूँगफली का  
तेल ।  
आइल ऑक आरेञ्ज-पील-[ अ० Oil of oran-  
ge-peel ] नारंगी के छिलके का तैल । नाग-  
रंग-स्वक् तैल ।  
आइल आक ऊड-[ अ० Oil of wood ] लकड़ी  
का तैल । काष्ठ तैल ।  
आइल आक एनिसी-[ अ० Oil of anise ]  
अनीसून का तैल ।  
आइल आक केजुपुट-[ अ० Oil of cajuput ]  
कयजूती का तैल । ( Cajuputi oil )  
आइल आक केड-[ अ० Oil of cade ] हाकवेर  
का तैल । हड्डिया तैल । Juniper Tar oil  
( Cadinum oleum ) ।  
आइल आक केमोमाइल-[ अ० Oil of chamomile ]  
चाचूने का तैल । रोगन चाचूना ।  
आइल आक केम्फर-[ अ० Oil of camphor ]  
कपूर का तैल । कपूर तैल । रोगन काफूर ।  
आइल आक कैरन-[ अ० Oil of carron ]  
एक प्रकार का एमलशन जो पाँच भाग जैतून  
का तैल और पाँच भाग चूने के पानीकी मिलाकर  
प्रस्तुत किया जाता है । इसे नले हुए स्थान पर  
लगाने से लाभ होता है ।  
आइल आक कैरवे-[ अ० Oil of caraway ]  
जीरे का तैल । जीरक तैल । करोया तैल । रोगन  
जीरः ।  
आइल आक कैस्टर-सीड-[ अ० Oil of castor-  
seed ] अरही के बीजका तैल । रेंडी का तैल ।  
कैस्टर आइल ।  
आइल आफ कोपेबा-[ अ० Oil of copaiba ]  
रोगनबलसाँ । बलसाँ का तैल । कोपाइबा ।  
आइल आफ कोरियाण्डर-[ अ० Oil of cori-  
ander ] धनिया का तैल । धान्यक तैल ।  
आइल आक क्युबेब्स-[ अ० Oil of cubebes ]  
कवावचीनी का तैल । रोगन कवावचीनी ।  
आइल आक क्रोटन-[ अ० Oil of croton ]  
जमालगोटे का तैल । जैपालबीज-तैल ।  
आइल आक क्लोव्स-[ अ० Oil of cloves ]  
लौंग का तैल । लवङ्ग तैल ।

आइल आक गाइनो कार्डिया-[ अ० Oil of gynocardia ] चाकमूगरे का तेल । कुष्ठवैरी तेल ।  
 आइल आक गालथेरिया-[ अ० Oil of gaultheria ] गन्धपूर का तेल । शीतहरित तेल । हरीभरी का तेल । ( Oil of winter-green ) ।  
 आइल आक ग्राउण्ड-नट-[ अ० Oil of ground-nut ] चिनिया वादाम का तेल । मूँगफली का तेल ।  
 आइल आक चावलमूग्रा-[ अ० Oil of chaulmoogra ] चाकमूगरे का तेल । कुष्ठवैरी तेल ।  
 आइल आक-टर्पेण्टाइन-[ अ० Oil of terpentine ] तारपीनका तेल । गन्धाविरोक्तेका तेल ।  
 आइल आक टाइकोटिस-[ अ० Oil of tyctotis ] अजवाहन का तेल ।  
 आइल आक डिल-[ अ० Oil of dill ] सोप का तेल ।  
 आइल आक थियोब्रोमा-[ अ० Oil of theobroma ] दे० "थियोब्रोमेटिस" ।  
 आइल आक नट-मेग-[ अ० Oil of nut-meg ] जायफल का तेल ।  
 आइल आक पाइन-[ अ० Oil of pine ] देवदार का तेल । देवदारु तेल । oil of siberian fir ( Abietis oil )  
 आइल आक पी-नट-[ अ० Oil of peanut ] चिनिया वादाम का तेल । मूँगफली का तेल ।  
 आइल आक-पेपरमिण्ट-[ अ० Oil of peppermint ] पुदीने का तेल । पिपरमिण्ट का तेल । रोचनी का तेल ।  
 आइल आक फास्फोरस-[ अ० Oil of phosphorous ] अगिया धैताल का तेल । स्फुरक तेल ।  
 आइल आक बिटर आमण्ड-[ Oil of bitter almond ] कडुपु वादाम का तेल । कडु वाताद तेल ।  
 आइल आक मस्टर्ड-[ अ० Oil of mustard ] राई का तेल । राजिका तेल ।

आइल आक युकेलिप्टस-[ अ० Oil of eucalyptus ] युकेलिप्टा तेल ।  
 आइल आक रोज-[ अ० Oil of rose ] गुन रोगन । गुलाब का तेल ।  
 आइल आक रोजमेरी-[ अ० Oil of rosemary ] ( Oleum rosmarinum ) रोगन इन्ग्रेजुलजयत ।  
 आइल आक लिन्सीड-[ अ० Oil of linseed ] अतसी का तेल । अलसी का तेल । तीसी का तेल ।  
 आइल आक लेमन-[ अ० Oil of lemon ] ( Oleum limonis ) नीबू का तेल ।  
 आइल आक लेमन-ग्रास-[ अ० Oil of lemon-grass ] गन्धनी का तेल । रसा का तेल ।  
 आइल आक लेवेण्डर-[ अ० Oil of lavender ] ( Oleum lavendulae ) रोगन व्रजामा ।  
 आइल आक विट्रियाल-[ अ० Oil of vitriol ] गन्धक का तैजाय ।  
 आइल आक विण्टर-ग्रीन-[ अ० Oil of winter-green ] आइल आक गाथेरिया ।  
 आइल आक वेस्लीन-[ अ० Oil of vaseline ] ( Vaseline oil ) दे० "वैसलीन" ।  
 आइल आक साइबेरियनफर-[ Oil of siberian fir ] देवदारु तेल । Oil of pine ( Abietis oleum )  
 आइल आक सिन्नेमन-[ अ० Oil of cinnamon ] दालचीनी का तेल ।  
 आइल आक सिसेम-[ अ० Oil of sesame ] तिल का तेल । तिलकी का तेल । रोगन कुंजद ।  
 आइल आक सेविना-[ अ० Oil of sabina ] धोरतों के रजोरोध और अनियमित ऋतु की बीमारी में इसके उपयोग से लाभ होता है । यह अगैट तुल्य वस्त्रेदानी के हिलाता है । इसलिए इसे गर्भवती स्त्रियों को न देना चाहिए; क्योंकि यह गर्भपातक है । जमातगोटे के समान इसके देने से दस्त और घमन होने लगता है । मात्रा—२ से ६ घूँद तक ।  
 आइल आक सैण्डल उड-[ अ० Oil of sandal wood ] चन्दन का तेल । रोगन संदक ।

( २ ) दोष के पक जाने पर, अफसीमून के काढ़े या ऐसी ही और किसी औषध से दोषों को निकाल कर, सरसों और सर्द-तर तेलों से प्रकृति को सन्हालो ।

( ३ ) सर्दी और तरी बढाने वाले उपाय काम में लाओ । तरी पहुँचाने की विशेष चेष्टा करो ।

( ४ ) उत्तमोत्तम भोजन खिलाओ ।

( ५ ) संदेह नाश करने के लिए, जिस प्रकार बने रोगी का सुजाओ, चिंता दूर करने के लिये बहानों से काम लो । जिस तरह भी चिंता दूर हो, वही उपाय करो ।

सुवारा या विशेष जुनून की चिकित्सा

इस रोग में नीचे लिखे उपाय करो—

( १ ) इसमें पित्तज सरसाम का सा उपाय करो । इसली, आलूबुखारा, उन्नाय, ज़दाँलू जिसोदे, तुरुंजवीन और शीर/झरत-इन सबको पानी में भिगो दो । फिर, बिन चौटाये ही, मक्क-झान कर रोगी को पिला दो । इससे बोटो मृदु हो जायगा और मक्क फूजकर निकालने लायक़ हा जायगा । इस पर मृदु रचन देना लाभदायक है ।

नोट—पित्तजन्य सरसाम में सर्दी और तरी का भय न करना चाहिये, परंतु यह बात खूनी सरसाम के विपरीत है । उसमें अधिक सर्दी और तरी हानिकारक हैं ।

( २ ) तरी पहुँचाने के लिये खट्टे और मीठे अनार का रस पिलाओ । अर्क गुलाब, कद्दू का रस, और तरवूज़ का पानी पिलाओ ।

रोगानवनक्रया, रोगान कद्दू और रोगान नीलो-फर बो वर्क में शीतल करके मिर पर मक्कते रहो । अथवा वनक्रया कद्दू, नीलोकर और झरमी-इनको औटाकर झान लो और इसी काढ़े को सिर पर ढालो ।

( ३ ) यदि रोगी को नौद न आती हो, तो इसके प्रागुक्त उपाय काम में लाओ ।

( ४ ) रोगी के हाथ पाँव बाँध दे ।

मालीखोलिया और उन्माद रोग के पथ्यापथ्य

इसमें मूँग की नरम खिचड़ी, बकरीका शोरवा, अफासी, पोलाव, सुर्गी ( या दकरी ) के बच्चों का

शोरवा, खुर्का, कद्दू, पालक, तोरई, मूँग या अरहर की दाल, अनार, अंगूर, शहतूत, घादाम, सेव हरवादि पथ्य हैं । गाय का दूध, दही, तरवूज़, ककड़ी, तरवूज़ा, मैदा की रोटी, चिकने, मीठे, फीके और स्वादिष्ट भाजन ये सब पदार्थ इसमें हित हैं । आराम करना भी अच्छा है ।

इसमें लहसन, प्याज़, मसूर की दाल, वैंगन, बाकला मटर, लवण या क्षारीय वस्तुएँ, खी-प्रसंग, चाय, मेहनत या श्रमाधिक्य, काला पोशाक, संकीर्ण एवं तमाच्छन्न स्थान से परहेज़ करना चाहिये ।

उन्मादक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) चित्त विभ्रम उपशम करनेवाला । पागल करनेवाला । ( २ ) नशा करनेवाला ।

उन्माद-कुठार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्माद रोग में प्रयुक्त एक रसौषधि ।

योग—शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक, वच, ब्राह्मी, शंखिनी ( शंखपुष्पी ), शुद्ध वच्छनाम और धतूर के बीज इनका घारीक चूर्णकर इसमें वच और धतूर के स्वरस अथवा काथ से यथाविधि भावना देकर २-२ रत्नी प्रमाण की मोलियाँ बनालें ।

गुण—इसे वच अथवा ब्राह्मी के स्वरस के साथ खाने से उन्माद रोग का नाश होता है । र० का० । रस यो० सा० ।

उन्माद गजकेशरीरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्माद रोग में दिया जानेवाला एक प्रकार का रसौषध ।

योग—( १ ) शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक, शुद्ध मैगसिक्त, इन्हें समान भाग लें । इन तीनों के बराबर धतूर के बीज लें । पुनः इन सबका घारीक चूर्ण करके इसमें वच और ब्राह्मी के स्वरस अथवा काथ की ७-९ भावना दें ।

मात्रा—उद्द प्रमाण ।

गुण—इसे घृत के साथ चारने से उन्माद, अपरमार, भूवोन्माद और ज्वर का नाश होता है । वै० र० । र० प्र० । यो० र० । रस० यो० सा० ।

( २ ) शुद्ध पारे को वच के काथ से ३ दिन मईन करें । इसी तरह उतनी ही शुद्ध गंधक को

शंखपुष्पी के रस से ३ दिन मर्दन करें। पुनः दोनों को मिलाकर गोमूत्र में मर्दन करके एक गोला बनालें। इस गोले को मूसा में बन्द करके उस पर ७ कपरोटी कर सुखालें। पुनः उसे भूषर यंत्र में लघु पुट दें। जब स्वर्ग शीतल होजाय निकालकर चारीक पीसकर रखलें।

मात्रा—१२ रत्ती।

गुण—इसे पुराने घृत के सात दें और सरसों के तेल का नश्य दें और उसीसे शरीर में मालिश कराएँ। इस प्रकार २१ दिन प्रयोग करने से उन्माद और अपस्मार का नाश होता है।

उन्माद गजाकुश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्ध पारा और ताँबे का चूर्ण दोनों समानभाग लेकर धतूर के फल के रस से तीन दिन मर्दन करें और इसी तरह महाराष्ट्री ( मुहुरेठी ) के रस से तीन दिन और कुचले के ताजे फलों के रस से तीन दिन मर्दन काके टिकिया बनालें। फिर इस टिकिया को दूनी गंधक के बीच में रख समुटकर लघुपुट दें, जिससे गंधक जल जाय और पारा न उड़े। इसी प्रकार सात-आठ बार करने से तात्र सहित पारे की गोली बन जायगी। पुनः इसके बराबर शुद्ध धतूर के बीज, अन्नकभस्म, गंधक और वच्, नाम इन्हें मिलाकर तीन दिन तक मर्दन करें।

मात्रा—१ से ३ रत्ती।

गुण—इसे वच और शहद के योग से सेवन करने से असाध्य से असाध्य अपस्मार का नाश होता है। रस० यो० सा०।

उन्माद गजाकुश रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पारद को धतूर के रस, प्रणदण्डी के रस और कुचले के काढ़े में तीन-तीन दिन खरलकर, फिर इसमें गंधक मिलाकर युक्तिपूर्वक अग्नि में बन्दन करें। पुनः पारद के समान धतूर बीज, अन्नकभस्म, गंधक और मोठा विष मिलाकर ३ दिन खरल करें।

मात्रा—२ रत्ती।

गुण - इसके सेवन से त्रिदोषजन्य उन्माद तथा भूत जन्य उन्माद का शीघ्र नाश होगा है। घृह्व रस० रा० सु०।

नोट—इसमें कहीं-कहीं भक ( ताग्रभस्म ) का पाठ है। भैष० रा० उन्माद चि०।

उन्मादध्वंसनरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्माद में प्रयुक्त एक रसौपधि। योग—हरताल, ताग्र का चूर्ण दोनों समानभाग और इनके बराबर शुद्ध गंधक मिलाकर ग्राही के रस से मर्दन करके गोला बनालें। इस गोले को समुट में रख दो-तीन कपरोटी करके सुखालें। पुनः इसे साधारण पुटसे फूँक लें। इस प्रकार जबतक ताग्र की भस्म शक्ती तरफ न होजाय, तबतक चारवार उपयुक्त विधि से फूँकें। जब इसका शुद्ध भस्म होजाय, तब इस भस्म के बराबर शुद्ध गंधक मिलाकर २ रत्ती की मात्रा से वच के चूर्ण के साथ देने से उन्माद और अपस्मार का नाश होता है।

उन्मादध्वंसरीरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्ध हरताल, शुद्ध ताग्र जो इन्हें गंधक योग से मारग करें। इनका भस्म समान भाग और शुद्ध गंधक दोनों के बराबर मिलाकर मर्दन करें।

मात्रा—२ रत्ती। इसे वच के साथ भक्षण करने से उन्माद और अपस्मार दूर होता है। ( घृह्व रस रा० सु० )।

उन्मादन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उन्मत्त करने का कार्य। सतवाला करने की क्रिया।

उन्मादनाशकघृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] हिंग, सोंघल नमक, सोंठ, मिर्च और पीपल प्रत्येक २-२ पल, धी १ आड़क, गोमूत्र ४ आड़क लेकर यथाविधि घृत सिद्ध करें।

गुण—इसके सेवन से उन्मादरोग शान्त होता है। च० चि० १४ अ०।

उन्माद पर्पटीरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पर्पटीरस में धतूर के पाँच बीज मिलाकर चारीक पीसकर खनि से भूतोन्माद दूर होता है। (घृह्व रस रा० सु०)।

उन्माद पर्यय रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्माद रोग में प्रयुक्त एक रस। क्षेत्र पर्पटीके रस में काले धतूरे का बीज ५ नग मिलाने से यह योग बनता है। इसके उपयोगसे उन्माद नष्ट होता है। रसेन्द्र ता० सं०।

उन्मादभङ्गन रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रसोपध ।

योग—त्रिकुटा, त्रिकृत्ता, गजपीपल, देवदारु, वायविडंग, चिरायता, कुटकी, कटेरी, जेठीमधु, इन्द्रयव, चित्रक, वरियारा, पीपलामूत्र, खस, सहिजन के बीज, निशोध, इन्द्रायण की जड़, वंगभस्म, चाँदीभस्म, अश्रकभस्म, सूँगे कीभस्म, इन्हें समान भाग और सर्वतुल्य लोहभस्म लेकर जल से यथाविधि मर्दन करें ।

नोट—इसे ब्राह्मी के रस में मर्दनकर ३ रसी प्रमाण की गोलियाँ बनाने से यह अत्यंत लाभप्रद हो जाता है ।

गुण—इसे ब्राह्मी के रस के साथ या अन्य यथोचित अनुपान से देने से उन्माद, भूतोन्माद, चातोन्माद, अपस्मार, कृशता, और दारुण रक्त-पित्त का नाश होता है । रमेन्द्र सा० सं० ।

उन्मादभङ्गिनी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शुद्ध मैन्-शिल चूर्ण, सेंध नमक, कुटकी, वच, विरमबीज, हींग, सफ़ेद सरसों, करंजबीज, त्रिकुटा, कवृतर की बीट सम्पूर्ण समान भाग । सबका बारीक चूर्णकर गोमूत्र से खरलकर इन्द्रयव प्रमाण गोलियाँ बनाएँ । साया में सुखाकर रखें । इसका प्रातः सायं और रात में घृन, जल तथा शहद से अंजन करने से उन्माद, मृगी और चौथिया उबर का नाश होता है । घृहत् रस० सु० दाह-चि० ।

उन्मादभङ्गिनी वटी— } संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
उन्मादभङ्गिनी गुटिका— }

आयुर्वेद में एक रसोपध । योग—शुद्ध मैन्शिल, सेंधानमक, कुटकी, वच, विरम के बीज, हींग, रवेत सर्पप, करंज के बीज, सोंठ, मिर्च, पीपल और कवृतर की बीट—इन्हें समान भाग ले मूत्र में घोटकर मटर प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ और साया में सुखाकर रखें । इसका प्रातः सायं और रात में अंजन करने से उन्माद, अपस्मार और चातुर्थिक उबर का नाश होता है । र० सं० । र० चं० । र० सु० । रस० यो० सा० ।

उन्माद-हर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्माद रोग में प्रयुक्त एकरसोपधि । योग—शुद्ध नैपाली ताँबे का चूर्ण जो ऐसा मारा गया हो कि वह वाग्नि और अग्नि से रहित हो गया हो १ भाग, स्वर्ण-

विदूर ½ भाग, शुद्ध मैन्शिल १ भाग, काले धतूर का बीज ½ भा०, चरच्छनाग २ भा०, वच २ भाग—प्रथम स्वर्णविदूर, तान्रगसम और मैन्शिल को वच के काथ में १ दिन घोटकर फिर विष मिलाकर घोटें । फिर २ वा ३ गुंजा प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण तथा उपयोग-विधि—अकाशवेल की अन्तर्धूम भस्म १ तोके साथ १ गोली अथवा वच और १२ वर्ष के पुराने गुड़ के साथ अथवा ४० वर्ष के पुराने घृतके साथ चाने या नस्य देनेके लिए किसी भी घृत के साथ अथवा नागकेशर, धतूर, वच और आकाशवेज इनमें सिद्ध किए हुए काथ के साथ दें और सरसों का तेल नस्य में उप-युक्त करें । इस प्रकार उपयोग करने से अपस्मार शीघ्र नष्ट होता है । यह प्रयोग सिद्ध है । र० मा० । रस यो० मा० ।

उन्मादहर योग, उन्मादहर रस—संज्ञा पुं० दे० “उन्मादहर” ।

उन्मादांकुरारस—संज्ञा पुं० दे० “उन्मादाजांकुश रस” ।

उन्मादिनी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भोंग । विजया । भोंगा ।

उन्मादिन्-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मत्त । मतवाला । नशेबाज़ ।

उन्मादी—संज्ञा पुं० [ सं० उन्मादिन् ] [ स्त्री० उन्मादिनी ] जिसे उन्माद हुआ हो । उन्मत्त । पागल । वाचला ।

उन्मान—संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) नाप । तौल । ( २ ) नापने वा तौलने का कार्य । मापना ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] द्रोण नामक पुरानी तौल जो ३२ सेर की होती थी । ५० प्र० १ ख० ।

उन्मार्गी—वि० [ सं० त्रि० ] कुपथ गामी । खुरी राह जाने वाला ।

उन्मार्गी—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पाँच प्रकार के भगदर में से एक ।

लक्षण—मांसाशो मुखं जन जिस हड्डी को भोजन के साथ खा जाते हैं, वह गाढ़े पुरीष में मिलाकर अपानवायु द्वारा नीचे प्रेरित की हुई,

<p>शुधरी वाहर खाई हुई ( खाई-देरी वा बही होने से ) गुदा में घाव कर देती है। फिर घाव पक जाते हैं और उनमें राध और रुधिर-युक्त गाँव हो जाने से जैसे जल से गीली घुँगी में कृमि पड़ जाते हैं वैसे ही उनमें भी कृमि वरपस हो जाते हैं। वे कृमि मांस को खाकर अनेक भ्रंति से चमल की भोर विदारण कर देते हैं। तब मनुष्य के उनकृमिकृत मार्गोंमें वायु, मूत्र, विट्ठा तथा धीर्य निकलने लग जाना है। इसे ही उन्मार्गी नामक भगंदर कहते हैं। सु० नि० ४ अ०। दे० “भग-न्दर”।</p> <p>नोट—घवामीर के मस्से काटने से होनेवाले ऊपरम अणुवा और किसी भ्रंति चोट लग जाने, ड्रिग जाने, बट जाने वा रगड़ खादि लग जाने से घाव होकर जो भगंदर हो, उसे भी उन्मार्गी भगंदर ही समझना चाहिए।</p> <p>उन्मार्जन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] घर्षण। रगड़।  उन्मित-वि० [ सं० त्रि० ] परिमित। नापा ज्ञान।  उन्मिति-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] औषध प्रमाण।  उन्मिलः-संज्ञा पुं० दे० “उन्मील”।  उन्मिप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) प्रकाश। चमक। प्रभा। जहूर। (२) विकृष्ट। खुनापट।  उन्मिपत्-वि० [ सं० त्रि० ] चक्षु उडटाटन करता हुआ। जो शॉल खोल रहा हो।  उन्मिपित-वि० [ सं० त्रि० ] (१) खुला हुआ। (२) फूला हुआ। विकसित।  उन्मील-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चक्षु का उडटाटन। शॉल खोलना।  उन्मीलन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] [ वि० उन्मीलक, उन्मीलनीय, उन्मीलित ] (१) खुलना ( नेत्र का )। उन्मेष। (२) विकसित होना। गिलना। (३) दृश्यभाव। देख पढ़ने की ढाकत।  उन्मुख-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० उन्मुखा ] (१) ऊपर मुँह िये हुआ। ऊपर ताकता हुआ। (२) उघत। तैयार।  संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मृग विशेष।  उन्मुद्र-वि० [ सं० त्रि० ] विकसित। विकला हुआ।</p>	<p>उन्मूल-वि० [ सं० त्रि० ] (१) नष्ट मूल। जड़ से उखाड़ा हुआ। (२) जो जड़ निकाल चुका हो। (३) निमूल। वे जड़।  उन्मूलन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] [ वि० उन्मूलक, उन्मूलनीय, उन्मूलित ] (१) जड़ से उखाड़ना। समूल नष्ट करना। उखाटन। (२) नष्ट करना। ध्वस्त करना। मटियामेट करना।  उन्मूलित-वि० [ सं० त्रि० ] (१) उखाड़ा हुआ। उखाटित। हो०। (२) नष्ट किया हुआ।  उन्मृजावमृजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उन्मार्जन। मानिश। मलाई-दलाई।  उन्मृय-वि० [ सं० त्रि० ] जो हाथ उठाकर लुग्रा जा सकता है।  उन्मेदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्थूलता। मोटापन।  उन्मेष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वि० उन्मिपित ] (१) खुलना ( शॉल का )। नेत्रोन्मीलन। हो० च०। (२) विकास। खिलना। (३) थोड़ा प्रकाश। थोड़ी रोशनी।  उन्मेषण-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] शॉल खोलने की क्रिया वा भाव। जाग्रत भाव। जगाई।  उन्मोचन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] खोलने की क्रिया वा भाव। मोचन। खोलाई।  उन्सु-वि० [ सं० ] [ बहु० उन्सुस् ] मादा। स्त्री। (Female)  नोट - इसका उलटा “नर” है।  उन्सुयान्-वि० [ सं० ] [ द्वि० व० ] दोनों मुँह। दोनों शॉद्विगों। (Lesticles)। दे० “अयड्ड”।  पदार्थो-उन्मयेन। खुद यतान।  उन्सु-वि० [ सं० ] [ बहु० अनासिर ] (१) आषार। मूल। मौलिक अंश। अंश। (२) रसायन शाल की परिभाषा में वह मिश्रित पदार्थ वा तत्व जिसके टुकड़े न हों सकें। (३) अनासिर अर्थशः ( तत्व चतुष्टय ) अर्थात् आग, हवा, पानी, मिट्टी में से कोई एक। तत्व। मूल भूत। अर्कान। (Element) दे० “तत्व”।  उन्सुल्-वि० [ सं० ] दे० “अन्सुल”।  उन्सुले हिंदी-वि० [ सं० ] दे० “अन्सुले हिंदी”।</p>
--	--



उन्हालागम-संज्ञा पुं० [ ? ] अन्हालागम । गर्मी की शमद ।  
 उन्हाली-[ मरा० ] शरपुङ्गा । सरफोंका ।  
 उप-उ० [ सं० ] यह उपसर्ग जिन शब्दों के पहले लगता है उनमें इन अर्थों की विशेषता काता है ।  
 ( १ ) समोपता, जैसे-उपकूल । ( २ ) सामर्थ्य ( वास्तव में आधिक्य ), जैसे-उपकार ।। ( ३ ) गौणता वा न्यूनता, जैसे-उपपुराण ( ४ ) व्याप्ति जैसे-उपकीर्ण ।  
 उप ऊर्ध्वमुद्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जोड़ की हड्डी वा ऊर्ध्वस्थि का एक छुंटा भाग उभार जो इसके नीचे के निर में प्रत्येक ऊर्ध्वमुद् के ऊपर होता है । उप ऊर्ध्व मुद् । Epicondyle of femur.  
 उपकण्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) गले के पास । ( २ ) तारों के टङ्गाने की चाल ।  
 उपकनिष्ठिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सबसे छोटी उँगली के पाम की उँगली । अनामिका । ( Ring finger )  
 उपकन्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कन्या की सखी । बेटी की सहेली ।  
 उपकरण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) Instrument, apparatus. सफ वस्तु । सामग्री । सामान । ( २ ) उपादान ।  
 उपकर्णिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूषक कर्णिका । मूषाकानी । वै० निघ० २ भ० अर्थ-चि० निघ०-आदि चूर्ण लेह ।  
 उपकर्ण-संज्ञ पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Abduction ) भगा या निकाल ले जाने का काम ।  
 उपकलाप-अव्य० [ सं० ] कलाप में । कलाप के निकट ।  
 उपकल्पन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उपकल्प, उपकल्पित ] ( १ ) सम्पादन । ( २ ) आयो-जन । तैयारी । च० सू० ३० अ० ।  
 उपकक्ष-वि० [ सं० स्त्री० ] स्फुट पथन्त पहुँचने-वला । जो कंधे तक हो ।  
 उप-काकल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Parathyroid ) उपसुक्षिका ।  
 उपकाण्ठिक जिह्वा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Chondroglossus )

उपकार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उपकारक, उपकारी, उपकार्य, उपकृत ] ( १ ) विषीण्य पुष्पादि । दे० । ( २ ) लाभ । फायदा ।  
 उपकारिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक प्रकार की पीठी । पिष्टक भेद । मे० कपयक । ( २ ) कला जीरा ।  
 उपकारी-वि० [ सं० उपकारिन् ] [ स्त्री० उपकारिणी ] लाभ पहुँचानेवाला । फायदा पहुँचानेवाला । उपकारक ।  
 संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] राजगृह । भारत द्वि० को० ।  
 उपकार्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) राजगृह । शम० । ( २ ) भन्ध रक्षण स्थान । गोला ।  
 उपकाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक नाग-राज ।  
 उपकालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उ०कुञ्जी । एक प्रकार का जरा । रुक्मिणी जीरा । स्वेत जीरक । ( २ ) कर्लीजी । भंगरैला । मद्० च० २ । ( ३ ) काला जीरा । भा० पू० १ अ० । ( ४ ) पिप्पली । पीरान ।  
 उपकीर्ण-वि० [ सं० स्त्री० ] विक्र । छिड़का हुआ । किंवा हुआ ।  
 उपकुञ्ज(क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] काला जीरा । कृष्णजीरक । वै० निघ० ।  
 उपकुञ्जा-  
 उपकुञ्जि-  
 उपकुञ्जिका-  
 उपकुञ्जी-  
 संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कर्लीजी । भंगरैला । कर्ली-जीरक । श्वेतजीरक । शूल जीरक । नि० २० । ( २ ) मूषमैला । छोटी दुनायची । गुजराती लाची । अम० । रा० नि० । ( ३ ) कालाजीरा । ( ४ ) स्वल्प जीरक । छोटा जीरा । भा० पू० १ अ० । रत्ना० ।  
 गुण—यह कटुभा, चरपरा, गरम, दीपन और वृष्य है तथा अजीर्णनाशक, गर्भाशय को शुद्ध करनेवाला एवं शाष्मान, वातगुल्म, रक्तपित्त और कृमि का निवारण करता है और कृफ, पित्त, आमशोष, वात तथा शूल को नष्ट करता है । वै० निघ० ।

उपकुञ्जीका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उपकुञ्जी ।  
छोटी इलायची ।  
उपकुण्डल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Epicon-  
dyle ) कुण्डलोर्ध्व ।  
उपकुम्भा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दन्ती का वृक्ष ।  
वै० निघ० ।  
उपकुम्भक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मृग । हिरन ।  
उपकुल्यक-संज्ञा पुं० दे० "उपकुल्या" ।  
उपकुल्या ( का )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दन्ती का  
पेड़ । वै० निघ० । प० सु० । रा० नि० व० ६ ।  
च० द० अरम० चि० पुलादि० । ( २ ) पिप्पली ।  
पीपल ।  
उपकुशा-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सुश्रुतके अनु-  
सार दन्तमूलगत पित्त-रक्तज रोग विशेष । मसूढ़े  
का फोड़ा । दन्तवेष्ट अर्थात् मसूढ़ों के रोगों का  
एक भेद । लक्षण—इसमें मसूढ़ों में जलन  
और पाक होता तथा दाँत हिलने लगते; मसूढ़ों में  
अत्यंत वेदना होने से खून गिरने लगता, खून  
गिरने से मसूढ़े तत्काल सूज जाते और मुँह से  
बद्ध श्राने लगती है । यह रोग "पित्त" और  
"रुधिर" के कोप से होता है । भा० म० ४ भ०  
मु० रे० चि० । उपकुश-चिकित्सा—इस रोग में  
गरम जल का गंदूप धारण करके दाँतों के मांस  
को स्वेदित करें । फिर मण्डलाग्र शक से वा  
शाकादि पत्रों से चार-चार खुरचें । तदनंतर लाख,  
त्रियंगु, पतंग, सेंधानमक, गेरू, कूट, सोंठ, काजी  
मिर्च, मुलहठी और रसौत इनके चूर्ण को घृतमंड  
और शहत में सानकर इससे प्रतिसारण करें ।  
तदनंतर सुखोष्ण घृतमंड वा तेलका कवल-धारण  
तथा मधुर गणोक्त द्रव्यों के साथ घृत पकाकर  
इस घृत वा कवल वा नस्य की व्यवस्था हित-  
कारक होती है । वा० उ० २२ अ० । ( २ ) चोड़े  
के मुँह का एक रोग । इस रोग में दंतमांस से  
रुधिर स्राव होता है और दाँत हिलने लगते हैं ।  
ज० द० ।  
उपकुञ्जित-वि० [ सं० त्रि० ] शब्दायमान किया  
हुआ । जो सुजाया गया है ।  
उपकूप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दीर्घिका । हे० च० ।  
संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कूप समीप । कूप के  
पास ।

उपकूप जलाशय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कूप के  
पास की द्रोणी ( हौज ) । कूप समीपस्थ  
जलाशय । कूप के पास का तालाब ।  
उपकूल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) किनारा ।  
तट । ( २ ) तट के पास की भूमि । तीर के पास  
की जमीन ।  
उपकेंद्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Secondary  
centre ) गौकेंद्र ।  
उपकेश-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कल्पित केश । बना-  
वटी बाल ।  
उपकोलिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] काला जीरा ।  
कृष्ण जीरक । भा० ।  
उपकंकाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Appendi-  
cular skeleton )  
उपक्रान्त-वि० [ सं० त्रि० ] आरम्भ करनेवाला ।  
उपक्रम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चिकित्सा ।  
इलाज । सु० चि० ५ अ० । रा० नि० व० १० ।  
( २ ) आरंभ । से० मच्चतुष्कं ।  
उपक्रमण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] चिकित्सा इलाज ।  
उपक्रमणीय-वि० [ सं० त्रि० ] चिकित्सा संबन्धीय ।  
इलाज से निरवत रखने वाला ।  
उपक्रमित्तय-वि० [ सं० त्रि० ] आरम्भणीय । शुरु  
किये जाने योग्य ।  
उपक्रमित-वि० [ सं० त्रि० ] आरम्भ करनेवाला ।  
उपक्रान्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आरंभ । शुरु  
किया हुआ । ( २ ) विस्तृत । फैला हुआ ।  
उपक्राम्य-वि० [ सं० त्रि० ] चिकित्सनीय । इलाज  
किए जाने के लायित ।  
उपक्रोश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) निंदा । बद-  
नामी । ( २ ) आसन्न क्रोश । कोसा हुआ ।  
उपक्रोशक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गर्दभ । गधा ।  
उपक्रोशन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] बदनामी करने  
की क्रिया वा भाव । निन्दावाद ।  
उपक्रोष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० उपक्रोष्टा ]  
गर्दभ । गधा । गदहा ।  
उपक्रोष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गर्दभ । गधा ।  
उपकृत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) नियत । ठीक  
किया हुआ । ( २ ) विन्यस्त । तैयार किया  
हुआ । ( ३ ) उपभोग समर्थ । जो आनन्द ददा  
सकता है ।

उपक्लेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मदादि । नया हत्यादि ।  
 उपक्लेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बीणा निनाद । तम्बूर या वरवत की आवाज़ ।  
 उपकस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कीट विशेष । एक प्रकार का कीड़ा ।  
 उपखात-अव्य० [ सं० ] खात के समीप । खाड़ी में ।  
 उपग-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उपगत । पास आया हुआ । ( २ ) उपगन्ता । पास जानेवाला ।  
 नोट—यह शब्द समास के अन्त में आता है ।  
 उपगत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अशक्त । थका हुआ । ( २ ) कृत मैथुन । सुहृत् किए हुआ । ( ३ ) मृत । सरा हुआ । ( ४ ) ज्ञात । समझा हुआ । ( ५ ) प्राप्त । पहुँचा या मिला हुआ । ( ६ ) स्वीकृत । मंजूर । ( ७ ) उपस्थित । हाज़िर ।  
 उपगम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) स्वीकार । अङ्गीकार । ( २ ) निकट गमन । पहुँच । ( ३ ) ज्ञान । समझ । ( ४ ) आसक्ति । लगाव । ( ५ ) प्राप्ति ।  
 उपगमन-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( Converg- ing ) सकेंद्रण ।  
 उपगमन-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] दे० “उपगम” ।  
 उपगामिन्-वि० [ सं० त्रि० ] निकट उपस्थित होने वाला । जो पास आ रहा हो ।  
 उपगु-अव्य० [ सं० ] गो के समीप । गाय के पास ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] प्राप्त किरणादि ।  
 उपगुल्फस्थि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( Navicu- lar bone of foot ) पैर की नौकाकृति अस्थि ।  
 उपगूढ-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आलिङ्गित । लिपटाया हुआ । ( २ ) गुप्त । ( ३ ) नियन्त्रित । दबाया हुआ । ( ४ ) आलिङ्गन । हमागोशी ।  
 उपगूढवत्-वि० [ सं० त्रि० ] आलिङ्गन करनेवाला । जो छाती से लगा चुका हो ।  
 उपगूहन-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] आलिङ्गन ।  
 उपगूह-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] आलिङ्गन । अम० ।

उपगोह्य-वि० [ सं० त्रि० ] आलिङ्गन योग्य । लिप- टाने के लायिक । ( २ ) ग्राह्य । लेने योग्य ।  
 उपग्रन्थि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] अग के किसी ग्रंथि पर निकलनेवाली गाँठ ।  
 उपग्रह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कुश समूह । ( २ ) उपयोग । इस्तेमाल ।  
 उपघात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रोग । व्याधि । रा० नि० व० २० ।  
 उपघातक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमलनास । आरम्बध । वै० निघ० ।  
 उपघाती-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) नाशक । नष्ट । करनेवाला । ( २ ) कष्ट देनेवाला । ( ३ ) अनिष्ट कारक । बुराई करनेवाला ।  
 उपघुष्ट-वि० [ सं० त्रि० ] शब्दायमान । गूँजता हुआ ।  
 उपघोषण-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) घोषणा । ढिंढोरा ।  
 उपघ्न-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) निकटाश्रय । पास का सहारा । ( २ ) समीपस्थ विश्रामागार । जो रहने की जगह पास हो । ( ३ ) आश्रय लेनेवाला ।  
 उपघ्न-वि० [ सं० त्रि० ] सम्बन्धीय निश्चय रखने- वाला ।  
 उपङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “उपाङ्ग” ।  
 उपच-वि० [ सं० त्रि० ] अल्प मापपिष्टक मिश्रित । जिसमें उड़द का आटा थोड़ा मिला हो । शतपथ ब्रा० १।१।१० ।  
 उपचंयापचय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वृद्धि और ह्रास ।  
 उपचरण-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] निकट में गमन ।  
 उपचरित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) लक्षण द्वारा बोधित । चिन्ह से जाना हुआ ।  
 उपचक्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का हंस । चक्रवा । चक्रवाक । यथा—“चक्रोरातुपचक्र- कान् ।” च० चि० ३ अ० । गुण—इसका मांस कसेला, स्वादु, नमकीन, त्वचा के लिए हितकारी, केश्य और रुचिकारक है । सु० सु० ४६ अ० ।

हृद्य, हलका, उष्णवीर्य, पाक में कटु, बल और जठराग्निवर्द्धक है। राज० । दे० "चक्रवा" ।  
 उपचय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उपचयित, उपचिन ] ( १ ) संचय । जमा । संग्रह करना । ( २ ) वृद्धि । बढ़ती । ( ३ ) पुष्टि । ( ४ ) समूह ।  
 उपचर्म-संज्ञा पुं० [ सं० ] त्वचा का ऊपरी पतला भाग । वश्रः, जिह्व और हृक्की, जिह्व काज्जिब ( श्व० ) । एपिडर्मिस Epidermis, क्यूटिकुल Cuticle, स्कार्फ स्किन Scarf Skin-( श्व० ) । वि० दे० "त्वचा" ।  
 उपचर्य-वि० [ सं० त्रि० ] सेवनीय ।  
 उपचर्या-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सेवा । ( २ ) चिकित्सा । रा० नि० व० २० । हला० ।  
 उपचक्षु-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) Glass उपनेत्र । ऐनक । चश्मा । ( २ ) चक्षु के समीप । भ्रौं के पास ।  
 उपचायित-वि० [ सं० त्रि० ] वृद्धिकारक । बढ़ाने-वाला ।  
 उपचार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उपचारक, उपचारी, उपचारित, औपचारिक ] ( १ ) चिकित्सा । दवा । इलाज । ( २ ) सेवा । तीमारदारी । ( ३ ) पुण्य । ( ४ ) श्रम । ( ५ ) धूप । ( ६ ) दीप । ( ७ ) अनुलेपन । ( ८ ) स्नान । ( ९ ) गंध । ( १० ) तर्पण ।  
 उपचारक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० उपचारिका ] ( १ ) चिकित्सा करनेवाला । दवा करनेवाला । ( २ ) उपचार करनेवाला । सेवा करनेवाला ।  
 उपचारच्छल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] न्याय के मत से अर्थार्थ प्रयोग से अर्थ का निराकरण । शकल हस्तेमाल से मानी का न मानना ।  
 उपचारिन्-वि० [ सं० त्रि० ] सेवक ।  
 उपचारी-वि० [ सं० त्रि० उपचारिन् ] [ स्त्री० उपचारिणी ] उपचार करनेवाला ।  
 उपचार्या-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उपचार वा सेवा के योग्य । ( २ ) चिकित्सा के योग्य ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चिकित्सा । हे० च० ।  
 उपचित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) दग्ध । जला हुआ । मे० ( २ ) पुष्ट । ( ३ ) संचित ।

हृकटा । ( ४ ) लेपन आदि द्वारा वद्धित । ( ५ ) लिस । लगा हुआ ।

उपचित रस-वि० [ सं० त्रि० ] राग में वृद्धिप्राप्त । जोश में बढ़ा हुआ ।  
 उपचिति-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वृद्धि । बढ़ती । ( २ ) संग्रह । ढेर ।  
 उपचित्-संज्ञा स्त्री [ सं० सं० स्त्री० ] देह वर्द्धक रोग विशेष । सूजन ।

"सचित श्वयधुर्गदूश्लीपदादयः" ।

( वाजसनेयभाष्ये महाधर १२ । १७ )

उपचित्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एरिनपर्षी । पिठवन । रा० नि० व० ४ । ( २ ) दंती वृक्ष । प० सु० । र० मा० । ( ३ ) मूसा-कानी का पौधा । मे० । ( ४ ) वृद्धहंती । वषी दंती । भा० पू० १ भ० । वै० निघ० वा० व्या० दिपगर्भं तैल ।

उपचित्रका-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] ह्रस्व दन्ती । छोटी दन्ती ।

उपचित्रा-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] दे० "उपचित्र" ।  
 उपचिह्नी-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] श्वेत चिह्नी शाक । पलाश लोहिता । रा० नि० व० ७ ।

उपचीका-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का समुद्री कीड़ा जो सूँगा बनाता है ।

उपचीयमान-वि० [ सं० त्रि० ] संग्रह किया जाने-वाला ।

उपचुल्लिका-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] दे० "उपचुल्लिका ग्रंथि" ।

उपचुल्लिका ग्रन्थि-संज्ञा स्त्री [ सं० पुं० ] चुल्लिकाग्रंथि के पार्श्विक खण्डों के पिछले किनारों से जगी हुई सटर के आकार और परिमाण की एक प्रकार की प्रणाली विहीन ग्रंथि । यह दो दाहिनी ओर होती है और दो बाईं ओर ।

पर्या०—गुहह, तुमुसियः, गुहहे स्नोपरियः ( श्व० ) । पाइनियल ग्लैण्ड Pineal gland, कोनेरियम् Conarium ( श्व० ) । वि० दे० "चुल्लिका" ।

उपचूलन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] तापन । गर्म करने का काम ।

आक (अर्क) कृमिनाशक, तीक्ष्ण तथा दस्तावर है और बवासीर एवं कफ के दोष दूर करता है। इसका दूध क्रिमिदोषनाशक तथा गुणकारी है और कोढ़, उदर के रोग एवं बवासीर का नाश करता है। राज०।

आक की जड़ की छाल स्वेदक, श्वास निवहंशी, गरम, वामक और फिरंगरोग नाशक है।

आक भेदनीय, स्वेदक, वामक, कफहर, यौनि-दोषहर तथा आस्थापनीय और बीज सूत्रल है। च०।

आक कुमिहर, मण्यशोधन और वातविकारनाशक है। सु०।

आक का दूध औषध में ढालने से पूर्व शुद्ध कर लेना चाहिये। शोधन क्रम इस प्रकार है—दोनों प्रकार के अर्कशरीर की शुद्धि पञ्चगव्य में खरल करनेसे होती है। यथा—

“पञ्चगव्येषु शुद्धं तु देयमर्कद्रव्यं तथा।”

**यूनानी मतानुसार गुणधर्म**

प्रकृति—सर्व सग्मतिसे गरम और रूच; दूध चौथे दर्जे में गरम और रूच तथा उसके शेष अवयव तीसरे दर्जे में गरम व रूच है। शोणुरईस के मत से अर्कशरीर तीसरी कच्चा में गरम और चौथी कच्चा में रूच है। फूल दूसरी कच्चा में गरम रूच है।

हानिकारक—यकृत और कुफ़ुस को।

दर्पण—दूध, घी एवं रोगान (तेल)। कैं द्वारा इसका शोधन होता है।

प्रतिनिधि—श्वरम, इपिकैकाना तथा अंतमल।

मात्रा—तिब्बी ग्रंथों में आक के दूध की मात्रा नीम दिरम (पौने २ माशा) लिखी गई है। पर यह मात्रा अधिक प्रतीत होती है। इसकी मात्रा अधिक से अधिक २ रती रखनी चाहिए। इसके अतिरिक्त मदारके दूसरे अवयव; जैसे छाल, फूल और पत्ती को ४-५ रती से अधिक सेवन न करना चाहिए। क्वाथ में पत्ती वा छाल ६ मा० तक प्रयोजित की जा सकती है। नाजी पत्ती का निचोड़ा हुआ पानी ४-५ बूँद सेवन किया जा सकता है।

शोणुरईस के अनुसार स्वच, पर इसका दाहक,

भक्षक और विदारक प्रभाव होना है। यह श्लेष्मानिस्तारक है। रचनी शक्ति के कारण इससे श्लेष्मा का भली प्रकार उत्सर्ग होता है। इसके दूध में रुई का फाहा तर करके शूल करने-वाले दाँत पर रखने से तत्काल लाभ होता है।

मीरमुहम्मद हुसेन—यद्यपि तीनों प्रकार के आक गुण में समान होते हैं; तथापि उनमें से प्रथम प्रकार अर्थात् सफेद आक का बड़ा भेद अपेक्षाकृत अधिक उत्तम होता है। क्योंकि उससे प्रचुर परिमाण में दुग्ध निकलता है। आक का दूध दाहक, श्लेष्मा का रचक, लोमशातक एवं फफोलाजनक है और सभी प्रकार के दुग्धवत् रसों में अधिक तीक्ष्ण गिना जाता है। म० अ०।

मदारका दूध अत्यन्त विपैला है। अस्तु, इसके बहुत आंतरिक प्रयोग वा बहुमात्रा प्रयोग में मतली पैदा होती और कैं आने लगती हैं, मेदा और आँतें छिल जाती हैं। अस्तु, बहुत समझ बूझ कर इसका आंतर प्रयोग करना चाहिए। यदि कोई व्यक्ति भूलसे आक का दूध वा इसका कोई मिश्रण सेवन करले और उससे छिन्न (स. ह. ज.) और मतली इत्यादि दूसरे उपसर्ग प्रगट हो जायँ, तो कैं कराँटू और गाय का दूध एवं घी पिनाएँ।

आक के फूल में अपने साधारण गुणों के अतिरिक्त ये विशेष गुण हैं—आमाशय बलप्रद, त्रिशूचिका में उपकारी और खाँसी एवं दमा के लिये लाभदायक है।

आक का पत्ता—सूजन को कम करनेवाला (मुहल्लि औराम) एवं सर्दी के दर्द को दूर करनेवाला है। इसलिये गठिया के दर्द एवं अन्य प्रकार के दर्द में इसको गरम करके बाँधने से वेदना शांत होती और सूजन उतर जाती है। दुग्धवत् पत्तोंका रस भी मांसमलक एवं थारुण्यताकारक है। इसलिये यह भी त्वचा सन्वन्धी रोगों के लिये गुणकारी है। पीले पड़े हुए मदार के पत्ते का रस नाक में बुदकने से आधासीली के लाभ होता है। श्लेष्मानिस्तारक होने से यह खाँसी और दमा को दूर करता है। पत्तों को सुखाकर कूट छानकर खराब जड़ों पर छिड़कते हैं, जिससे

वृषित मांस दूर होकर दक्षिण भागों का उदय होता है। परों का रस सुन्दर वा जूही उर में लाभदायक है। (शाहू मातृहनी)

अर्क मूत्रवृत्—यह कफ को छोटाना और पयोना लाना है तथा परिचर, वायोरर एवं वदय है। यस्तु जलोदर, मटिया, द्वितीय कण्ड के खातसक और प्राग्भिक कुष्ठ में उपयोगी है। यह चर्मों, विशेषतः विगमन को बढ़ाना है और आँसु के मांसमन्तुर्षों, विशेषकर कोलन और मन्तुषय पर, अस्वास्व प्रभाव करता है और पोषण, मरोद और चोग प्रभृति प्राणादिकीय तन्त्रों का शमन करता है। यस्तु, श्लेष्मातिमार एवं प्रवाहिका में लाभप्रद है। विमूचिका के रोगी और स्वर्ण के निम्न विषाक्तो अमर रचना है। इसका पण्ड २॥ तो० से ५ तो० तक जूही उर के रोचने के लिये उपयोगी है। इसके बहुत प्रयोग में मेदा और अर्कें स्थित जाती हैं और अधिक मात्रा में सेवन करने से ज्वर की नवन्तो पैदा करता है।

टाक्टरी मलानुसार—धोही मात्रा जैसे, ३ से १० ग्रैम की मात्रा में दिन में तीन-चार बार देने से इसकी शक्ति का उत्तम परिचरक, वदय और श्लेष्माविस्मरक प्रभाव करती है। परन्तु यदि इसे आध-भाप घंटे पर दिया जाय तो यह प्रबल उत्प्रेषककारक, श्वेदक और आमाशयान्त-जोषक प्रभाव करती है। ३० से ६० ग्रैम की मात्रा में देने से इसका चामक प्रभाव होता है और इससे बहुत ही निषण्णता है।

मंदाशर्कण (अर्कनिर्वाण)

एक प्रकार का यवामशर्कण वा तुरंगवीन की तरह का ही निरन वा शर्कराय पदार्थ जो अरब या फारस में होने के एक प्रकार के मदाके सुप से प्राप्त होता है। यह तुरंगवीन और शीर शिस्त की तरह सुन्दर होता है। पतिले भारतवर्ष में इसका आरान बहुत होता था; परन्तु अब यह किसी भी भारतीय बाजार में नहीं मिलता।

पदार्थ—आक की शकर, आक का गोंद, शकर मदार, आक की मिट्टी ( उ०, दि० )। शकर उशर, सकदह उशर, समी मदार ( ख० )।

नोट—भिन्दाज के लेखक के अनुसार यह एक प्रकार का गोंद है जो आकके सुप के पुष्पांग द्वारा प्राप्त होता है और भिरे भिरे शुष्क दोहर निषांनवत् मद्दा हो जाता है। उन्होंने और भी लिखा है, कि नोन कहते हैं कि, यह एक प्रकारका गोंद है जो आकके सुप पर गिरकर नमस्के टुकड़ों की तरह जम जाता है। किसी किसी के अनुसार यह एक प्रकार की शकर है जो नमस्के टुकड़ों को शकर में प्रजात से आती है। परन्तु यह ठीक नहीं। किसी किसी ने भूचमे इसे शकरतेशाल लिखा है। अश्व, एनीका का वर्णन भिन्दाज के समान ही है। श्रेष्ठ प्रामायिक लेखों के अनुसार इसके गुण इसके पौधे के रसके समान होते हैं। यस्तु, यह प्रतीत होता है, कि यह उर पौधे के रस के प्राय के अतिरिक्त और कुछ नहीं, जिसमें स्वभावतः कुछ शर्करा होती है।

गुण-दोष

अर्क-शर्कण वा अर्क मुथा—(सकदह उशर)—आक की मिट्टी प्रकृति के सृष्ट करने वाली एवं स्वामोच्छ्रयामाशयों का बंधन करने वाली है। यस्तु चर्मों, श्वेदक, कुष्ठ, कुष्ठोप तथा छाया, निगर और मेदे प्रभृति के रस के लिए उपयोगी है। जानो होने के कारण आँसु में जमाने से जाले और फूले को दूर करती एवं दृष्टिक्रम को यत्न प्रदान करता है। मृदुकारी ( मूलदियन ) एवं स्पच्छकारी ( जालो ) होने के कारण जैतनी के वृष के साथ जलोदर के लिए लाभकारी है।

आक का आंतरिक एवं वायु प्रयोग

आक का अंकुर

मुश्रुन—( १ ) कर्णशुन में अर्कशुन—आक के फूल और पत्रों को कर्णों में पीस कर किंचित् मित्र तैल और मेषानमक मिला धूर के डंठे में भरकर का गूदा निकालकर, उसके खोखले भाग में इसे भर दें। फिर उस डंठे के चारों ओर आक का पत्रा लपेटकर धागे से बाँधकर ऊपर से चिहनी मिट्टी की माटी तह का लेपकर, इसे पुटपाक की विधि से पकाएँ। जब ऊपर को

मिठी लाल दो जाय, तब उमे निकालकर मिठी  
आदि पृथक् कर, पत्रांकुर को स्नोकोण्ड में मे  
निकाल, इमका गर्भागर्भ रम वृद्ध वृद्ध करके  
कान में टाकाएँ। इमने कान का दर्द दूर होता  
है। यथा—

“अर्काङ्कुरान्प्रपांस्तैलात्कान् लवणान्वितान्।  
मन्निश्चात् स्नुर्होकाण्डे कोरिते तच्छरावते ॥  
पुटपाक क्रमस्विन्नान् पाण्ड्येदारसागमात् \* \*।  
मुखोष्णं तद्रमं कर्णं दापयेच्छूल शान्तये ॥”

( उ० २१ अ० )

( २ ) रवाप में अर्काङ्कुर—आक के कोमल  
पत्तों का काढ़ा कर, उस काढ़े की भूसी रहित  
भूने जो में बार बार ( वा ७ बार ) भावना देकर  
उसे सुखा लें। फिर चूर्णकर ( ६ मांशसे १ तोजा  
की मात्रा में ) शहद के साथ रवास रोगों को  
सेवन कराएँ।

यथा—

“अर्काङ्कुरैर्भावेतानां यवानां साध्वनेकराः।  
तर्पणं वा पित्रेदेवां सद्गैर्द्रं रवासं पीडितः ॥”

( उ० २१ अ० )

बृहन्नियण्टु रत्नाकर—कर्णशूल में अर्काङ्कुर  
दे० “अर्काङ्कुरादि स्वरस”।

मिफताहुल खजाइन—( १ ) आक के कोमल  
पत्ते २॥ नग, कंद स्याद २ तोला दोनों को सिल  
पर पीसकर सात गोलियाँ बनाएँ। इतवार  
मंगल से प्रारंभ काके १-१ गोजी पागल कुत्ते  
के काटे हुए को ७ दिन तक खिचाएँ। इससे  
ज्वर दूर होगा। परीक्षित। ( रक्तीकुल हतिचक्र )

( २ ) मदार की ताज़ा कोंपल बारीक कतरकर  
पंचगुने तिल तैल में मिलाएँ। फिर इस तैल को  
परिलुनकर अर्क निक चकर रखें। शिथिल एवं  
सुप्त अवयव पर इस ही मगजिशकर आक का  
पत्रा बाँध देने से उसमें नवजीवन का संचार  
होता है। तीन दिन तक प्रयोग करें। इससे  
छोटी-छोटी फुन्सियाँ निकलेंगी, जो तिलके तैल  
में सोम गलाकर लगाने से दूर हो जाती हैं।  
हलका उबर भी होता है। पर शरीर में स्फूर्ति  
मालूम होती है।

( ३ ) शिगूका मदार ( अर्काङ्कुर ), काली  
मिर्च, कालानमक और सोंठ समान भाग,

इनको बारीक पीसकर रखें। ग्रामाशयशूल एवं  
जोक्र हाज़ना के लिए १ मा० की मात्रा में शीत  
वायुयान के साथ दें। ( शरह )

( ४ ) मदार का ताज़ा शिगूका ( कोंपल ),  
लाल रेंड का ताज़ा अंकुर ( कल्ला ), काली-  
मिर्च इनको समान भाग ले कर बारीक करके शहद  
के साथ चनेके बराबर गोलियाँ बनाएँ।

गुण-प्रयोग—बवासीरके लिए शतराशुभुभुन  
है। चांद्र मास के अन्तिम तीन दिन और दूसरे  
महीने के पहिले चार रोज अर्थात् एक सप्ताह  
प्रति दिन तीन गोलियाँ एक छटैक गोचुर के  
साथ निगल जायें। तीन महीने प्रति सप्ताह  
यह प्रयोग करें। सदैव के लिए लाभ होगा।  
( हस्तरार सद्दूरियः )

( ५ ) नई फूटी हुई मदार की कोमल पत्तियाँ  
३ नग गुड़ में लपेटकर बारीवाले बुझार के रोगी  
को नौबत से २-३ घंटे पूर्व सेवन करायें।  
तिजारी बुझार पहिले ही धार रुक जायगा।  
चौधिया बुझार के लिए ४ नग सेवन करायें।

कोई-कोई मदार की कोंपल को खोसी और  
दमा के लिए बहुत उपकारी मानते हैं और उसके  
सेवन की विधि इस प्रकार लिखते हैं—

( ६ ) पान पर सभी मसाला लगाकर एक  
नग मदार की कोंपल लपेटकर खाएँ। इसी  
प्रकार दूसरे दिन १॥ नग, तीसरे दिन २ नग,  
चौथे दिन २॥ नग और पाँचवें दिन तीन नग  
कोंपल खाएँ और ४० दिन तक रोज़ाना ३ नग  
कोंपल खाते रहें। इससे खोसी और दमा दूर हो  
जायगा। पर इसे शरद्वृत्त में सेवन करना  
चाहिए। यदि उपयुक्त मात्रा से आधी खाया  
जाय तो उत्तम है। इसके सेवन काल में खटाई,  
वादी, मीठी और स्निग्ध चीज़ों से परहेज़ करना  
प्रशस्ततर है। ( मुहीत आजम )।

आक का पत्ता ( अर्क पत्र )

चरक—( १ ) ब्रह्मच्युदनाथ अर्कपत्र—  
ब्रह्मको विद्वान् मनुष्य आकके पत्ते से आच्छादित  
करे। यथा—

“त्रयप्रच्छादने विद्वान् पत्रायकस्य चादिशेत”।

( चि० १३ अ० )

( २ ) ऊरुस्तम्भ रोगी के शाकार्थ अर्कपत्र—  
ऊरुस्तम्भ रोगी को तैलाक जल में सिद्ध किया  
हुआ आकदा पत्ता बिना लक्षण होने सेवन कराएँ  
यथा—

“शाशिरलवणैरवाञ्जलतैलोपसाधितः ।  
मुनिपण्णवानिम्बार्थी ५ ५ ५ पल्लयः ॥”

( नि० २७ प्र० )

चक्रदत्त—( १ ) वृश्चिक दंशन में अर्कपत्र—  
बिच्छू के डंक मार देग पर सर्ध प्रथम दष्टस्थान  
पर गुग्गुलु की धूनी दें । इसके उपरांत पिसे हुए  
आक के पत्तों का उक्त स्थान पर लेप कर दें; इससे  
बिच्छू के डंक मारने की पीड़ा शान्त होती है ।  
यथा—

“पुरभूपपूर्वमर्कच्छदमिव पिष्ट्वा कृतो लेपः ।”  
( विप० चि० )

( २ ) कुष्ठ में अर्कपत्र—दे० “अर्कतैनाम्” ।

भावप्रकाश—( १ ) ग्रीहा रोगों अर्कपत्र-  
मिट्टी की हाँडी में सूखे हुए वा ताजे अक्षौष के  
पत्ते और उससे चौथाई सेंधानमक के चूर्ण को  
पर्यायक्रम से रखकर हाँडी का मुँह बन्द कर दें ।  
फिर इस हाँडी को गजपुट के भीतर रखकर इसकी  
अंतर्धूम गरम प्रस्तुत करें । इस भस्मको दहीके  
तोड़ के साथ सेवन करने से बढ़ी हुई और कठोर  
ग्रीहा कोमल होकर स्वाभाविक अवस्था पर आ  
जाती है ।

यथा—

“अर्कपत्रं तलवर्णं पुटदग्धं सुचूयितम् ।  
निमन्तिमस्तुना पीतं सीहानामतिदारुणम् ॥,  
( नि० खं० ३ भ० सिंहा-वि० )

( ३ ) मेढूपाक में अर्कपत्र—शिरनके पक जाने पर  
उसे आक के पत्ते के काढ़े से धोएँ । यथा—

“जयाजात्यश्वसारार्कं सम्पाकानां दलैः पृथक् ।  
कृतं प्रक्षालनं फार्थं मेढूपाके प्रयोजयेत् ॥”

( म० खं० ४ भ० उपदेश-वि० )

वङ्गसेन—वातार्थ में अर्कपत्र—कूटे हुए आक  
के पत्ते १ भाग, मिले हुए पौंनों नमक चौथाई  
भाग को क्विचिद् तिल तैल और चांगीरी के रस  
वा काँजी में मिलाकर यथाविधि अंतर्धूमदग्ध  
कर चार प्रस्तुत करें । इस चारको गरम पानी वा  
मूष के साथ वातज अर्था रोगी को सेवन कराएँ ।

यथा—

“लवणान्यर्कपत्राणि विनीय तरुणानि च ।  
तैलेनाम्लेन युक्तानि युक्त्या चारं दहेद्भिषक् ॥  
उष्णोदकेन मयैर्व्या रसैरम्लैश्चलाभतः ।

पीतः प्रशमयत्येव चारोऽर्शो वातसम्भवम् ॥”

( अर्शोऽधिकारे ) । वृ० नि० २० वातार्थ ।

शाङ्गधर संहिता—पामा, कच्छू आदि में  
अर्कपत्र-आकके पत्तों का रस और हल्दी के कल्क  
से सिद्ध किया हुआ सरसों का तेल पामा, कच्छू  
और विचर्चिका को दूर करता है । यथा—

“अर्कपत्र रसे पक्वं हरिद्रा कल्क संयुतम् ।  
नाशयेत् सार्वपं तैलं पामां कच्छू विचर्चिकाम् ॥”  
( म० खं० प्र० ६ )

वृहन्नघण्टुरत्नाकर—( १ ) कणशूल में  
अर्कपत्र-आक के पत्ते हुए पीले पत्तों में घी  
चुपड़कर आग पर सेंककर निकाला हुआ स्वरस  
गुनगुना करके कानमें डालने से कान का दर्द दूर  
होता है ।

( २ ) खल्ली, शूल, हैजा आदिमें अर्कपत्र-  
आक का रस, धतूरे का रस, सफेद थूहरका रस,  
सर्हिजनका रस और काँजी प्रत्येक १ प्रस्थ, कुट  
और सेंधानमक प्रत्येक २-२ पल, इनके साथ  
प्रस्थ तैल का पाक सिद्ध करें । यह खल्ली, शूल,  
हैजा, पचाघात, और गृध्रसी का नाशक है ।

यूनानीमतानुसार, प्रयोग—( १ ) पीले पदे  
हुए मदार के पत्ते में घृत लगाकर आग पर सेंकें ।  
फिर उसे हाथ से मलकर उसका रस निचोड़ लें  
और उसे नथुनों में टपकाएँ । इससे नाकसे पानी  
जारी होकर आधासीसी के दर्द को आराम होगा ।

( २ ) आक के पत्ते की पीठ पर, जो सफेद  
रोगी होता है, उसे यस्नपूर्वक पृथक् करले,  
जिसमें दूध साथ न मिला जाय । फिर उसकी  
चने प्रमाण गोलियाँ बनाएँ । इसमें से एक गोली  
उपयुक्त शर्बत के साथ प्रति तीन-तीन घंटे पर  
खिलाने से पूरे में लाभ होता है । परीक्षित है ।

( ३ ) एक सेर गाय का घी कड़ाही में डाल  
कर आग पर रखें और उसमें एक-एक साक  
पत्ता मदार का डाल कर जलाएँ । जब एक जल



जाय, उसको निकालकर दूसरा ढालें। इसी प्रकार सौ पत्ता जला कर धीं-धीं कां साफ़ कर लें। यह भी प्रकृति के अनुकूल २-३ तोला वा अधिक रोगी के साथ वा पोषाव वा मोरत में ढाल कर सेवन करने से समस्त कफज व्याधि वा कँसुप नष्ट होते हैं। कफ प्रकृति के लोगों में अमीम मैथुन शक्ति प्रादुर्भूत होती है। परन्तु यह ध्यान रखें कि, पत्ते नए हों, पुराने पत्तों में किञ्चिन्मात्र भी प्रभाव नहीं होता। परीक्षित है। (इस्त्रार सदूरियः)

(४) भूले अर्थात् शरीर के आधे निम्न भाग के फ़ालिज के लिए यह प्रयोग परीक्षित है—एक गढ़वा इतना गहरा खोदें, जिसमें आदमी बैठ सके। उसमें उपले भरकर जलाएँ, ताँक उसका दीवारों लावा हो जाँय। फिर उसको आग, राख प्रभृतिसे रहित करके उसमें ताँजे आक के पत्ते भर दें। जब वे पत्ते गरम होंगे, उनसे वाष्प उड़ूत होगा। रोगी को पशमीने को चादर में लपेट कर उस गढ़वे पर बिठाएँ। उसका मुँह खुला रखें, जिसमें वाष्प इत्यादि से सुरक्षित रहे। यह क्रिया सकान के भीतर निर्वातस्थान में करनी चाहिए। रोगी पशमीने से शराबगर हो जायगा। दूसरे दिन रोगी को ६ माशे रेंडू की गुद्दी बादाम के तेल में भुनकर शहद के साथ चटाएँ। इससे कँ दस्त होंगे। इसके उपरन्त फिर उसे उसी प्रकार गढ़वे पर बिठाकर वाष्प स्वेद दें। इसी भाँति तीन दिन अमल करने से गया गुज़रा रोगी भी तन्दुरुस्त हो जाता है। शरीर पर छोटी छोटी फुन्सियाँ निकल आती हैं। पर वे दूसरे तीसरे दिन स्वयं लुप्त हो जाती हैं। एक रोज़ बुखार भी हो जाता है; परन्तु उससे कोई भय नहीं। परीक्षित है। (मिफ़ताहूल ख़ज़ाइन)

(५) कौंग, अकरकरा, जायफल हर एक १ तोला जीड़ट कर मदार के ७ पत्ते नीचे और ७ पत्ते ऊपर देकर सी लें और तवे पर रखकर उस पर प्याला औंधा दें। नीचे एक पदर तक नरम आँच जलाएँ, जिसमें नीचेवाला पत्ता जग-भग जल जाय। फिर दवाओं को बारीक करके रख दें।

गुण. प्रयोग—शीतल वातजन्य रोगों (अम-राज बारिदः अस्त्रियः), गडिया और खियों के प्रसूत रोगों के लिए उत्तम एवं परीक्षित औषधि है। १ रसी से आध माशा तक उचित औषधि के साथ योजित करें। (मन्ज़ुल अवसीर)

(६) एक घड़े में २ सेर मदार के पत्ते तह बतह बिछाकर उस पर १ छट्क सोंड रख दें और उस पर पुनः २ सेर मदार की पत्ती पर्याय-क्रम से बिछाएँ तथा एक जोटा पानी ढाल दें। फिर घड़े का मुँह बन्द करके ऊपर पत्थर रख दें। नीचे आग जलाएँ। जब पानी सूख जाय और प्रवाज़ न दे, तब आग लागाना बन्द काँ दें। प्रातःकाल वष्प से बचकर सोंड (जंजबील) निकाल लें और आध सेर गोघृत में भूँ दें। फिर निकाल कर शहद में रख दें। गोघृत को भी सुरक्षित रखें।

गुण, प्रयोग—गडिया (बज्जवा मफ़्सिर) और कफज संघिवात (निज़रिस बरागामी) के लिए शहद के मडित जंजबील का एक टुकड़ा चटाएँ और गोघृत में गेहूँ की राठी कूटकर खालें। जल बहुत कम पिएँ। फिर उस रोगान (गघृत) की साक्षिण करके भूप में बैठें। इससे पसीना आयेगा। हवा से बचे रहें। परमात्मा की दया से तीन दिन के सेवन से आराम होगा। (रज़ी-कुल हतिववा)

(७) शारह गाज़रुनी लिखते हैं; कि मदार के ताँजे पत्ते गरमकर बाँवने से एजान कम होती है और सर्दी से होनेवाला संघिथूल आराम होता है। इसके बजाय में जैतून का तेल मिलाकर मालिश करने से आचेप, पचाघात और अव-सन्नता में बहुत लाभ होता है।

(८) रोगान उशर (मदार तैल)—आक का हरा पत्ता, धतूरे का हरा पत्ता, रेंडू का हरा पत्ता, रेंडू का पशा, बकायन का पशा, मर्दिजन का पत्ता, भौंगरे का पशा और भौंग का पशा इन सबको समान भाग लेकर शीरा निकालें। जितना यह स्वरस हो उतना ही हममें तिल का तेल ढालकर इसे अग्नि पर चढ़ाकर पकाएँ। जब केवल तेल मात्र शेष रहे, उतार कर छान लें

और योतन में सुगठित रखें। मालिश करते समय इसमें पोपल और कालोमिर्च १-१ दिरम (३। मा०) का महीन चूर्ण मिला दें। इसकी मालिश से समस्त प्रकार के कफज एवं सर्दी के संवि-शूल आराम होते हैं। क्लालिज तथा लकड़ा के लिए अकसीर है।

(९) किसी अङ्ग को अधिक काल तक आक के पत्ते द्वारा आच्छादित रखने पर वह अङ्ग जल हो जाता है; किन्तु वहाँ फोला नहीं पड़ता। अकंपत्र के इसी गुण के कारण, उदराध्मान वा शूलवत् वेदना में उदर पर तैलाङ्ग आक का पत्ता स्थापित करने से लाभ होता है। आक के पत्ते का लेप दर्द एवं सूजन के लिए लाभदायक है। (R. N. Khory, Part 2, p. 396)

(१०) इसकी पत्ती का सेंधानमक के साथ घन्द भरतन में अन्तधूमदग्ध विधि में चार प्रस्तुत कर इसको दर्दी के तंफ के साथ सेवन कराते हैं। यह जलन्पर और उदरवृद्धि में उपयोगी है।

(११) मदार की पत्ती का तरल सार १ से ४ चूँद की मात्रा में सविराम-उवर की त्रिराम-कालीन अवस्था में दिया जाता है। कहते हैं कि, यह यारी को रोकने में विवनीन की अपेक्षा अधिक प्रभावशाली होता है।

(डॉ० के० एम० नादकर्णी)

नोट—अनेक बार प्रयोग करने पर उपरिलिखित फल कभी देखने में न आया। —लेखक

(१२) इसकी पत्ती को तिहरी के तेल में मिलाकर कसौ पत्थर से खूब पीसकर मरहम बना लें। फोते के दर्द में इसे चुपड़ कर लंगोट बाँध लेवे, तत्काल आराम होगा।

(१३) मदार की पत्ती, भिलावों हर एक ७ नग तिल तैल में जलाएँ। जय खूब जल जाय, साक करके शीशी में रखें और गिस चक्र जरूरत हो, धूप में बैठकर मालिश करें। केवल दो तीन बार की मालिश से हर प्रकार के दर्द में लाभ होता है। बिना भिलावों के केवल आक की पत्ती को आग में जलाने से भी लाभ होता है।

(१४) मदार का हरा पत्ता १ पाव, जर्दचोव (हर्दी) २ तोला दोनों को लेकर इतना फूटें

कि, गोली बनाने लायक हो जाय। फिर साप के बराबर गोलियाँ बना लें। इसमें से चार गोली ताजे पानी के साथ सेवन करें और एक गोली दैनिक यहाँ तक बढ़ाते जाँय कि सात गोलियों की मात्रा तक पहुँच जाय। फिर एक एक करके कम करते जाँय। यह प्रयोग इस्तिस्काऽलहमी (Anasarca) के लिए बहुत उपयोगी है।

(१५) एक पत्ते आक पर पानी में वारीक पिसा हुआ कथा और चूना लगा दें और दूसरे पर गायका घी पोतकर उनको परस्पर मिला कर मिट्टी के कूड़े में रखकर उसका सुँद बंद कर दें। फिर इसे आग में रखकर जला लें। हममें से एक रत्ती भस्मको पान में रख कर खिनाएँ। यह श्वासकृच्छ्रता में अत्युपयोगी है।

(१६) आक की पत्ती को घी से आभुत कर गरम कर लें। फिर इसमें इन्कमदनी (नहरुवा) पर कोष्ण टकोर करें और उमका सूजन पर बाँध दें, उपकारक है। इसके अतिरिक्त गडिया इत्यादि में भी उसी प्रकार गरम करके बाँधने से लाभ होता है।

(१७) आक की पीली पड़ी हुई पत्ती को आग पर गरम कर निचोड़ा हुआ रस कान में टपकाने से बहरापन दूर होता है। परन्तु इसे दो सप्ताह तक प्रयोग में लाएँ।

(१८) आक का पत्ता शोधविलायक एवं प्रणविदारण है और यदि डेलों को जगह पत्तोंसे इस्तंजा करें तो चवासीरके लिए मुक्तोद होता है।

(१९) आक की पीली पत्ती के दोनों ओर घी पोत कर आग पर गरम कर निचोड़ें। इस प्रकार निचुड़ा हुआ रस कान में डालने से आधा-सीसी का दर्द शांत होता है।

—(सुशीत आजम)

(२०) मदार के लघु जुप से ४ सेर पत्ती लेकर उनका स्वरस निकालें और उसमें से १० सेर को भिगो सुखाकर फिर तर करें। इसी प्रकार सात बार करें। फिर पीसकर चूर्ण बनाएँ। इसमें से आवश्यकतानुसार उचित मात्रा में यह चूर्ण शहद के साथ दें। खाँसी और दमा में परीक्षित है।

( २१ ) अचार की विधि से इसकी पत्ती में राई प्रभृति पदार्थ सम्मिलित कर अचार तैयार कर सेवन करने से बढ़ी हुई तिल्ली और जिगर में लाभ होता है।

( २२ ) इसके पत्तों को गीले कपड़े में लपेट कर ऊपर से मिट्टी चढ़ायें और भूभन में रखें। कुछ देर बाद पत्ते निकाल कर स्वरस निचोड़ लें। बहरागन के लिए कुछ दिन कान में टपकाएँ और आघासीसी के लिए नाक में।

( २३ ) मदार की पत्ती ४२ नग, जर्दचोय (इल्दी) २ मा० और वेर की लकड़ी का कोयला ५ मा०, इनको फूट पीसकर गरम किये हुए बादाम के तेल में मिलाकर उद्द के बराबर गोलियाँ बनाएँ। उवर के लिए ४ गोलियाँ दें, दिवत्र के लिए १ गोली सुवह शाम, रक्तविकार के लिए भी १ गोली सुवह, १ गोली शान को, इस प्रकार एक सौ इक्कीस दिन तक सेवन कराएँ। गठिया के लिए भी १ गोली दें। इसके अतिरिक्त फ़ाल्जिन, कफज्वर ज्वनाज़ीर (कंठमाला) इत्यादि में भी यह लाभदायक है।

( २४ ) आक का हरा पत्ता, घतूरे का हरा पत्ता, तन्त्राकू का हरा पत्ता, गुल्नर का हरा पत्ता और भंगरैपू का हरा पत्ता, इनको बराबर लेकर फूट पीसकर जंगली वेरके बराबर गोलियाँ बनाएँ, एक गोली सुवह, १ शाम इस तरह ४० दिन तक निगल लिया करें। यह गठिया तथा वातज पीड़ा के लिये लाभदायक है।

( २५ ) मदार की हरी पत्ती पर वाचूने का तेल दोनों तरफ़ लगाकर और गरम करके उस तेल की चूँटें गरम गरम टपकाने से कान के द्रुं और आघासीसी को लाभ होता है। इसके पत्तों को गरम कर निचोड़ लें। उस रस को हर प्रकार के जले हुए जज़्मों पर लगाने से लाभ होता है।

( २६ ) मदार की पीली पत्ती २० नग, इंस का तीक्ष्ण पुराना सिरका १ पाव, सोंठ, काली मिर्च, पाँचों नमक, जवाखार, कपूर प्रत्येक १-१ तोला को चूर्णाकर एक बोटल में ढालकर १५

दिन तक उस बोटल को धूप में रखें, पुनः उसे छानकर दूसरे बोटल में सुरक्षित रखें।

मात्रा—१० चूँट में ६० चूँट तक।

गुण—इसकी एक मात्रा थोड़े पानी के साथ पीने से उदरशूल, आध्मान, गुल्म, हैजा और ज़ोहा इत्यादि में लाभदाता है। परीक्षित।

आक का फूल वा अर्की-पुष्प

योगरत्नाकर—( १ ) स्त्रियों के रजोधर्म में अर्कपुष्प—आकके फूल तेल (तिल)में पकाकर सेवन करने से स्त्रियों का मानिकधर्म खुलकर आता है। प्रह्नियट्टरत्नाकर—( २ ) सदाह प्रवृद्धाश्रमरी में अर्क पुष्प—मदार के फूल गाय के दूध में पीसकर ३ दिन तक रोज़ प्रातः पीने से दाहयुक्त चढ़ी हुई पयरी का नाश होता है।

( चू० नि० २० ५ भ० अर्श० )

( ३ ) मदार की चंद कली एक अदद गुड़ में लपेट कर गोली बनाएँ और ३ दिन तक निरंतर खिलाएँ, ज़ड़ीज्वर रोकने के लिए उत्तम है। सुहीत आज्ञम।

( ४ ) मदार की कली ६ तो० कालीमिर्च ३ तो०, खाने का नमक (सैंधव) ३ तो०, लौंग कुलाहदार और जौहर नीसादर हर एक ६ मा०, कली का चूना ३ मा०, शुद्ध अफीम १॥ मा०, सब दवाओं का एक दिन अदरक के रस में खरल करके सुखा लें। फिर एक रोज़ नीबू के रस में घोंटकर चने बराबर गोलियाँ बनाएँ।

गुण—ये गोलियाँ विसृचिका, उदरशूल, आमाशय विकार तथा अजीर्ण में उपकारी हैं और भूख पैदा करतीं तथा पाचनशक्ति को ठीक करती हैं और परीक्षित हैं। इज़ामें इनका निश्चित लाभ होता है। एक दो गोली गुलाबार्क के साथ खिलाएँ। इससे शक्ति विसृचिका का ध्वंस होगा।

( ५ ) पूरी अवस्था को पहुँचा हुआ मदार का फूल, अर्कलवण हर एक ४ तो०, नमक लाहौरी, नमक स्याह, नमक हिंदी प्रत्येक ५ तो० कालीमिर्च २ तो०, भूना सुहागा १ तो० नीबू के रस में एक दिन खरल करके चने बराबर गोलियाँ बनाएँ।

गुण—आहारपाचक, वायुनिःसारक और तर द्रवों (शौभाक्ष मरत्या) के लिए परीक्षित है। एक गोली भोजनोपरान्त सेवन करें। (मिफ्रुताहुल खजाइन)।

(६) मदार की बंद मुख कर्ता २ भाग, अजनायन १ भाग, बंद रयाह ५ भाग, कूटकर एक दिन कर लें और मदार की पत्ता ७ अदद ऊपर नीचे रखकर सीकर कपड़मिट्टी करें और गरम भूमलमें दो पदर गाड़कर निकालें। फिर दवाओं को भिन्न करके घारीक करें और शीशो में रखलें।

गुण, प्रयोग—श्वासकृच्छ्रता, दमा, पुरानी खाँसी और उदरस्थ वायु के लिए अत्यन्त उपयोगी है। १ माशा मक्खन वा मुनका लें दें। (मदरजन)

(७) अक्रमदार - मदार का फूल, अजवायन हरएक पाँचसेर, सदिजन की जड़ २॥ सेर कूट कर एक मटके में इतने पानी में ६ रोज़ तर करें, कि चढ़ (पानी) एक बालिशत ऊपर रहे। उसका मुँह बंद रखें, फिर गरम आँच पर अक निकालें। उसके ऊपर जो तेल हो उमे शीशो में बंद रखें।

गुण, प्रयोग—जलोदर, सूडलक्रिन्यः (Anasarca), श्वासकृच्छ्रता, पुरानी खाँसी, गडिया (वजुडल मक्रासिल) और घातज चेदना के लिए अमयीर है। १ रती तेल पत्ते पर लगाकर खाएँ और २ तोला से ४ तो० तक अक पीसे रहें। (मदरजन)

नोट—यदि तीन माशे संस्थिया के ५-७ टुकड़े कर पोटली में बाँधकर नीचे में बाँध दें और अक निकालें तो इसके पूर्वोक्त गुणों में और भी वृद्धि होगी।

(८) मदार का मुँह बँधा फूल २ भाग, फिनाफिना गिर्द (गोलमिर्च) ४ भाग, सोंगर-नमक ३ भाग इनको कूटकर खरल करें और मिर्च के बराबर गोलियाँ बनाएँ। इसमें से १ गोली नियम प्रातः काल खाएँ।

गुण-प्रयोग—श्वास की तंगीमें उपकारी है।

(९) आकका मुँह बँधा फूल आधसेर और

अजवायन एक पाव का कूटकर साया में सुखालें। फिर पीसकर ६ मा० निहार मुँह सेवन करें और खटाई तथा वादी से परहेज करें।

गुण, प्रयोग—श्वासकृच्छ्रता, खाँसी, वाच-गोला, उदर तथा सीने के रोगके लिए लाभप्रद है। (मुहांतआज़म)

(१०) अकपुष्प बलकारक, पाचक, आमा-शय-बलदायक और कास-श्वास के लिए उपयोगी है। (आर० एन० खोरी)

(११) मदार के सूखे फूल १-२ ड्रेन की मात्रा में शकर के साथ कुण्ड, द्वितीय कला के उपदेश और पूयमेह में व्यवहृत होते हैं। पदम—दूध। (के० एम० नादकर्वी)

(१२) मदार के फूलका जीरा १ तोला और इसके बराबर नमक लाहौरी और पीपल मिलाकर कालीमिर्च के बराबर गोलियाँ बनाएँ। बालकों को रातमें एक गोली देने से खाँसी बिलकुल नहीं आती। पूर्ण वयस्क स्त्री-पुरुष भी दूध से २ गोली खाएँ। इससे रेंजिश, खाँसी, बरिद दमा तक दूर होता है। यदि सोने के समय मुँह से बहुत नार बहता हो, तो इसके सेवन से लाभ होता है। उदरशूल, विसूचिका, अजीर्ण के लिए भी अकसीर है।

(१३) आक के फूल १ तोला, कालीमिर्च, सोंठ और नमक लाहौरी इएक एक तोला सबको पीसकर अदरब के रस में गोलियाँ बनाएँ। जब कभी पेट में भारीपन मालूम हो, तब एक गोली किंचिट् जलके साथ सेवन करें। यह गोलियाँ गडिया के लिए भी लाभप्रद हैं। रियाह वासूरी के लिए भी उपकारी हैं। इससे मरसों की खराब रतूपत निकलकर तबीअत हलकी हो जाती है। हँजे में भी बहुत उपयोगी है।

(१४) मदार का बिना खिना फूल १ तो०, भुना सुहागा ५ मा०, लोंग, सोंठ, पीपल (फिज-फिलदार), कालानमक हरएक ५ मा०, इनको कूट पीसकर १-१ रची की गोलियाँ बनालें और थोड़ी-थोड़ी देर में १-१ गोली खिलाते रहें। यदि लाभ हो तो चार गोलियाँ एक ही चार खिलावें। हैजा के लिए परीक्षित है।

( ११ ) मदार का फूल १ तो०, सुहागा ( भुना ) ४ मा०, कालीमिर्च ( फिलिफिल गिर्द ), ६ मा०, घीनवार के गूदे में खरल करके चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ । एक गोली अर्क गुलाब से दें । हैजा के लिए बहुत गुणकारी है ।

( १६ ) हृत्त्व गुल-मदार—मदार का फूल ( बिना खिला ), सोंठ, कालीमिर्च, चाँस का पत्ता नमोन भागले बारीक पीसकर चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ और दो गोलियाँ प्रातः साथ पाना के साथ खाएँ । यह गडिया ( वज्जल-महासिल ) के लिए मसीहुरुक्क के दवाखाने में रायल और मुझीद है ।

( १७ ) आक के फूल लेकर सुखाले और खूब सहीन पीसकर मदार के पत्ते के रसमें बराबर तीन दिन खरल करके चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ । कैसा ही कठिन से कठिन उदरशूल हो, उसके लिए यह अनुपम है । गरम पानी के साथ दो गोलियाँ निगलवा दे, फौरन आराम हो जायगा । आराम न होने पर दो गोलियाँ और दें ।

( १८ ) सुखाया हुआ आक का फूल १० तो०, मदार का जड़ को छाल २ तो० दोनों को खूब बारीक पीसले और आक के पत्ते का रस डालकर आध-आध रत्ती की गोलियाँ बनाएँ । उदरशूल पूर्व वात सम्बन्धी रोगों के लिए अनुपम औषध है ।

मात्रा—१ से ४ गोली तक । अर्क सोंठ, वा गरम पानी के साथ सेवन कराएँ ।

( १९ ) आक के हरे फूलों को कूटकर पक्का २ सेर पानी निचोड़ लें । इसमें पक्का एक पाव मदार का दूध और १ सेर गाय का घी भी सम्मिलित करें । फिर इनको एक उत्तम कजई-दार देगचे में डालकर नरम नरम आग पर पकाएँ, यहाँ तक कि केवल घी मात्र शेष रह जाय । फिर आग पर से उतारकर घी को छानकर सुरक्षित रखें ।

गुण, प्रयोग—जिसकी अँतही में क्रिमि पड़े हों और उसके कारण पाचन-शक्ति खराब हो गई हो, बवासीर हो, उसे इस घी में से ३ मा० से

६ मा० तक प्रतिदिन गाय के आध पाव पके दूध में मिलाकर सेवन कराएँ । इसके सेवन में आँतों के कीड़े मर जाते तथा अजीर्ण और बवासीर प्रभृति दूर होते हैं ।

( २० ) साया में सुखाया हुआ मदार का फूल, जवाखार, कलमीशोरा, भुना सुहागा, कुसुम बीज ( कड़ ) इनको हरी दूध के रस में खरल करके सुखाएँ । इसमें से ३-३ मा० की मात्रा में बकरी के दूध के साथ खाएँ । यह वरिष्ठ एवं वृक्षस्थ अरमरीछेदक और सूत्रावरोधनिवारक है ।

( २१ ) मदार का फूल १ तो०, भुनी हुई हींग ३ मा०, सुदीनः १ तो०, सोंठ, जवाखार, अमचूर और कालीमिर्च हर एक १ तो०, नमक लाहौरी २ तो०, इनको बारीक पीसकर नीबू के रस में खरल कर जंगली बेर के बराबर गोलियाँ बनाएँ । यह सुस्वादु, पाचक और आधमानहर है ।

( २२ ) आक की लौंग ( जाम्बक मदार )—जो अर्कपुष्प के टीक वीचोधीच लौंग के स्त्रि की तरह होती है, निकाल कर उसके बराबर नमक लाहौरी और पीसल डालकर कालीमिर्च के बराबर गोलियाँ बनाएँ । कास रोगी को उसमें से १ गोली रात में दें, तो खाँसी बिल्कुल न रहे । बच्चों को ज़रा इससे छोटी गोली दें ।

( २३ ) फूलों की लौंग निकाल कर १ तो०, कालीमिर्च १ तो०, अदरक ३॥ तो० सबको भिजा कर चने के बराबर बट्टियाँ प्रस्तुत करें । इसमें से १ गोली देने से हैजा के रोगी को तत्काल लाभ होता है और उदरशूल आदि में भी उपकारी है ।

### आक की जड़

चरक—अशं में अर्कमूत्र—बवासीर के मस्सों के लिए आक की जड़ और शमी की पत्ती का धूपन ( धूनी ) लाभकारी है । यथा—

“अर्कमूलं शमीपत्रमशोभ्यो धूपनं हितम् ।”

( चि० ६ अ० )

सुश्रुत—कुष्ठ में कुमि पड़ जाने पर अर्क मूलध्वक्—जिस कुष्ठ रोगी के कोढ़ के सत में कुमि पड़ गए हों, उसे नीस का काढ़ वा आक

पथं सक्रोद आक शीर मतिघन की जड़ की छाल का काड़ा पिलायें। यथा—

“निम्न कार्यं जानसत्त्वः पिबेद्वा कार्यं वार्कालकं समच्छदानाम्।” ( गि० ६ अ० )

चक्रदत्त—( १ ) बुद्धि रोग में अर्कमूल—मदार की जड़ की छाल को कौमी में पोसकर बड़े हुए प्राति ( कुरंद ) पर प्रलेप करने से बहुत घटा हुआ कुरंद भा निनष्ट होना है। यथा—

“निष्पिष्टमारणालेन रूपिकामूलं चल्कलम्।

लेपोऽप्युद्धृशामयं हन्ति चक्रमूलमपिच्छम्॥”

( बुद्धि० गि० )

( २ ) श्लीपद् रोग में अर्कमूल—आक की जड़ की छाल कौमी में पोसकर प्रलेप करने से बहुत घटा हुआ श्लीपद् ( पांजासय ) रोग भी नष्ट होना है। यथा—

“निष्पिष्टमारणालेन रूपिकामूलं चल्कलम्।

प्रलेपात् श्लीपद् हन्ति चक्रमूलमपिच्छम्॥”

( श्लीपद् चि० )

चक्रसेन—आँव के रोग में अर्कमूल—एक तोला शकौण्ड का जड़ की छाल कूटकर एक पाव पानी में एक सुहृत् तक रगकर छान लें। आँव में जाली, भारोपन, वेदना, श्लेष्मादुह्य और शरपन्त खाज पड़ने पर इसे सूँद सूँद करके आँस में डालने ( आश्च्योतन करने ) से लाभ होता है। ( नेत्ररोगाधिकार )

बुद्धिघट्टरत्नाकर—( १ ) खोमी में अर्कमूल—आक की जड़ और मैनमिल समानभाग, त्रिहृटा आधा भाग इनका चूर्ण बना धूस्रपान कर ऊपर से ताम्बूल खाने शयवा दूध पीने से ५ प्रकार की ( खोमी ) का नाश होता है।

हकीम अलीशारस्तौ—( १ ) यदि मदार की जड़ की छाल और गोल्मिचं समान भाग ले कूट छानकर शदरक के रसमें खरल कर काकी मिचं के बराबर गोली तैयार करें और एक गोली हैजा के रोगी के हैं, तो घुरी से घुरी अघरथा में भी उपकार हो। ( सुदीत आज़म )

( २ ) मदार की जड़ का जलाकर भस्म कर लें। इसमें से १ रत्नी सुपह के पक़ घटाशे में

रखकर धिनाएँ। इससे खॉसी दूर होती है और कफ़वर नहीं आता।

( ३ ) एक दिरम ( ३॥ मा० ) आक की जड़, गोल्मिचं आधा दिरम ( १॥॥ मा० ) इनको चड़ के दूधमें खरलकर चने के बराबर गोली बनाएँ। घारी में एक घंटे पूर्व १ गोली खिनाएँ। इससे बुधवार की घारी रुक जाती है।

( ४ ) इसकी जड़ को तेल में पकाकर उस तेल की मात्राश करने से फाजिज, लक्रना, सुघता और कपन रोग में लाभ होता है।

( ५ ) आक की जड़ का अपने ही पेशाय में पीसकर चत्तिका बना ली यदि अपनी थोनी में रखे, तो पति का पराभूत कर ले।

( ६ ) यदि आक की जड़ का बकरी के दूध में पासकर नाक में टपकाएँ, तो मृगी रोग अच्छा हो। और इसकी जड़ का दौंग के साथ पानी में पीस कर गरम कर उदर पर लेप करने में उदरशूल ( कौलज ) में लाभ होता है।

( ७ ) इसकी जड़ का कपास की जड़ के साथ पीसकर थोड़ा जल मिलाकर पीने में साँप का काटा हुआ विष मुक्त होता है। अकंले पिलाना भी उपकारक है।

( ८ ) यदि इसकी जड़ की ताज़ी छाक सज़ीलोटा के साथ चर्चों के पेशाय में खरल करके पार्श्वशूल में, जिसे पंजायो में ‘हूक पदना’ कहते हैं, लेप कर धूप में घेरे और अरने कंठे से सेक करें तो लाभ हो। ( सुदीत आज़म )

( ९ ) कैलोमेल और ऐंथिमोनियल पाउडर के साथ आक की छाल के सेवन से दोषों का संशोधन होता है।

( १० ) बुद्धि, श्लीपद्, कोढ़ के चत और विविध प्रकार के चर्मरोगों में इसका प्रलेप बहुत ही उपयोगी होता है।

( ११ ) आक की जड़ की छाल में मदार के दूध की भाधना देकर घाम में सुखा लें। इसका सुखट प्रस्तुत कर अग्नि संयोग द्वारा इसका धूम पान करने से श्वासकष्ट निवृत्त होता है।

( १२ ) आक की जड़ की सूखी छाल

वामक है और यह इपिकेकाना को प्रतिनिधि स्वरूप व्यवहार में आती है। अर्क मूलत्वक् को अफीम के साथ मिलाकर आमरकानिसार वा प्रवाहिका में "डोवर्स पाउडर" का तरह व्यवहारमें लाते हैं। (*Materia Medica of India-R. N. Khory, Part 2., p. 396*)

(१३) अर्वाचोन इन्द्रियकार्यविज्ञान विषयक गवेषणाओं से यह बात सिद्ध हो चुकी है कि, मदार का स्वरस, त्वचा पर लगाने से, चोभक प्रभाव करता है। अस्तु, चोट तथा मोच में वेदना निवारणार्थ लक्षण के साथ इसका व्यवहार बुद्ध्यात्मक है और पुरातन गठिया में इसकी ताजी छाल का प्रयोग भी वैसा ही है। थोड़ी मात्रा में सुष्य द्वारा प्रयोजित करने पर यह रक्त-केशिकार्थों को उत्तेजित करता और त्वचा पर प्रयत्न प्रभावोत्पादन करता है। अस्तु, यह रत्नापद तथा कोढ़ (*Cansonora*) में उपयोगी है। (*Pharmacographia Indica, Part 2., F. 43A*)

मोहीदीन शरीफ—(१४) मैंने अधिक परिमाण में अर्कमूलत्वक् का प्रवाहिकामें व्यवहार किया और उमे इपिकेकाना की उत्तम प्रतिनिधि पाया। इस रोगमें इसकी मात्रा अंतमुल के अमिश्रित चूर्ण के बराबर ही है। (स० फा० इ० पृ० ३६६)

(१५) मदार की जड़ की छाल और कालो मिर्च समान भाग लेकर सूख खरलकर चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ। इसमें से एक चा दो गोली सौंफ वा गुन्नाव के अर्क और सिकंजयोनके साथ देने से कष्टमाध्य हैजे में भी तत्काल वमन एवं दस्त बन्द हो जाते हैं। आसन्नमृत्यु रोगी भी रोग-मुक्ति प्राप्त करता है। इसे तियाँक वीस्र मदार कहते हैं। (मद्गजुल्लकसीर)

(१६) मदार की जड़ की छाल १ भाग, कार्लामिर्च चौथाई भाग, सोंवरनमक चौथाई भाग, सबको मिलाकर चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ। किसी अंग में दर्द हो तो ६ मा० घी के साथ १-१ गोली सुबह शाम सेवन करें। निहायत

अक्सार है। हैजे में मायूसी के समय यह गोलियाँ मसीहाई का अमर दिखाती हैं।

(१७) मदार की जड़ की छाल ४ तो०, प्याज अंसल (काँटा) २ तो०, जूना सुशक ८ तो० सबको बारीक पीसकर शहद में मिला चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ।

मात्रा—२ गोली तक। कफज काम में लाभदायक है। विशेषतः चिरकारी कास में बहुत ही उपयोगी है। इसे और कफज श्वासकष्ट में भी अकसीर है।

(१८) पानी के साथ पिंसी हुई सपंदट का अमद है।

(१९) ४॥ मा० इसकी जड़ का चूर्ण भृंगाराज स्वरस के साथ सेवन करने से स्त्री अश्रुता के समान हो जाती है।

(२०) इसकी जड़ को भरखन और चकरेके चूनके साथ खरल करे और जय सूख जाय, सुरमे की भौंति आँख में लगाएँ। इससे आँख की रोगनी तेज़ हो जायगी। (सक्रैद आक की जड़ अधिक उपयोगी है)

(२१) मदार का जड़ की छाल ४ सेर लेटर एक मिट्टी के बरतन में ढालदे और पाय सेर गेहूँ एक सक्रैद कपदे में बाँधकर ढालदे और बरतन का पानी से ३ भरदे। फिर उसका मुँह बंद करके २१ दिन तक धोड़े की लीद में गाढ़दे। निश्चित समय के उपरांत निकालकर देखें। यदि उसमें कुछ पानी शेष हो तो उसको आग पर शुष्क करले और गेहूँ इसमें से निकालकर बारीक पीसकर ६१ गोलियाँ बनाएँ। इसमें से एक गोली प्रतिदिन खाएँ।

पशु—गेहूँ की रोटी और घी बिना नमक के खिलाएँ इससे कोढ़ अवश्य अच्छा होता है।

(२२) कार्लामिर्च १०० भाग, पीपल १०० भाग, सोंठ १०० भाग, दारचीनी २० भाग, लौंग २० भाग, सखिया ४ भाग, इनको बारीक पीसकर अर्कमूलत्वक् स्वरस सबके बराबर, इसमें भगी प्रकार खरलकर चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ।

मात्रा—१ गोली।

गुण, प्रयोग--पाचन-विकार, अजीर्ण, वद-हजमी, हैजा, उदरशूल, कफज एवं घातरोगों में अत्युपयोगी है। खाना हजम करता, भूख पैदा करता और खोँसी में उपयोगी है। संग्रहणी में छाछ के साथ इसका सेवन अत्यन्त गुणकारी है।

( २३ ) इसकी जड़ के पास की गीली मिट्टी काकर (टकिया घना, अत्यन्त वेदनायुक्त एवं कीड़े पड़े हुए जन्म में रखदे)। इससे कीड़े मिट्टी के नीचे जा जायेंगे और मर जायेंगे। पशुओं पर इसकी जनेकों वार परीक्षा की जा चुकी है। आशा है कि, मानुषिक जड़ों में भी लाभदायक होगी। ( अरुहकीम जून १६२५ ई० )

**आक का दूध**

चरक--वमन तथा विरेचन के लिए अर्कचौर-मदार का दूध सुखा चूर्णकर सेवन करने से है और दस्त घाते हैं। यथा—

“चौरमर्कस्य विज्ञेयं वमने सचिरेचने”।

( सू० १ अ० )

सुश्रुत--( १ ) जलघ्रास रोग में अर्कचौर--आकके दूध युक्त ( नष्टों से ) शिरका विरेचन करें। यथा—

“अर्कचौरयुतं चास्य दद्याच्छीर्षं विरेचनम्”।

( कल्प० ६ अ० )

( २ ) तिलकुट ( पल्लव ) और तिल का तेल एवं आक का दूध और ईल का गुद् इनको एकत्र मिलाकर कुषकुरदष्ट व्यक्ति को खिलाएँ। इसके सेवन से अलकं-विष ( जलघ्रास रोग ) नष्ट होता है। यथा—

“पल्लवं तिलतैलं च रूपिकायाः पयोगुडः

निहन्ति विषमालकं मेघघृन्दमिवानिलः ।”

( कल्प० ६ अ० )

वाग्भट--दन्तगत कृमिशूल में अर्कचौर--कृमि के खाये हुए दाँत के खोंधरों में सूखा हुआ सतियन या आक का दूध चूर्णकर भरदें और रोगीको थूक निगलने से रोकदें। इससे दन्तशूल नष्ट होता है। यथा—

“सप्तच्छदार्कचौराभ्यां पूरणं क्रिमिशूलजित्”।

( उ० २२ अ० )

घङ्गसेन--मुखकार्ण्य में अर्कचौर--हृषदी

के चूर्ण में मदार का दूध मिलाकर मुँह के काले धब्बों पर लेप करें। इससे चिरकाल के काले दाग भी निश्चय करके अच्छे होते हैं। यथा—

“अर्कचौर हरिद्राभ्यां मर्दयित्वाप्रलेपनात् ।

मुखकार्ण्यं समं याति चिरकालोद्भवंप्रवम्”।

( शुद्ध रोगाधिकार )

भावप्रकाश--कोढ़ में आक का दूध-दे० “कच्छुराचस तैल” । ( कुण्ड चि० )

वृहन्निघण्टुरत्नाकर--कर्णमूल में अर्कचौर-पोहकरमूल, दालचीनी, चीता, गुद्, दन्तीवीज, कुट और कसीस को आक के दूध में पीसकर लेप करने से कर्णमूल नष्ट होता है।

योगरत्नाकर--धवासीर में अर्कचौर--आक का दूध, थूहर का डंठल, गोखरू, कपुई तोरई के पत्ते, फंजे की गिरी इन सबको बकरे के मूत्र में पीसकर लेप करने से धवासीर के मस्सों का नाश होता है।

रोलुरेईस--दन्तशूल में अर्कचौर--आक के दूध में रुई का ढाहा तर करके दर्द करनेवाले दाँत पर रखने से तत्काल लाभ होता है। आपने और भी लिखा है कि चमड़ा सिझानेवाले चमड़ा के याल साक करनेके लिए, वे उस पर मदारके दूध का प्रलेप करते हैं। इसके लेप से दाद, गंज और धवासीर इत्यादि में लाभ होता है। और यदि शहद के साथ इसका प्रलेप करें तो गंज सुखपाक एवं दाद आदि में लाभ होता है। मधुवारि ( माडलु शसलु ) में थोड़ा इसे मिलाकर गयहूप करने से बच्चों के मुखपाक में लाभ होता है। सु० अ० । म० अ० ।

मीरश्चट्टलहमीद--आक का दूध कोढ़, दाढ़, तर खुजली, फाड़े-फुन्सी निकलना, प्लीहकाठिन्य, यकृद्दोग, जखोदर, अंत्रकृमि और कष्टूदाने में अत्यन्त लाभप्रद है। यदि अजवायन को इसके दूध में कतिपय वार भिगी, साया में सुखा सेवन कराएँ, तो इससे रवासकृच्छ्रता और कफजकास में बहुत लाभ होता है। कहते हैं कि चने आदि वा अन्य किसी प्रकार के दाने को इसके दूध में धारभ्यार भिगीकर साया में सुखाएँ। इसकी अप्प सा या से काफ़ी दस्त आते हैं और पुरोहित



रोगों में यह बहुत ही उपयोगी सिद्ध होता है। यह पेट को जारी करता और शॉखों को निर्दल करता है। हाथ पैर के जोड़ों पर सॉक से इसके दूध का गोदा देने से वहाँ फफोले पड़ जाते हैं, जिससे लेसदार रक्तवत् आवृत होने लगती है और वेदना शांत हो जाती है। इसलिए कोई कोई भारतीय इसे चीते वा भिलारों की स्याही की भाँति उपयोग में लाते हैं।

आक का दूध उसके दूसरे अवयव की अपेक्षा अधिक ज़हरीला होता है। यह क्षतकारक, दाहक और स्वकृ आस्यताकारक तीव्र रेचन और कफ छुटनेवाला है। अस्तु, गठिया की सूजन को कम करने, खाल, गंज और दाह को नष्ट करने के लिए इसका प्रलेप करते हैं। बवासीर के मसमों पर लगाने में थोड़ी देरमें यह उन्हें गिरा देता है। कफ छुटनेवाला होने से यह शॉखों और दमा (स्वास) के लिए उपयोगी है।

डाक्टर एन्सली—आपके अनुसार आक दो प्रकार का होता है। इन दोनों प्रकार के आक के पौधों की पर्तों और डाकी में एक प्रकार का बहुत सा दूध की तरह रस होता है। इने चतुरता पूर्वक सुखाने पर यह प्रयत्न रेचक एवं परिवर्तक है। तामिल देश सफ़ेद कोड़ में इमे गुणकारी मानते हैं। (मेडीसिना मेडिका शाफ हिन्दुस्तान)

डाक्टर डीमक—डिमक के अनुसार छाल की अपेक्षा दूध वा रस को सुखाकर प्रयोजित करनेसे उत्तम प्रभाव होता है।

डाक्टर डंकन (Dr. Duncan) ने सन् १६२६ ई० में इसके वामक गुणों की ओर डाक्टरों का ध्यान आकृष्ट किया।

आर० एन० चोपरा—इसके दुग्धमय रससे एक प्रकार का गटापार्चा तैयार हो सकता है; पर इसका उत्तम व्यापारिक उपयोग नहीं होसकता। चमड़ा सिम्माने और रँगई के काम में भी इसका व्यवहार होता है। यह ताज़े चमड़े की दुर्गंधि को दूर करता है और उसे एक प्रकार का पीला रंग प्रदान करता है। डिमक के अनुसार चमड़ा सिम्मानेवाले खाल के बाल दूर करने में भी इसका उपयोग करते हैं। (ई० डू० ई०)

आर० एन० खोरी—(१) आक का दूध अतिविरेचक, उष्ण और क्षतोत्पादक (Caustic) है तथा क्रिमिभक्षित दंत एवं कर्णशूलमें थूहरके दूधके साथ इसका प्रयोग करने से पीड़ा शांत होती है। (२) आक के दूधका योनिमें प्रयोग करने से गर्भलाव होता है। (३) यह वात, मलेरिया ज्वर एवं मृदु हेक्टिक ज्वरमें व्यवहृत होता है। (४) किरंग रोग में आक के दूधका बहुत प्रयोग दिखाई देना है। इर्मानिपू इसको उद्भिज्ज पारद (Vegetable mercury) कहते हैं। (५) सेंडुदका दूध और दाहलदी चूर्ण के साथ आकके दूधकी वृत्ति प्रस्तुत कर, गुच्छ भाग में प्रविष्ट कराने में, अत्यंत कुथनयुक्त चारंबार मल रोगों की प्रवृत्ति निवृत्त होती है। (६) विच्छूवा भिदू आदि वा किसी दूसरे कीड़ेके काटने पर, दृष्टस्थान पर मदार के दूधका लेप करने से डँसने में होनेवाली ज्वाला प्रशमित होती है। (७) लोमोत्पादनके लिए चमड़ेके व्यवसायी आकका दूध काममें लाते हैं। (८) खिपाँ गुच्छाओं के बाल दूर करनेके लिए इसका उपयोग करती हैं। (९) वेदना एवं सूजनयुक्त जोड़ों वा केशदंद् में आक के दूधका प्रलेप विशेष उपकारी है। (१०) जब भगंदर वा नासूर (नाडीवण) का सुँह बंद हो जाता है, तब उमे खोजनेके लिए मदार के दूध का, अन्य औषधियोंके साथ व्यवहार करते हैं। (११) आक का दूध अधिक मात्रा में सेवन करने से अत्यंत घमन विरेचन होकर विषवत् अग्निष्ट होता है। (Materia Medica of India-B.N. Khory, part 2., p. 396)

(१) यदि तीन चूँद आकका दूध रूई पर ढालकर और उस पर थोड़ा कूटा हुआ जवाखार बुरककर उसे बतारी में रख निगल जाय, तो तीन ही दिन के प्रयोग से बवासीर नष्ट हो जायगा।

(२) वारीक गुच्छदार सफ़ेद चावल लेकर तीन चार अर्कचौर में भिगोएँ और सुखाएँ इसके बाद बहुत महीन पीसकर हुलास तैयार करें। यह नस्य शिरोशूल के लिए बहुत ही

उपयोगी है, विशेषतः उस शिरोशूल के लिए जो जुकाम के बंद होने वा सरदी के कारण हो। इसके अतिरिक्त दंतशूल के लिए भी उपकारी है और चन्द्र जुकाम को खोजता है। किसी किसी ने कर्णशूल, दाढ़ का दर्द, आँख की जलनाई प्रभृति के लिए भी उपकारक लिखा है।

नस्य की विधि—जिस और पीड़ा हो उसके दूसरे नयनेमें आधी रत्ती दवाका नसवार लें। इस से अधिक हानिकारक है। यह नसवार ऐसे रोगों को देना चाहे जो छट-पुष्ट एवं सत्व प्रधान प्रकृति का हो। इस नस्य के उपरांत यदि मक्खन का नसवार भी दें, तो उसके दोषों का निराकरण हो जाता है। (इसराखल् इतिव्या। अत्मसीद, अग्रस्त सन् १६२२ ई०)

नाट—कोई कोई जंगली शरने की राख का अर्कचौर में तर च खुश्ककर हुआस प्रस्तुत करते हैं।

(१) ऊँट की नाक का कीड़ा (शरद्वनष्ट में जब ऊँट को छीकें आती हैं, तब उसकी नाक से यह कीड़ा निकलता है) आवश्यकतानुसार लेकर सुखा लें। फिर उसे मद्गर के दूध में भिगोएँ और सुखाएँ। तदुपरांत वारीक पीसकर नस्य प्रस्तुत करें। यह हुआस अणुस्मार रोग (सरस) के लिए लाभदायक है। (अत्मसीद अग्रस्त सन् १६२२ ई०)

(२) ऊँट की सूखी सैंगनी मिट्टी इत्यादि साफ करके किसी बरतन में जलाएँ। जब अंगारों हो जाएँ, अर्क दुग्ध में डाल दें। फिर सुखाकर वारीक पीस लें। इस प्रकार तैयार की हुई यह दवा १ तोला, लौंग २ मा०, यड़ी इलायची का दाना १ मा०, सक्रेद मिचं ५ दाना इनको वारीक करके रख दें और नस्यरूप में प्रयोग करें। यह नज़ला, जुकाम और रत्यूत दिमागियाः के लिए परीक्षित है। (सदूरियः)

(३) अनारकी छाल ४ तो० खूप महीन पीस कपड़छन कर अर्क दुग्ध में गूँध रोटी की तरह नरम आँच से पका लें। फिर इसे खुष्ककर बहुत वारीक पीसें और जटामांसी, छड़ीका हरएक ३ मा०, छोटो इलायची और कायफन प्रत्येक

१॥ मा० मिलाकर नसवार बनाएँ। इसका नस्य लेने से १५ मिनट बाद सफ़्त छीकें आती हैं। इससे नज़ला दिमागिया और रत्यूत की ज़यादती दूर जाती है तथा मूर्च्छित रोगी भी होय में आजाता है। अनेकों धार का परीक्षित है। (इसराखल् इतिव्या)

(४) जब चार घड़ी दिन शेष रहे, अणुस्मार रोगी के पाँव के तलवों पर मदार का दूध लगा कर, वारीक पीसी हुई कालीमिचं अवचूर्णित कर दें। इसके उपरांत मदार का पचा पाँव के नीचे रख कर भोजा पढ़न लें और चालीस दिन तक निरन्तर इसी प्रकार करते रहें और पाँव न भोएँ। इससे मृगी (सरस) सर्वथा जाती रहती है। परीक्षित। (व्याज)

(५) पुरानी रुई को तीन बार अर्कचौर में भिगोर सुखालें। फिर तेज में तर करके सीपी में जला लें, जिसमें जलकर स्याह हो जाय, सक्रेद न हो। इस प्रकार तैयार की हुई राख थोड़ी सी आँख में लगाने से एक दो बार में आँख की फूली नष्ट हो जाती है। (व्याज)

(६) गुग्गुल ५ मासे, हिना सुई, सनाय-मक्की हरएक २ मा०, कतीरा १ मा० इनको आक के दूध में खूप घोटकर चने के बराबर मोलियाँ बनाएँ। एक मोली तक गरम पानी के साथ निगल जाँय। यह गृध्रसी, संधिवात (नितूरिस) और गठिया (वज्जल मक्रासिल) में बहुत गुणकारी है। (मद्रजनुल् अणुसीर)

(७) पुरानी इंट का महीन चूर्ण १ तो० आक के दूध में तर करके सुखालें और ६ दाना लौंग मिलाकर वारीक करें। इसमें से थोड़ा सा नाक में प्रथमित करने से मोत्रियाधिदु को तीन दिन में लाभ होता है। इसे अरुण प्रथमन (नक्रूत अमहर) कहते हैं। (मनह)

(८) सक्रेद चावल, धरा तूनिया और कचूर प्रत्येक २ तो०, सोंठ १ तो० वारीक करके मदार के दूध में भिगोर सुखा लें। फिर किसी कदर भूनकर पीस लें। इसे थोड़े वादाम के तेल वा चकरियों के दूध के साथ नाक में टपकाने से सिर का दर्द, आधासांसी, समलवायु, पुरातन नज़ला,

लकड़ा, पचाघात ( फ़ाल्जिज ) और मोतियाबिंदु ( नज़ूलुल् मास ) अच्छा होता है । इसगर मद्रिया में मे है । ( मिनह )

( ६ ) नारियन की समूची गिरी में छेदकर आक का दूध भर दें । फिर उस छेद को काटेहुये टुकड़े से बन्दकर उस पर आटे का लेप करें । जब वह सूख जाय, उमपर १ अंगुल मोटा मिट्टी का लेप करें । फिर दम सेर उपले जलाकर, जब लपट बर तरफ़ हो जाय, उसको गड़ दें । तदु-परांत निकालकर जमे हुए आक के दूध को पृथक् रख दें ।

गुण - पुरातन श्वासकुच्छ्रता में १ मा० से १ मा० तक शक्यनुसार खिलाकर ऊपर से जितना गाय का घी पी सके, पिलाएँ । क़ै होकर सम्पूर्ण दूषित मल निकलजायगा और सदैव के लिए लाभ होगा । ( तियाज़ )

( १० ) उचम लोटाखार कुट्टिया में डालकर २० दिन तक हर रोज़ उस पर अर्कटुग्ध इतना ढालें कि, तर हो जाय । फिर निकालकर सुखा लें और उसी कुट्टिया में कपड़मिट्टी करके उपलों की आग दें और निकालकर पीय लें । गुण—रुफ की खामी और रूस की तंगी में एक रसी बताने में खिलाएँ । परीक्षित । ( सद्-रियः ) ।

( ११ ) पड़ा घोंघा ( इलज़ून कलॉ ), अफीम, हरा तूतिया, कालाबोज ( सिम स्वाह ), मसूद फिटकरी, शुद्ध कतरा हुआ कुचला, नौमा-दर, हुक्के की मैल इन आठ दवाओं को बराबर बराबर लेकर बारीक कर तीन बार मदार के दूध में छौह में भिगो सुखा लें । फिर महीन करके शीशी में रखें ।

गुण—यह साँप के काटे का अगद है । इसे सर्पागद ( तियाज़ुल् अफ़द ) कहते हैं । कैसा ही ज़हरीले साँप ने काटा हो, इसके प्रयोग से लाभ होता है । दृष्टस्थान पर छेवा मारकर एक रसी दवा मज दें । इससे पूर्व सर्पबिक्त्सा में वर्णित बंधन एवं सींगी आदि प्रयोग करें । यदि विप व्याप्त हो लुका हो, तो एक रसी इस दवा का पाना में घोळकर पिलाएँ । जहर क़ै द्वारा

निस्सरित होगा । यदि रोगी वेहोश हो, तो इसे उसके कंठ के भीतर टपकाएँ और थोड़ा सा नाक में फूँक दें । इससे वह होश में आ जायगा । शरीर के जिस भाग पर जानिमा या नीजवर्णना मालूम हो, वहाँ छेवा देकर दवा मज दें, ज़हर आगे न बढ़ेगा । ( मद्रज़नुल् अक्सीर )

( १२ ) आध पाव आक का दूध लेकर इतना खरन करें कि सूख कर खरन में घिमट जाय । दूसरे दिन और आध पाव इसी प्रकार खरन करें । इस प्रकार आठ दिवस में एक सेर अर्कसीर खरन में शुष्क का लें । फिर उसको लुरी से लुरच कर पृथक् करके दो भाग कर लें । मिट्टी के एक बड़े प्याले में दोनों भाग एक तोजा सुहागे के नीचे-ऊपर रखकर उम पर दूसरा प्याला, जिसके बीच में छोटा मा छेद हो, रखकर कपड़मिट्टी कर लें । दोनों ऊपरवाले प्याले आँधा रखना चाहिए । फिर उन प्यालों को चूल्हे पर रखकर नीचे चिरामा को तरह एक लकड़ी की नरम आँव दें । दो पहर के बाद ऊपरवाला प्याला गरम होगा । उस पर पानी से तर करके चार तह कपड़ा रख दें और पूर्व की भाँति आग जलाएँ । चार पहर के बाद शीतल कर लें । प्रातः प्यालों को खोलकर नीचे के प्याले का अव-शिष्टांश पृथक् रखें । बीच के प्याले में पीले रंग की सत्ताखें लगी होंगी, उनको धलाय रखें और ऊपरवाले प्याले में जोहर लगा होगा उसे भी भिन्न रखें ।

गुण—नीचे के प्यालेवाली चीज़ गड़िया ( बज़ुल् मफ़ासिज ) के लिए एक रत्ती को मात्रा में दैनिक बताने में रखकर खिलाएँ । कम तीन रोज़ सेवन कराना पर्याप्त है । शेष दो औषधियाँ बवासीर के लिए उपयोगी हैं । पहिले दो दिन तक बीच के प्यालेवाली दवा एक रसी कः मात्रा में मक्खन में खिलाएँ । पथ्य में केवल मिस्री डाला हुआ दूध दें । दो दिन के उपरांत रात को रोगी के पेट में दर्द मालूम होगा । परंतु इससे भयभीत न हों । तीसरे दिन बहुत प्रातः काल ऊपर के प्यालेवाला जोहर एक रत्ती की मात्रा में मक्खन में खिलाएँ । रोगा लेश रहे ।

आक

एक पइर के बाद काँच निकल कर मसमे गिर जायेंगे। उसे स्वच्छ वस्त्र के साथ धीरे से पृथक् कर लें। फिर एक तोला फिटकरी चारीक करके कपड़े पर रखकर काँच पर रखें और लंगोट बाँध लें। उसी चक्र रोगी को मुर्गे का शोरबा पिलाएँ और दो घंटे तक रोगी दोनों पाँव पर बैठा रहे। उपरान्त नरम आहार दें। परीक्षित।

(मिफ्ताहुल् खज़ाइन)

(१३) आकके दूध में बराबर तिल का तेल मिलाकर छाजन पर मलने से लाभ होता है। शहद के साथ प्रलेप करने से छाजन के अतिरिक्त गंज और दाद के लिए गुणकारी है।

(१४) आक के दूध को जलाकर सरसों के तेल के साथ मालिश करने से तर व खुशक खाज में लाभ होता है।

(१५) रुई की बत्ती बनाकर मदार के दूध में तर और खुशक करें। फिर तिल तैल में जलाकर काजल लें। यह काजल आँखों में लगाने से सुलाक (वामनी) को दूर करके पलकों के बाल उगाता है।

(१६) मदार के दूध को बारह पहर तक गोचृत में खरल करें। इसमें से एक रशी शिरन के ऊपरी भाग पर तिला करें। हस्तमैथुनी एवं कामावसाय के रोगी को-लाभप्रद है।

(१७) साँप के दंष्ट्रस्थान पर आक का दूध उस समय तक टपकाते रहें, जब तक अभिशोषित होता रहे। जब दूध का अभिशोषण बन्द हो जाय, बस करें। जहर का तमाम अमर दूर हो जायगा।

(१८) आक का दूध आँख में लगाने से आँख लाल हो जाती, सूज आती और उसमें खाल होती है। उपचार इसका मखन है। इसके दूध का दर्पण शकर और तिल लिखा है।

(१९) आक का दूध आँख आने में उपयोगी है और वह इस प्रकार कि, यदि याई आँख आई हो और उसमें कड़क एवं पीड़ा होती हो, तो दाहिने पाँव के नाखून और यदि दाहिनी आँख आई हो तो बाएँ पैर के नाखून आक के दूध से भरें। परंतु ध्यान रखें कि, कहीं

दूध आँख में न लग जाय। वरन् परिणाम उलटा होगा। (मुहीत आज़म)

(२०) एक तोला सम्पुलफार (सखिया) भी आक के पाँव तोले दूध में मिलाएँ और खूब खरल करें। पुनः धूप में रखकर तैल पृथक् कर लें। इसमें से थोड़ा लेकर शिरन पर मलने आर ऊपर से पान वा रेंड का पसा बाँधने से हस्तमैथुनी को कुछ फायदा होता है। इस तिला से कभी फुंसियाँ निकल आती हैं और कभी फौजा पड़ जाता है। जब ऐसी दशा हो तिलाका सेवन बंदकर केवल मखन जलाकर लगाया करें।

नोट—प्रायः औषधों एवं धातुओं के भस्मीकरण में आक के दूध का व्यवहार होता है; परन्तु इसे निकालना आसान नहीं। वैमल प्रकृति के मनुष्यों की उँगलियों के सिंगों पर चूत होजाते हैं। फिर भी बहुत प्रम के उपरान्त बहुत कम दूध निकलता है। अस्तु, इसके निकालने की एक सरल विधि, जिसका उल्लेख "मफ्ताहुल् खज़ाइन" के पृष्ठ ५६८ पर है, लिखी जाती है। आया है पाठकचन्द्र इसमें लाभ उठायेंगे।

विधि यह है—

मदार का एक पुराना छुप जड़ सहित उखाड़ कर जड़ को मिट्टी इत्यादि से भली प्रकार साफ़ कर लें। फिर उसकी जड़ से ऊपर का छिलका इस तरह छील डालें, जैसे मूली, गाजर इत्यादि का छिला जाता है। जड़ की छाल छुड़ाकर सम्पूर्ण छुप का किसी बर्तन में रख दें। सारे छुप का दूध जड़ की राह बर्तन में एकत्रित हो जायगा। इस विधि से बिना कष्ट के सेरों दूध प्राप्त होजाता है।

आक द्वारा धातु भस्मीकरण

कोई भी धातु उपधातु, रसोपरस वा ररन उपररन ऐसा नहीं, आवश्यकतानुसार जिसका मदार के किसी अवयव विशेष द्वारा, विधि विशेष से, भस्म करने पर, भस्म प्रस्तुत न हो। अस्तु, वैष्णव एवं यूनानी-वैद्यक के भस्म-प्रकरण एवं रासायनिक प्रक्रियाओं में इसका प्रचुर प्रयोग दिखाई पड़ता है। कदाचित् इसी बात को 'लाघव' में रखकर ही शङ्कर संहिता में इस श्लोक का प्रादुर्भाव हुआ है—

“शिलागंधार्कटुग्धाकाः स्वर्णाद्याः सर्वधातवः ।  
त्रियन्ते द्वादशपुटैः सत्यं गुरुवचो यथा ॥”  
( म० खं० ११ अ० )

नोट—आक के पंचांग द्वारा हानेवाली भस्मों की उत्तमोत्तम, मरल एवं शतशोऽनुभूत एवं शास्त्रीय विधियाँ पृथक् पृथक् धातुओं के प्रकार में आएँगी । अस्तु, यहाँ नहीं दी गई ।

### मदार की शाखा वा टहनी

( १ ) मदार की लकड़ी का कोयला बराबर मिर्ची के साथ बारीक पीस लें और ६ भा० प्रति-दिन सेवन करें । इसमें शरीर में रुका हुआ कच्चा पारा पेशाब के रास्ते वारिज होगा । लालमिर्च और खटाई में परहेज कराएँ ।

( २ ) शरीर के किसी भाग पर जब चोट वा आघात पहुँचने से एक प्रकार का भयावह सूजन, जिसे साधारण बोली में ‘पलम दौड़ना’ कहते हैं, हो जाय, तब इसकी पत्रशून्य शाखा कूटकर ऊपर का छिलका लगभग ४-५ तो० लेकर खूब रगड़ लें और टिकिया बनाकर कड़ुछे में २ तो० डालकर दोनों तरफ ज़रा ज़रा सुर्जमायल कर ईपटुण्य द्रव्य के मुँह पर बाँध दें । परमात्मा की दया में शीघ्र सूजन एवं दर्द से आराम होगा । इसी प्रकार २-३ टिकियाँ बाँधना पर्याप्त है ।

### फल तथा बीज

( १ ) गंधक, मस्तगी, हीराकनीस प्रत्येक ६ तो०, पिटकरी तथा शिगरक हर एक तीन ता०, इन पाँचों औषधियों को रोहू मड़ली के एक नग पित्ते में खरल करके सुखा लें । फिर दूमेरे ज़ुहरा ( पित्ता ) के पानी के साथ यहाँ तक खरल करें कि सूख जाय । इसी प्रकार १०१ पित्तों का पानी अमिश्रोपित कराएँ । फिर मदार के बीज ( जो उसकी रुई के बीच काले रंग का होता है ) लेकर कोकू में पेरकर उसका तेल निकलवाएँ । पुनः पूर्व लिखित खरलीभूत औषधि को पक्के एक पाव तेल के साथ खरल करके एक दिन करलें । फिर मदार की रुई की कतिपय मोटी वनिकाएँ बनाकर उक्त औषधि मिले हुए तेल में आप्लुत करें और लोहे की छड़ पर लपेट

कर किसी चीज़ में धूर में लटककर आग लगाएँ और नीचे चीनी का बरतन रखें, ताकि तेल उसमें गिरे । इस तैल को सुरक्षित रखें ।

गुण तथा प्रयोग—यह एक शक्तीहीन तैल है जो स्वास्थ्य को स्थिर रखता है और बालों को काला करता है ।

सेवन विधि—इस प्रकार है—एक त्रम की मात्रा में उक्त तैल को पानी के लगन (?) में डालकर अच्छी तरह मिलाएँ और उस पानी से बाल धोएँ, स्याह हो जाँयगे । इसके बाद चमेला का तेल इत्यादि लगाएँ । दमघें दिन फिर प्रयोग करें । लगभग एक त्रम यह तैल रोटी के आस में आवृत्त कर निगल जाँय और एक त्रम रोटी के कवल में रखकर रात के समय एक तरफ के दाँतों के बीच रखें, दूसरी रात में दूसरी तरफ । इसी प्रकार १० रात्रि तक अमज करें । इस अमज से बुड्ढा फिर नवजवान हो जाता है, बाल मक़ेद नहीं होते और गिरे हुए दाँत फिर पैदा हो जाते हैं । कामशक्ति को पूरी ताज़त मिलती है और सुखमंदन खिल पड़ता है ।

### ( मङ्गजुलु अक्सीर )

( २ ) मदार की रुई ३ भा० जलाकर, तिल का तेल १ ता०, एक तोला निथरे हुए चूने के पानी में मिला दें । इसे आग में जले हुए स्थान पर लगाएँ वा बन्धन करके रखें । इसमें बहुत शीघ्र आराम होगा । यदि जङ्गम में सांजिशा हो तो २ रत्ती अक्रामि पाना में घोलकर मिला दें । केवल रुई जलाकर लगाना भी लाभदायक है ।

( ३ ) जिम चत से सून वह रक्षा हाँ, उस पर मदार की ताज़ी रुई रखकर बाँधे, तुरन्त सून बढ़ना बन्द होगा ।

( ४ ) जो जल किसी प्रकार न भरता हो, उसे माक करके उसमें मदार की रुई रखकर बाँध दें । इसी प्रकार रोज़ाना द्रव्य को स्वच्छ कर ताज़ी-रुई बदलते रहें । थोड़े ही दिन में घाव भर जायगा ।

### आक का पंचांग

शारह गांजरुनी—मदार की छाल वा पंचांग ( पत्ती, टहनी, छाल, फूल और फल ) का क्वाथ

तैयार करके उसके बराबर जैतून का तेल वा न मिलाते की दशा में तिल का तेल मिलाकर जला लेना चाहिए। केवल तेल मात्र शेष रहने पर उत्तर लें। इस तेल की मात्रा से फ्रांजिज एवं आक्षेप में लाभ होता है।

हकीम मीर अब्दुल् हमीद—सक्रद मदार का पंचाङ्ग साया में सुखा कूट-गीसकर महीन चूर्ण बनाएँ। इसमें से २ मिस्त्राल चूर्ण गाय के दूध के साथ खाने से शारीरिक निर्बलता, कफज काम, जोरोंवर और आध्मन में बहुत लाभ होता है। यदि इस चूर्ण को भैंगरैप के रस में भिगोकर सुखा लें, तो इसके प्रभाव प्रबलता होंगे।  
(मुहीत शाज़म)

नोट—इसे १/२ मा० से १ मा० की मात्रा में प्रारम्भ करना और क्रमशः थोड़ा थोड़ा बढ़ाते रहना ठीक जँचता है। —लेखक

मदार के सर्वाङ्ग अर्थात् जड़, टहनो, पत्ती और फल इत्यादि को सुखाकर जलाएँ। इसकी राख को पानी में घोलाकर तीन चार दिन तक स्थिर पड़ा रहने दें। फिर इसके ऊपर का निथरा हुआ पानी लेकर कडाही में यथाविधि पकाकर चार प्रस्तुत करें।

गुण तथा प्रयोग—पुरमे की तरह लगाने में यह प्रायः शॉल के रोगों के लिए अक्सीहलु असर है। एक-दो रत्ती खाने से यह आहार पाचक एवं वायुनिस्तारक है। जिसे बिच्छू ने डंक मारा हो, उसे दो रत्ती यह नगक और पारा एक रत्ती हथेली पर मिलाकर थूक से हल कर डंकका जगह पर लगाएँ, वेदना प्रभृति शीघ्र प्रशमित होंगी। यह एक जादू है, जिसे लोग देखकर आश्चर्यचकित रह जाते हैं। (सद्दरियः)

नोट—विशेष गुणधर्म मदार—चारवत्।

—लेखक

उपर्युक्त विधि से तैयार किया हुआ मदारचार ४ तो० एक मिट्टी के बरतन में डालकर उसमें १ तो० ताँबे का पत्र डालकर, बरतन का मुँह बन्दकर ऊपर से कपड़मिट्टीकर सुखा लें। फिर उसे शॉल में एक बरतन के भीतर रखकर वा

पृथक् उपलों की आगदे, शीनल होने पर निकालें। यह भस्म आसमानी एवं पारद-मलक होगी।

### आक का टिड्डा ( मलख मदार )

एक प्रकार का विचित्र रंगका चेपर का मनोहर कीड़ा जो ग्रीष्म ऋतु में प्रायः आक पर देखने में आता है। इसको एक शीशी में बन्द करके रखें, यहाँ तक कि, वह खुरक हो जाय। इसके उपरांत समान भाग कालीमिर्च के साथ कूट छानकर हुलास बनाएँ। आवश्यकता होने पर रोगी के नधुनों में थोड़ा फूँकें। यह नस्य मृगी के रोगी के लिए लाभदायक एवं परीक्षित है। (अल-मसीह अगस्त सन् १६२२ ई०)  
चक्षुष्य

चरक की कुण्ड-चिकित्सा में केवल आक का अकेला नहीं, प्रत्युत द्रव्यांतर के साथ व्यवहार दिखाई देता है। जैसे—“वृषक त्रिवृदकनागरक”, “कुण्डार्कतुस्थ”, “कुण्डार्कमूलसर्पप” और “सप्त-च्छुदार्कमूलपल्लव”। चरक की श्वासचिकित्सा में केवल ‘मुक्रासचूर्ण’ नामक औषध में आक का उल्लेख दिखाई पड़ता है। चरक में कुत्ते के विष की पृथक् चिकित्सा नहीं। चरक (चि० ७ अ०) में कनकचीर तैल में आक की पत्ती और मूलत्वक् का प्रयोग हुआ है।

सुश्रुत के कल्पस्थान के छठे अध्याय में ‘शृगालश्वतरद्वृक्ष’ से लेकर “स्वस्थसास्तो न सिध्यति” तक ग्रंथ में पागल सियार तथा कुत्ते आदि के लक्षण, उनके काटे हुए के लक्षण और जननास आदि के श्रिट लक्षणों का बहुत उत्तम वर्णन आया है। इसके आगे उनकी चिकित्सा में अर्क का व्यवहार हुआ है। यथा—

“अर्कचीरयुतंचास्य दद्याच्छीर्षविरचनम्।

पल्लतिलतैलंच रूपिकाया, पयोगुडः” ॥

(कल्प० ६ अ०)

चरकोक्त “मृतसंजीवनी” तथा “अमृतघृत” और “वृश्चिकावप चिकित्सा” में अन्य द्रव्यों के साथ आस्यन्त अग्रप्रधान रूपसे अर्क का व्यवहार हुआ है। चरक की प्लोहोद्गर चिकित्सा में अर्कका प्रयोग नहीं दिखाई देता।

वाग्भटोक्त कुक्कुटविष चिकित्सा में सुश्रुत

लिखित अर्कचौर के प्रयोग की विधि उद्धृत की गई है ( ३० ३८ अ० ) । चरककी ग्रहणी-चिकित्सा की "चारगुहिका" नामक औषध में, जिसे वाग्मट महोदय ने अपने ग्रंथ के ग्रहणी-चिकित्सा-अधिकार में अविकल उद्धृत की है, प्रचुर परिमाण में अर्क व्यवहन हुआ है ।

सुश्रुतः श्लोकोदर एवं ग्रहणी-चिकित्सा में अर्क का प्रयोग नहीं हुआ है । चरकने भेदनीय, स्वेदोपग एवं वमनोपग वर्ग में अर्क का पाठ दिया है ( सू० ३६ अ० ) । स्वेदोपग, वमनोपग शब्द से अभिप्राय उन द्रव्यों में है, जो स्वेदन और वमन क्रिया में सहायक हैं ।

सुश्रुत ने ऊर्ध्वभागहरवर्ग अर्थात् वामक द्रव्यों की तालिका में अर्क का उल्लेख नहीं किया है । परन्तु अधोभागहर वर्ग अर्थात् विरेचक द्रव्यों की तालिका में अर्क का पाठ दिया है । "शोषाणी चौराणि" वाक्य में आक के चौर को ही विरेचक यतलाया है ( सू० ३६ अ० ) । वमनद्रव्य-विकारविज्ञानीयाध्याय में सुश्रुत ने "सदापुष्पी" पाठ दी है । इससे ज्ञान होता है, कि सुश्रुत ने भी अर्क को वमनोपग स्वीकार किया है ।

प्राचीन तिब्बती ग्रंथों के अनुशीलनसे ऐसा प्रतीत होता है, कि आक का रूप औषधरूपेण बहुत कम व्यवहन हुआ है । हाँ! जंत्र-मंत्र, जादू-टोने एवं अन्य क्रियायों में इसका प्रचुर प्रयोग दिखलाई पड़ता है, जिसका विस्तृत वर्णन गन पृष्ठों में किया जा चुका है । परन्तु अर्वाचीन तिब्बती ग्रंथों में इनके उत्तमोत्तम प्रयोग मिलते हैं । ऐसा प्रतीत होता है कि, यह वैद्यों के संपर्क एवं मुस्लिम शासनकाल में अन्य विद्याओं के साथ-साथ तिब्बती चिकित्सा की उन्नति के फल स्वरूप हैं ।

( २ ) ऊद का अस्तुआ । इद्वहुर । [ वं० ] ( १ ) आक । ईख । गन्ना । हस्तु । फा० ई० ३ म० । ( २ ) आल । आच्छुक । मेमो० ।

आक का गोंद-पंजा पु० [ हि० आक+का+गोंद ] मन्दार शर्करा । शकर उशर । सकरुल् उशर- ( अ० ) । Manna or Saccharine substance produced by calotropis procera.

आक की बुद्धिया-संज्ञा स्त्री० [ हि० आक+की+बुद्धिया ] ( १ ) मदारका घूसा । मदारकी रुई । ( २ ) बहुत घड़ी स्त्री ।

आकज-[ फा० ] जुअरूर ।

आकड़-[ देश० ]

आकड़-चे-भाड-[ मरा० ]

आकड़-नु-भाड-[ गु० ]

आकड़ो-संज्ञा पु० [ हि० आक+का (पर्य०) ]

आक । मदार । अर्क । ( Calotropis Procera, R. Br. ) स० फा० ई० । दे० "मदार" ।

आकड़-[ वं०, द०, मरा०, गु० ] } आक । मदार ।  
आकड़ो-[ गु० ] }

मन्दार । ( Calotropis Procera, R. Br. ) फा० ई० २ म० ।

आकनपाता-[ वं० ] आनन्दो-सं० । एक प्रसिद्ध वृक्ष है ।

आकनादी [ वं० ] ( १ ) पाठा । अम्बुडा । पुरदन पादी । ( Cissampelos parreira ) ।

वि० दे० "पादा" । ( २ ) चनतिन्ना-सं० । ( Stephania hernandifolia ) फा० ई० १ म० ।

आकन्द-[ वं०, पर्य० ] आक । मन्दार । अर्क । ( Calotropis procera )

आकम्प, आकम्पत-संज्ञा पु० [ सं० पु०, ग्री० ] [ वि० आकम्पित ] कौपना । कौपकपी । धरधराहट । हंपसकरण ।

आकम्पित-वि० [ सं० वि० ] थोड़ा कौपा हुआ । हिला हुआ ।

आकर-पंज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) उत्पत्तिस्थाना उद्भवस्थान । मूल । सोर्स ( Source )-अ० ।

( २ ) घातु एवं रत्नादि की उत्पत्ति का स्थान । खानि । खनी । खान । माहन ( mine )-अ० ।

( ३ ) भायडार । खजाना । अम० । ( ४ ) समूह । ( ५ ) समुद्र । सागर । ( ६ ) योनि ।

वि० चतुर । होशियार । दक्ष । कुशल । व्युत्पत्ति ।

आकरकड़ा, आकरकर-संज्ञा पु० [ अ० आकरकरह ] अकरकरा । करकरा । आकरकरम । ( Pyrethri Radix ) दे० "अकरकरा" ।

आकरकरभ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } दे०  
आकरकरम्-[ ता० ] }  
“अकरकरा” ।

आकरकरहा-संज्ञा पुं० [ अ० आकरकरहा ] (Pyrethri Radix) अकरकरा इ० मे० मे० ।  
दे० “अकरकरा” ।

आकरकरा-[ वं० ] } (Pyrethri Radix)  
आकरकरो-[ गु० ] }  
दे० “अकरकरा” ।

आकरज-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] खान से उरपन्न ।  
रत्न । जवाहिर । दे० निघ० ।

आकरशाम्भ्रा-[ अ० ] आज़रवू ( उश्मान काष्ठ ) ।

आकरालक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ममूरिका ।  
मसुरी । मसूर ।

आकरोट-[ वं० ] अक्वरोट ।

आकरकरः-[ का० ] } ( Pyrethri,  
आकरकरहा-[ अ० ] } Radix )  
आकरकरहा हस्पानी-[ का० ] } अकरकरा ।  
आकरकरभ । दे० “अकरकरा” ।

आकर्ण-वि० [ सं० वि० ] कान तक (फैला हुआ) ।  
कर्णमूलावधि । कर्ण पर्यन्त ।

आकर्णचक्षु-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] कान तक फैली  
हुई आँख । दीर्घनयन । बर्षी आँख । विशाल  
नेत्र ।

आकर्णन-संज्ञा पुं० [ सं० क्रो० ] वि० आकर्णित ]  
( १ ) कान । कर्ण । ध्रवण । ( २ ) ध्रवण करना ।  
सुनना ।

आकर्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) इन्द्रिय ।  
मे० पत्रिक । ( २ ) खिंचाव । आकर्षण । कशिश ।  
एक जगह के पदार्थ का बल से दूसरी जगह  
जाना । ( ३ ) चुम्बक । ( ४ ) कसौटी ।  
कटिप्रस्तर ।

आकर्षक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का  
पत्थर । चुम्बक पत्थर । चुम्बक पाथर ( वं० ) ।  
मिक्नतीम ( अ० ) । आहन रुधा ( का० ) ।  
लोडस्टोन Load-stone, मैग्नेट Magnet  
( अ० ) ।

वि० [ सं० वि० ] आकर्षणरुत्ता । वह जो  
दूसरे को अपनी ओर खींचे । खींचनेवाला ।

आकर्षक संदंश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक  
प्रकार का चिमटा । र० सा० ।

आकर्षकारिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे०  
“कारी” ।

आकर्षण-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] [ वि० आकर्षित,  
आकृष्ट ] ( १ ) बल से खींचलाना । टानना ।  
खिंचाव । टान । ( २ ) अन्तरवहन । ( ३ )  
बिसी वस्तु का दूसरी वस्तु के पास उसकी शक्ति  
वा प्रेरणा से लाया जाना ।

आकर्षणगोला-संज्ञा पुं० [ सं० आकर्षण+हिं०  
गोला ] आकर्षण मण्डल । प्राणीशास्त्र के  
अनुसार किसी सेल के जीवज में की र्मींगी से  
भिन्न वह एक बिन्दु जैसी चीज़, जिसके चारों  
ओर पट्टि के आरों के समान रेखाएँ दिखाई  
देती हैं । आकर्षण मण्डल ( Centrosome )

आकर्षणमण्डल-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] दे०  
“आकर्षण गोला” ।

आकर्षण-बिन्दु-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( Centriole )

आकर्षणी-नाली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
( Adductor canal ) अ० शा० ।

आकल-अ० ] पहाड़ी बकरा । पार्वतीय छाग ।  
( Hill-goat ) ।

आकलकर-ते० ] दे० “अकरकरा” । ( Pyre-  
thri Radix ) सं० फा० इ० ।

आकल वनकसः-[ अ० ] ( १ ) क्रमधून । सँडूँड़ ।  
थूहर । ( Euphorbium ) । ( २ )  
कप्पूर ( Camphor ) ।

आकलाल-संज्ञा पुं० [ हिं० आक+लाल ] लाल  
मदार, लाल आक, आक ( हिं० ) । अर्क ।  
रत्नार्क । अरुणार्क । अर्कपर्ण । विकीरण । रक्त  
पुष्प । शृङ्गफल । स्फोट । विशवीर । सदापुष्पी ।  
रूपिका । आदित्यपुष्पिका । दिव्यपुष्पिका ( सं० ) ।  
लाल आर्कद गाछ ( वं० ) । नल जित्लेटु ( ते० ) ।  
( Calotropis Gigantea, R. Br. )

शारिवा वर्ग

( N. O. Asclepiadeae )

नोट—आशुर्वेद में अर्क तथा साधारण बोल  
चाल की भाषा में आक वा मदार शब्द से प्रायः  
लाल मदार का ही अर्थ लिया जाता है, जिसका



पूर्ण विवरण 'आक' शब्द के अंतर्गत आ चुका है। अतः वहाँ देखें। यहाँ पर ज्ञान आक के शास्त्रों में जो पृथक् गुणधर्म लिखे हैं, केवल उन्हीं का संक्षिप्त परिचय दिया जाता है।

**गुणधर्म**—दोनों प्रकार के आक रेचक, वायु के रोग, कोढ़, खाज, क्षय-रोग तथा व्रणनाशक हैं और प्लीहा के रोग, गुल्म, ववासीर, यकृत, श्लेष्मा, उदररोग और कृमि रोगों के नाशक हैं। म० व० १। रा० नि० व० १०।

दोनों प्रकार के आक रेचक, वात, कोढ़, खाज, विष एवं व्रण नाशक हैं और प्लीहा, गुल्म, ववासीर, कफ, उदर रोग और मल के कृमि का नाश करते हैं। यह कडुआ, चरपरा, गरम, कफनाशक मेदनाशक, विषनाशक, वात, कोढ़ एवं व्रण नाशक हैं और सूजन, खाज और विसर्प को नाश करते हैं और इनका फूल मधुर कडुआ कफ नाशक तथा धारक है एवं कृमि, कोढ़, अर्श तथा विष का नाश करता है और रक्तपित्त, गुल्म तथा सूजन में उपकारक है। भा० प० १ भ०।

**आकली-संज्ञा स्त्री** [ देश० ] चटक पत्नी। गौरा। गौरैया।

**संज्ञा स्त्री** [ सं० स्त्री ] मादा गौरा। चटका। वै० निघ०।

**आकलीच-संज्ञा पुं०** [ सं० पुं० ] वाकुची। वावची। ( *Conyza* or *Serratula anthelmintica* )

**आकलु-हालु**—[ कना० ] गोरुदूध। गाय का दूध। ( *Cow's milk* ) स० फा० इ०।

**आकल्प-संज्ञा पुं०** [ सं० पुं० ] रोग। बीमारी। ( *Disease* ) हे० च०।

**आकल्पक-संज्ञा पुं०** [ सं० पुं० ] ( १ ) तम। अंधकार। ( २ ) मोह। ( ३ ) ग्रंथि। गाँठ। ( ४ ) उरकलिका। उरकण्टा। मे० कचतुष्क। ( ५ ) सूच्छा। गश। ( ६ ) रोग।

**आकल आकलक-संज्ञा पुं०** [ सं० पुं० ] दे० "अकरकरा"। ( *Pyrethri Radix* )

**आकलकादि काथ-संज्ञा पुं०** [ सं० पुं० ] वैद्यक में एक काथौषध। योग इस प्रकार है—

अकरकरा, गोखरू, जटामांसी, तुलसी, शिला-

जीत, पंखडमूल, पीपल, मुलहठी, तक्राहा ( एक पौधा ), निगुण्डी, लौंग, सोंठ, इनके काथ में इलायची के चूर्ण का प्रक्षेप डालकर नियम पूर्वक ७ दिन तक पीने से अत्यन्त पीड़ा युक्त अश्मरी और शर्करा ( पथरी ) रोग का नाश होता है। वृ० नि० र० अश्मरी चि०।

**आकप-संज्ञा पुं०** [ सं० पुं० ] निकप प्रस्तर। स्वर्णादि कलने का पत्थर। कसौटी। श० र०।

**आकस गडुह**—[ द० ] राकसगडुह। पाताल गरुड़ी। छिरहटा। ( *Bryonia epigaea*, *Rott.* ) स० फा० इ०।

**आकस गडुह**—[ द० ] राकसगडुह। पाताल गरुड़ी। छिरहटा। ( *Bryonia epigaea*, *Rott.* ) स० फा० इ०।

**आक सफेद-संज्ञा पुं०** [ हिं० आक+फा० सफेद ] सफेद मदार, सफेद आक ( हिं० )। श्वेतार्क। शुक्रार्क। अलकं। गणधूप। मन्दार। बसुक। श्वेतपुष्प। सदापुष्प। बालार्क। प्रताप। सुपुष्प। वृत्तमल्लिका। तपन। शीतार्क। शर्करापुष्प। श्वेत। काण्डील। गणरूपक। वेवा। शम्भु। सितार्क। शङ्करादि। अत्यकं। ( सं० )। गुरतार्क। श्वेत आकन्द गाछ ( वं० )। तेल्ल जिल्लेडु ( ते० )। पाँड़री रुई ( मरा० )। विलिय अच्ले ( करना० )। धील आबडो ( गु० )।

### शारिवा वर्ग

( *N. O. Asclepiadeae.* )

**नोट**—जाल आक से सफेद आक में भिन्नता इसके कोई विशेष अन्तर नहीं, कि इसका फूल सफेद होता है और जाल आक से कम प्राप्य है। कीमियागर इसकी विशेष तलाश में रहते हैं। डॉक्टर बीडी वसु महोदय ने स्वरचित 'इंडियन मेडिसिनल प्लांट्स' नामक ग्रन्थ में *Calotropis Procera*, *R. Br.* के अन्तर्गत इसका पृथक् वर्णन किया है। इसका पूर्ण विवरण "आक" शब्द के अन्तर्गत दिया जा चुका है। यहाँ पर केवल आयुर्वेदोक्त एवं कतिपय ग्रन्थमतानुसार गुणधर्म एवं प्रयोग दिए जाते हैं। 'राजार्क' एवं श्वेत मन्दारक के लिये

जो सफेद आक के केवल भेद मात्र हैं और जिनका निश्चयात्मक विवरण 'शाक' शब्द में दिया गया है, उन शब्दों के अन्तर्गत देखें।

गुणधर्म—स्वेत कं चरपरा, कष्टुष्ण, गरम तथा मलशोधनकर्ता हैं और भूत्रकृच्छ्र, रक्त-विकार, सूजन, अति एवं द्रव्यदोष विनाशक हैं। रा० नि० च० १०।

दस्तावर, घायु, कोढ़, र्जाज, विप, घण, प्रोहा, गुल्म, चवासीर, कफ और उदर के कृमियों का नाश करता है। इसका फल शुक्रजनक, हलाका, दीपन तथा पाचक है और अरोचक, प्रसेक, शर्श, कास और श्वास का नाश करता है। भा० पु० १ भ०।

हकीम मीर अब्दुल हमीद—लिखते हैं कि सफेद फूलवाले आक वा समग्र छुप (पचांग) लेकर छाया में सुखालें। फिर उसे कूट पीसकर दो मिस्रजाल की मात्रा में गोदुग्ध के साथ राने से शारीरिक दौर्बल्य, कफजन्य कास और जीर्ण-उदर का नाश होता है और यह आध्मानहर है। यदि इस चूर्णको भोंगरे के रस में भिगोकर सुखालें तो इसके प्रभाव प्रयत्नतर होंगे।

नोट—इसकी मात्रा आजकल के अनुसार अधिक जान पड़ती है। यदि इसको आधा मा० से १ मा० तक की मात्रा से प्रारम्भकर धीरे-धीरे बढ़ाएँ तो उत्तम हो।

कनल धी० दी० वसु महोदय के अनुसार गुणधर्म में सर्वथा यह आक के समान होता है। इसका दूध स्वप्ना पर फोटेके टालने के लिए काम में आता है। (इं० मे० प्र०)

इसकी ताज़ी जड़ दंत-मंजन रूप से काम में आती है और पठान लोग इसे दन्तशूलनाशक मानते हैं। (वेद)

ऐसा विश्वास किया जाता है कि, इसका फूल स्वच्छताकारक (Detergent) है। (सखाराम अजुन)

पंजाब में इसका ताज़ा दूध वाताहत्या के लिए धाम में लाया जाता है। एक दाम इसका ताज़ा दूध १२ मिनट में बच्चे की हत्या कर सकता है। यद्यपि इसका प्रभाव अपेक्षाकृत मन्दतर; पर

हाइड्रोस्थानिक एलिड के समान हाता है और मुँह में फेन आने से प्रारम्भ होता है। (डा० ऐचिशन)

फूल विसूचिका में व्यवहृत होते हैं। (डा० थॉमसन)

इसकी जड़ बकरी के खून तथा गाय के मक्खन में मिलाकर शॉखमें लगाने से टिड् बड़ती है और जो वात अनुभव में आई है, वह यह है कि इसकी पर्त्ता सूजन को विलीन करनेवाली है, दूध उत्तकारक है और फोड़े-पुन्सियों को घिठाने एवं विदारण करने में उपयोगी है। और यदि शॉख में पड़ जाय तो खाल एवं रक्त पैदा कर देता है। (तालीक़ शरीकी)

आकांक्षा-संज्ञा खा० [सं० खी०] [वि० आकांक्षक, आकांक्षी, आकांक्षित] (१) इच्छा। चाह। अभिलाषा। वांछा। (२) अपेक्षा। (३) अनुसंधान।

आकार-संज्ञा पु० [सं० पु०] (१) आकृति। सूर्ति। रूप। चेहरा। सुरत (२) बीज डोल। कद। (३) घनावट। संघटन। (४) चिह्न। निशान। दाग। (५) चेष्टा।

आकारकरम-संज्ञा पु० [सं० पु०] अकाराम्भक। अकरकरा। (Pyrethri Radix.) भा० म० १ भ० उवरष्नी घटी। शाङ्गो वि० दे० 'अकरकरा।'

आकारकरमा-संज्ञा खी० [सं० खी०] अकाराम्भक। अकरकरा। भा० म० १ भ० उवरष्नी घटी। शाङ्गो वि० दे० 'अकरकरा'

आकारकेन्द्र-संज्ञा पु० [सं० क्री०] अर्वाचीन छेदनशास्त्र में मस्तिष्क का एक केन्द्र। यह संचेदन क्षेत्र के पीछे ऊपर के किनारे के पास होता है। रूपकेन्द्र। (Form centre)

आकारगुप्ति-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] भय हर्ष आदि से उत्पन्न अंग-विकार को छिपाना। सुरत छिपाना।

आकार गोपन-संज्ञा पु० [सं० स्त्री०] मनोविकार सूचक चिह्नों का छिपाना। आकारगुप्ति।

आकाल-क्रि० वि० [सं० अव्य०] समय तक।

आकाल मृत्यु-संज्ञा स्त्री० [सं०] दे० 'अकाल मृत्यु।'

आकालिक-वि० [ सं० त्रि० ] जो ने वक्र पैदा हो । असमयजात । अकालमरभव । असा-मयिक । असमय में उत्पन्न । ( Untimely. )  
आकाश-संज्ञा पु० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) अभ्रक । अवरत्न । अभ्रधातु । रा० नि० व० १३ ।

गुण—ये पित्तकारक, मृदुता तथा लघुताकारक होते हैं । ७० सू० २६ अ० ।

( २ ) शून्य । पाँच तारों में से एक तत्व विशेष । संस्कृत । पर्याय—घो घो, अभ्र, रघोम, पुष्कर, अम्बर, नभ, अनन्त, सुरवर्म, अन्तरीच, अन्तरिक्ष, गगन, खं, वियन्, विष्णुपद, विहाय, नाक, अनेंग, नभस, मेघवर्म, महाविल ( ज ), महद्वर्मन्, मेघवर्म, त्रिपिष्ट ( शब्द २० ), शून्य, घृ, तरापथ, मेघाधवा, कुनाभि, अक्षर, त्रिपिष्टप । आकाश—( सं० ) । ईथर Ether ( सं० ) । सदीम—अ० ।

टिप्पणी—साधारण बालचाल में हम लोग केवल ऊपरके शून्य स्थान को ही आकाश कहते हैं । इसका अपभ्रंश “आकास” शब्द भी प्रचलित है । वैशेषिककार ने आकाश को द्रव्यों में माना है । न्याय में भी आकाश को पंचभूतों में माना है और उससे श्रोत्रेन्द्रिय की उत्पत्ति मानी है । उनके अनुसार यह नित्य, असीम एवं अशरीरी होता है । शब्द इसका विशेष गुण है । संख्या, परिमाण, श्रयक्त्व संयोग एवं विभाग—ये पाँच आकाश के सामान्य गुण हैं । कर्ण इसके इंद्रिय है । सांख्यकार ने भी आकाश को प्रकृति का एक विकार और शब्द तन्मात्रा से उत्पन्न माना है और उसका गुण शब्दकदा है । वेदान्त के मत से आकाश जन्म पदार्थ है । गणितशास्त्र में आकाश शब्द से शून्य समझा जाता है । तैत्तिरीय उपनिषत् के मत से परब्रह्म से पहिले आकाश उत्पन्न हुआ था । फिर आकाश से वायु की उत्पत्ति हुई । बाइबिल में भी लिखा है, कि ईश्वर ने पहले आकाश बनाया था । आकाश का कर्म स्थान देना है अर्थात् आकाश के अभाव में कुछ भी नहीं रह सकता । वि० दे० “तत्त्व” ।  
आकाश-करुडन—[ ता० ] पाताल गरुड़ । महा-मूल । कदम्ब । राकस गड्ड । गरजफल ( ६० ) ।

( Bryonia Epigaea, Rott. ). ६० मे० मे० ।

आकाशाग, आकाश-गामी-वि० [ सं० त्रि० ] जो आकाश में चले । आकाशचारी । नभवर ।  
आकाश-गरुड-संज्ञा पुं० [ सं० ? ] राकस गरुड । महामूल । छिरिहटा । पातालगरुड़ । ( Bryonia Epigaea. )

आकाश-गरुड-गड्ड-तु—[ तं० ]  
आकाश-गरुड-गड्ड-ल—[ कना० ] } पाताल गरुड़ ।  
आकाश-गरुडन—[ ता० ] } महामूल । आकाश  
आकाश-गरुड-वल्ली—[ कगा० ] } गरुड । राकस-  
गरुड । गरजफल—६० । ( Bryonia Epigaea. Rott. ) ।

आकाश-चारी-वि० [ सं० आकाशचारिन् ] [ स्त्री० आकाशचारिणी ] आकाश में विचरनेवाला । आकाशगामी । नभवर ।

आकाशज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ओक्सीजन । ( Oxygen ) अ० शा० ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वायु । ( २ ) पत्नी । चिहिया ।

आकाशजल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मेघ का पानी । शृष्टिजल । वह जल जो ऊपरसे धरसे यह शुद्ध होता है । ( २ ) तुपार । शोस ।

नोट—मघा नक्षत्र में जो पानी पड़ता है उसे पात्र में भरकर रख छोड़ते हैं और श्राप्य के काम में लाते हैं ।

आकाश-निद्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सुते हुए मैदान में मोना । सुली जगह की नींद । प्रशस्त स्थान का शयन ।

आकाश-नीम-संज्ञा पुं०, स्त्री० [ सं० आकाश+हिं० नीम ] एक प्रकार की वेल जो नीम के वृक्ष पर होती है । नीम का बौंदा । ( A kind of Epidendron. ) A kind of plant growing on the Neem trees.

आकाश-पटल संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अभ्र धातु । अभ्रक । 'Talc ( Mica ) ; वै० नि० ।

आकाश-पवन-संज्ञा पुं० [ सं० आकाश+पवन ] }  
आकाश-वेल-संज्ञा पुं० [ सं० आकाश+वेल ] }  
आकाशवेल । अमरवेल । अमरकता । वैवर । Aka-

plant or Dodder (Cuscuta Reflexa.)

आकाश-मण्डल-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] नम-मण्ड ३ । खगोल । गगनमण्डल ।

आकाश मांसी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] बालछद् । सूक्ष्म जटा-मांसी (Small variety of Jattamansi, produced in Kedarnot mountains.) आकाश-जटामांसी-त्र० । संस्कृत-पर्याय-निर. लम्बा । खसम्भवा । सूक्ष्म-पत्री । गौरी । पर्वत-वासिनी । अन्नमांसी ।

उत्पत्ति-स्थान-केदार भूमि ।

गुण-शीतल, सूजनको विटानेवाली ( शोक्ल-नाशक ), मण-नाशनाशक तथा लूता विष ( मकड़ी का जहर ), गर्हभ तथा जाल आद-रंग नाश करनेवाली है और शरीर के रंग को उज्ज्वल करती है । रा० नि० व० १२ । प० सु० । दे० "जटामांसी" ।

आकाश-मूली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Pistia Stratiotes.) जलकुम्भी । पाना । हारा० ।

आकाश ललित-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] दे० "आकाश-राजल" ।

आकाश-बल्लरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

आकाश-बल्लिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

आकाश-बल्ली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

आकाश-बेल-संज्ञा स्त्री० [ सं० आकाश+दि० बेल ]

अकाशबेल । आकाश-बेल । अमरबेल ।

बैबर । आकाशबेलि । नलसुदबेलि ( परिचम ) ।

संस्कृत-पर्याय-खवल्ली । हुम्पर्शा । ध्योम-बल्लिका । अमर-बल्लरी ।

गुण-प्राही, तिक्र, पिच्छिल, नेत्ररोग नाशक, अग्निवर्द्धक, हृष्य तथा पित्त और कफ नाशक है । भा० पू० १ भ० । मद्० व० १ । मधुर, कटु, पित्त-नाशक, वीर्य-वर्द्धक, रसायन तथा बलवर्द्धक है । रा० नि० व० ३ ।

आकाशी, आकाशीय-वि० [ सं० त्रि० ] ध्योम सम्बन्धी । आसमानी । आकाशस्थ । आकाशका ।

आकाश-सलिल-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] आन्तरीच-जल । वर्षादक । वर्षाजल । वरसात का पानी । वृष्टि जल-त्र० । आधेवौरा-क्रा० । रूह का पानी-

उ० । रेन वाटर ( Rain-water )-अ० । पावसावेपाणी-मरा० ।

गुण-मधुर, रुचिकारक, दीपन, पथ्य, तृपानाशक, भ्रमनाशक और प्रमेह शामक है । वरसात का वह पानी जो भूमि पर पड़कर गड़ला होता है, दोषकारक होता है और देर का ठहरा हुआ स्वच्छ, हल्का, स्वादु, पथ्य और सुलकारक होता है । रा० नि० व० १४ ।

आकाशस्फटिक-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] एक प्रकार का बिल्लीरी पत्थर जो आकाश में उत्पन्न और सूर्यकांत तथा चन्द्रकान्त भेद से दो प्रकार का माना जाता है ।

आकाशीय-द्रव्य-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] जो द्रव्य मृदु, लघु, सूक्ष्म, श्लक्ष्ण और शब्द गुण प्रधान हैं, उन्हें "आकाशीय द्रव्य" कहते हैं ।

आकाशी-वर्ण-संज्ञा पु० [ दि० आकाशी+सं० वर्ण ] नील वर्ण । बैंगनी । करौंदिया रंग ।

आकाहुली-संज्ञा स्त्री० [ ? ] एक प्रसिद्ध वृष्टी जो अर्श में उपयोगी है ।

पहिचान बलाई लिए हरी । स्वाद-कटुआ ।

प्रकृति-१ कक्षा में गरम लुश्च । हानिकारक — शूटों और जोड़ों का । दर्पनाशक—शहद और अदरक । प्रतिनिधि—सुर्का का साग । विशेष गुण—शुक्रमेहघ्न । मात्रा ( शर्बत )—साधारण ६ मा० या १ तो० । पूर्ववयस्क—१ तो० से २ तो० । गुण, कर्म, प्रयोग—उदरस्थ क्रिमि, कफ तथा पित्त के विकार और प्रमेह को दूर करती है । एक दाम ( ७ मा० ) की मात्रा में ७ नग काली-मिर्च के साथ आध पाव पानी में पीस छानकर पाने से डूनी घवासीर अच्छा होता है । ( सुहीत आजम । तालीक शरीफ़ी )

यह सूजन को उतारती, मतली तथा पैसिक दस्तों को लाभ पहुँचाती है । ( घुस्तानुल् सुक्र-रिदात )

आकिर, अक्कीम-संज्ञा उभ० लिंग [ स्त्र० ] [ बहु० उक्कर ] बन्ध्या स्त्री-पुरुष । वह स्त्री या पुरुष जिससे सन्तान उत्पन्न न हो । बॉर्र । बैरेन ( Barron ), स्टेराइज ( Sterile )-अ० ।

नोट—आकिर और अकीम ये दोनों शब्द खी-किंग वा पुकिंग दोनों में समान हैं, अर्थात् इनमें लिंग भेद नहीं।

आकिल-वि० [ अ० ] ( १ ) बुद्धिमान् । समझदार । इण्टेलिजेण्ट ( Intelligent. )-अ० । ( २ ) संशोधक-शोधक । ग्राही वा धारक शोधक । काविज्ञ दवा । ऐस्ट्रिजेण्ट ( Astringent. )-अ० ।

आकिल-वि० [ अ० ] भक्षक । खानेवाला । आशी । ईटर ( Eater. ), वोरस ( Vorous. )-अ० ।

आकिलः-[ अ० ] भक्षक । मांसभक्षक । मांस को गलाने वा खानेवाला चत । चयकारी । वह चत ( चत ) जो किसी अवयव को खाता और गलाता चला जाय । खरः, गोरतखोरः-क्रा० । कैङ्कम ( Cancrum. ), फेनीडीना ( Phagedena. )-ले० ।

आकिलतुल्ल-कर्म-[ अ० ] मुखस्थ मांस-भक्षक । सताने जोर दहन । गोरतखोरहे दहन । वादखोरहे दहन-क्रा० । कैङ्कम आरम ( Cancrum-oris. ), गैङ्ग्रीनस स्टोमेटाइटिस ( Gangrenous Stomatitis. )-ले० ।

आकिलतुल्ल-कर्म-[ अ० ] स्त्री-गुह्येन्द्रिय-मांसभक्षक । एक प्रकार का स्त्री-गुह्येन्द्रिय सम्बन्धी रोग । गोरतखोरः-कर्म । अन्धस निहाने का गोरत खोर-उ० । छोटी निर्बल कन्याओं में "आकिल-तुल्ल-कर्म" की तरह से गुह्येन्द्रिय में एक सॉच युक्त व्रण होजाता है, जिसमें तत्स्थानीय अवयव गलकर मुद्दूर पड़ जाता है । नॉमा-पुडेण्डाई ( Noma-Pudendi. ), नॉमा-वल्वाई ( Noma-Vulvi. )-ले० ।

आकिलुल-अश्रु श्राव-[ अ० ] शाकाहारी-पशु । शाक-भाजी खानेवाले प्राणी, जैसे-गाय, बकरी इत्यादि । हर्बिवोरस ( Herbivorous. )-अ० ।

आकिलुल्लहूम-[ अ० ] मांसाहारी-पशु । मांसभक्षक । मांसशी । कार्निवोरस ( Carnivorous. )-अ० ।

आकिलुल्ल-द्व्यूव-[ अ० ] अन्नाहारी । अन्न खानेवाले । ग्रेनिवोरस ( Granivorous. )-अ० ।

आकिलुल्ल-द्व्यूव-[ अ० ] कृमि भक्षक । कीड़ाखोर । कीड़ा-मकोड़ा खानेवाले । एण्टोमोफैगस ( Entomophagus. )-अ० ।

आकिलुल्ल-द्व्यूव-वानात-[ अ० ] प्राणी-भक्षक । जीवाशी । जानवरों को खानेवाले । जूफैगस ( Zoophagus. )-अ० ।

आकिलुल्ल-साइरिल माकूलात-[ अ० ] सर्वभक्षी । सर्वाहारी । सर्व भोगी । समस्त प्रकार की वस्तुएँ, जैसे-प्राणी और वनस्पति आदि को आहार करनेवाला । जैसे-मनुष्य । ऑमनिवोरस ( Omnivorous. )-अ० ।

आकीर्ण-वि० [ सं० त्रि० ] व्याप्त । पूर्ण । भरा हुआ । फैला हुआ । विक्षिप्त ।

आकु-[ ते० ] [ बहु० आकुलु ] पत्र । पत्ती । पात । आकुजेमुडु-[ ते० ] सेहुँड़ । वज्र । ( Euphorbia nerifolia. ) सं० फा० इ० ।

आकुञ्चन-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] [ वि० आकुञ्चनीय, आकुञ्चित ] ( १ ) संकोच । संकोचन । सिकुञ्चन । वदुरना । सिमटना । हन्किचाङ्ग । ( २ ) हृदयके कोष्ठों का सिकुड़ना । हन्किचाङ्गुल ऋच्य-अ० । कॉण्ट्रेक्शन ( Contraction. ), सिस्टोल ( Systole. )-अ० । सु० सू० २५ अ० । ( ३ ) वक्रता । टेढ़ापन । वैरूप्य ।

आकुञ्चन-रक्तभार-संज्ञा पु० [ सं० ] धमनी का वह रक्तभार जो हृदय के संकोच के समय होता है । सङ्कोच-रक्तभार । ( Systolic blood pressure )

आकुञ्चित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) तिरछा । टेढ़ा । बाँका । वक्र । कॉण्ट्रेक्टेड ( Contracted. )-अ० । ( २ ) सिकुड़ा हुआ । सिमटा हुआ ।

आकुपठन-सं० पु० [ सं० क्री० ] [ वि० आकुपिठित ] कुन्द हो जाने की क्रिया या भाव । गुठला होना । कुन्द होना ।

आकुपिठित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) गुठला । कुन्द । ( २ ) स्तब्ध । जड़ ।

आकुल-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) एक प्रकार का घोड़ा ( A sort of horse. ) । ( २ ) खचर । अश्वतर ।

वि० [ स० त्रि० ] [ स०ज्ञा आकुलता, आकुलत्व ] ( १ ) व्याकुल । कातर । उद्विग्न । अर्त्त । सुदुःख । व्यथ । व्यस्त । घबराया हुआ । ( Perplexed, agitated ) । ( २ ) विद्वान् । कातर । अस्वस्थ ।  
 -[ मरा० ] अक्रोन् । डेग । ( Alangium decapetalum. )  
 आकुल- [ अ० ] जवासा । यवास । ( Alhagi-maurorum. )  
 आकुलकृत-मंज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] ( Pyrethri Radix. ) अफरकता । उ०—“किरात तिक्रा-कुनकृत कुलिज” । भा० म० १ भ० निगमक उ० चि० ।  
 आकुला-मंज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] तप्त अपक्व गोधूमादि । जैमे—  
 “तप्तैरपक गोधूमाकुला परिकीर्तिता”  
 गुण—यह मागी, घृण्य, मधुर तथा बल-वद्क है । रा० नि० घ० २६ ।  
 आकुल- [ ते० बहु० ] पत्तियाँ । पत्राणि-स० । ( Leaves. ) ।  
 आकुशिरुव- [ वर० ] एक प्रकार की घड़ी जिसके पत्ते नख की तरह सफेद होते हैं और फल टहनियों के सिरे पर पोले रंग के लगते हैं ।  
 आकुसु- [ वर० ] एक प्रकार की घड़ी जो एक गज के लगभग ऊँची होती है और इसकी चोटी पर सोए की तरह छतरी होती है । बीज सूफ्त तथा स्वाद में चरपरे होते हैं ।  
 उत्पत्ति-स्थान—यह घड़ी अधिकतर शाम तथा स्पेन में उत्पन्न होती है ।  
 आकुतेगी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] बेलपत्री ।  
 आकुना- [ अ० ] ( १ ) शिरन की घड़कन । पुरुष जननेन्द्रिय की घड़कन जो उसके महर्षण काल में होती है । प्राष्ट शिरनस्थ स्पन्दन । ( २ ) स्त्री के गर्भाशय की ग्रीवा की घड़कन । ( ३ ) तमहुद अचक्षुः मनी अर्थात् शुक्राशय का आकुञ्जन जो उदण शोध वा महर्षण के कारण होता है ।  
 आकुना- [ अ० ] अफीम । ( Opium. )  
 आकुल- [ अ० ] ( १ ) माही (संकोचक) श्लेष ।

अधिक कृञ्ज करनेवाली दवा । धारक श्लेष । ( २ ) ऊँटकटारा । उदककटक ।  
 आकुला- [ अ० ] एक प्रकार का आहार । काची-का० ।  
 आकुति-मंज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] ( १ ) रूप । मूर्ति । आकार । दौल । ( २ ) शरीर । ( ३ ) लक्षण । मे० तत्रिक । ( ४ ) अवयव । वनावट । गहन । डोंचा । विभाग ।  
 आकुतिच्छत्रा आकुतिच्छत्री-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] ( १ ) एक जतीय श्लेष । जनकुरभी । कुम्बिका । ( २ ) कोपातकी लता । तरोई । तोरई । र० मा० ।  
 आकुष्ट-वि० [ स० त्रि० ] खींचा हुआ । आकर्षित । कृताकर्षण । टाना हुआ । ( Attracted )  
 आकुन्दो- [ व० ] मदार । आक । ( Calotropis procera. )  
 आकुलशरी- [ वं० ] केवैच । कौच । ( Mucuna pruriens. )  
 आकुठन-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ] [ वि० आकुंठित ] ( १ ) कुंठ होना । गुठला होना । आकुंठित-वि० [ म० त्रि० ] ( १ ) गुठला । कुंठ । स्तब्ध । जड़ ।  
 आकुन्द-संज्ञा पु० [ स० पु० ] ( १ ) मन्दन । रोदन । रोना । ( २ ) घोर युद्ध । भयङ्कर युद्ध । घोर संग्राम । कड़ी जद्दाई । ( ३ ) पुकार । बुलाना । आह्वान । ( ४ ) ध्वनि । शब्द । ( ५ ) चिल्लाना । चील्लना ।  
 आकुन्दन-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ] ( १ ) रोना । ( २ ) चिल्लाना ।  
 आक्रम-संज्ञा पु० [ स० पु० ] ( १ ) चढ़ाई । नौघना । बजाकार । क्रान्ति । ( २ ) पराक्रम । शूरता ।-दि० ।  
 आक्रमण-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ] ( १ ) [ वि० आक्रमणाय, आक्रमित, आक्रान्त ] ( १ ) यत्नपूर्वक सीमाका उल्लंघन करना । हमला । चढ़ाई । धावा । ( २ ) आघात पहुँचाने के लिए किसी पर झपटना । ( ३ ) घेरना । ( ४ ) आक्षेप करना । निंदा करना । ( ५ ) अन्न । अनाज ।  
 आक्रान्त-वि० [ स० त्रि० ] ( १ ) प्रस्त । बजावान के द्वारा गुहीत । घिरा हुआ । आवृत्त । छिटा

हुआ । ( २ ) व्याप्त । आकीर्ण । ( ३ ) वशीभूत । पराजित । विवश । ( ४ ) जिस पर आक्रमण किया हो । जिस पर हमला हुआ हो ।  
 आक्नीड-संज्ञा पुं० [ मं० पुं० ] गौंन के बाहर का बगीचा । बाग़ । उद्यानादि ।  
 “पुमानाक्नीड उद्यानं राज्ञः साधारणं वनम् ।”  
 अम० ।  
 आक्नुष्ट-वि० [ मं० त्रि० ] शापित । कोसा हुआ । शप्त ।  
 आक्नोश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आक्नुष्ट, आक्नोपित ] ( १ ) गाली । अपवाद । च० इ० १२ अ० । ( २ ) शाप । बंद हुआ । शापित ।  
 आक्नोशन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ वि० आक्नोशनीय, आक्नोशित, आक्नोरय ] शाप देना । बंदहुआ देना । दे० “आक्नोश” ।  
 आक्नोशित-वि० [ सं० त्रि० ] दे० “आक्नुष्ट” ।  
 आक्नोन, आक्नोपन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, क्री० ] अभियुक्त । शाप देना । कोसना ( Malediction. ) । दे० “आक्नोश” ।  
 आक्लान्त-वि० [ सं० त्रि० ] । ( १ ) श्रान्त । अवसन्न । विवश । थका हुआ । श्रमित । ( २ ) सना हुआ । पीता हुआ ।  
 आक्लिन्न-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आर्द्र । छोटा । तर । ( २ ) नरम । कोमल ।  
 आक्लोद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्द्रभाव । तररी ।  
 आक्लोदिभाव-संज्ञा पुं० [ मं० पुं० ] आर्द्रताकारक गुण का हेतु । आर्द्रताजनक । क्रोदकारक । क्रिस्तताजनक । च० द० विदग्धाजीर्ण-चि० ।  
 आक्लसन वूटी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आक्लसन=असंगंध + वूटी ] असंगंध देशी ।  
 आक्लस-वाइल-संज्ञा पुं० [ अं० Ox bile ] ( Felborinum. ) वृषभ पित्त । बैल का पित्त । जुहरहे नरगाव-क्रा० । दे० “फेलवोविनम्” वा “बैल” ।  
 आक्लस ब्लड-संज्ञा पुं० [ अं० Ox blood ] वृषभ-रक्त । बैल का खून । दे० “हिमाटोजन” वा “बैल” ।  
 आक्लस ( ब्लड ) सीरम-[Ox blood-serum. ] वृषभ रक्त-वारि । दे० “हिमोसिनोजिन” वा “बैल” ।

आक्साइड-संज्ञा पुं० [ अं० Oxide. ] ऊमिद । ओपिन । ऊष्मजन ( आक्सिजन ) वायव्य और धातुओं के मेल से बना हुआ एक यौगिक पदार्थ । ये उन उन धातुओं की भस्में हैं । भिन्न भिन्न धातुओं के संयोग से भिन्न भिन्न प्रकार के आक्साइड ( भस्म ) बनते हैं । जैसे-पारे से आक्साइड अथवा मर्करी ( पारद भस्म ), जस्ते से आक्साइड आक्ल जिंक ( यशद भस्म ) और लोहे में आक्साइड आक्ल आयरन ( लौह भस्म ), इत्यादि । दे० “भस्म” ।  
 आक्साइड आक्ल आर्सेनिक-संज्ञा पुं० [ अं० Oxide of arsenic ] संखिया का भस्म । आशुपायाण भस्म । मल्ल भस्म । दे० “संखिया” ।  
 आक्साइडम् आर्सेनिकम्-संज्ञा पुं० [ लि० Oxidum arsenicum ] संखिया भस्म । आशु पायाण भस्म । मल्ल भस्म । दे० “संखिया” ।  
 आक्सी एकैन्थीन-संज्ञा पुं० [ अं० Oxyacanthine ] दारुहरिद्रा में पाया जाने वाला एक प्रकार का मत्व । इसका संकेत सूत्र इस प्रकार है—(क ३२ उद ४६ नत्र २ क ११) । यह एक सफ़ेद चारीय मत्व है । सूर्य-प्रकाश में यह पीला हो जाता है जल में लगभग अविलेय होता है । स्वाद-तिक्त तथा इसकी प्रतिक्रिया चारीय होती है । विलेयता-यह मधु-सार में विलेय, ईंधर में इससे न्यून, पर क्रोरो-फार्म, बेन्जोल, वना और उदुनशील तैलों में सरलतापूर्वक विलेय होता है । गंधकारक से यह मटमैलापन लिए काल रंग का हो जाता है । शोरकारक ( Nitric acid. ) से यह पीला पर उत्ताप पहुँचाने पर बैंगनी हो जाता है ।  
 आक्सीकैन्नाथीन-संज्ञा पुं० [ अं० Oxycannabine ] एक प्रकार का मत्व जो भाँग की गोंद से प्राप्त होता है । सङ्केत सूत्र—(क २० उद २० नत्र २ क ७) । यह १०६० शतांशके ताप पर घुल जाता है और अवियोजित रूप में ही वाष्पीभूत हो जाता है । ( फार्मा० ) । दे० “भाँग” ।  
 आक्सी कैम्फर-संज्ञा पुं० [ अं० Oxycamphor ]

कपूर का सत्व । एक प्रकार का सफेद स्फटिकवत् चूर्ण जो १ भाग १० भा० जल में विलेय होता है ।

संकेत सूत्र—(क १० उ १६ ऊ २) ।

गुण—यह परमोनरी डिस्पीनिया ( फुफ्फुसीय श्वासकष्ट ) में उपयोगी है । मात्रा—१ से १५ ग्रैन अर्थात् २॥ रत्ती से ७॥ रत्ती तक ।

उपयोग विधि—इसको कीचट वा जिलेटिन कैप्सूल में ढाबकर आक्सेफर रूप में देना चाहिए । दे० “कपूर” ।

आक्सीचीन एसेप्टोल—संज्ञा पु० [ अ० Oxychin aseptol ] एक प्रकार का पचननिवारक ( ऐन्टिसेप्टिक ) तथा अक्षीभक द्रव्य । दे० “एसेप्टोल” ।

आक्सीजन—संज्ञा पु० [ अ० Oxygen ] एक वायवीय तत्व । ओपजन । ऊष्मजन । अम्लजन । उष्णजन । दे० “ऊष्मजन” ।

आक्सीजन गैस—संज्ञा पु० [ अ० Oxygen gas ] ओपजन वायव्य । चापित उष्णजन वायव्य वेल्डनाकार लौह नलिकाओं में, जिनमें १२ से २० घण्टी तक यह वायव्य भरा होता है, बिकने के लिए आता है । उन नलिकाओं से रवड़ की नलिकाएँ जोड़कर इसे सूँघा जा सकता है । इसे मुख्यतः ऐसी अवस्था में सुँघाते हैं, जब कि रक्त अशुद्ध होने के कारण शरीर नीला पड़ जाता है । अस्तु, न्युमोनिया ( श्वसनक उदर ) में श्वास-क्रांति तथा अधिक उत्ताप को कम करने के लिए इसको सुँघाते-हैं । हृदोग में भी हमें सुँघाने से श्वास-कष्ट दूर होकर साँस सरलतापूर्वक आने लगती है । इसी भाँति ग्राइट्म डिग्रीज ( ग्राइट-व्याधि ), अज्ञाहना पेक्टोरिस ( हृच्छूल ), ऐज़मा ( दमा-श्याम ) और थाइसिस ( राजयचना ) प्रभृति रोगों में भी इसके सुँघाने में लाभ होता है । साधारण जतों पर ऊष्मजनित वायु प्रवाहित करने से तत्स्थानीय कृमियाँ धिनष्ट हो जाती हैं और उन पर इसका उत्तेजक प्रभाव होता है । इसलिए वे शीघ्र अच्छे हो जाते हैं ।

आक्सीजन-वाटर—संज्ञा पु० [ अ० Oxygen-water ] ओपलनीय जल । ऊष्मजनोष्क ।

इसे चित्त प्रसन्न करनेके लिए पीते हैं । डायबेटीज ( बहुमूत्र रोग ), डिस्पेप्सिया ( अजीर्ण ), टेटेनस ( धनुषकार, कुजाज ), हाइड्रोकोविया ( जल-त्राम ), एकुलम्पशिया ( आक्षेपक, शिरवाक्षेप ), एकमग्रॉथैलिमक गॉइटर ( Goitre ) तथा न्युमोनिया ( फुफ्फुसौष ) इत्यादि रोगों में इसे पिनाते हैं । दे० “हाइड्रोजीनग्राइं पर आफलाइडग्राइं लाइववार” ।

आक्सीटाकिक-वि० [ अ० Oxytocic ] श्राद्य प्रसवकारक । शीघ्र प्रसव करानेवाली । जलद वचा पैदा करानेवाली । मुश्रजिलुल्ल विज्ञान ।

आक्सीट्रोपिस-माइक्रोफाइला—संज्ञा पु० [ ले० Oxytropis-microphylla, D. C. ] एक प्रकार का पौधा जो चारा के काम आता है । मेमो० ।

आक्सीडेण्ड्रोन-आर्नोरियम्—संज्ञा पु० [ ले० Oxy dendron arboreum. ] सावरबुद्ध-नीलुज ( Sourwood-leaves )—अ० ।

आक्सीडोल—संज्ञा पु० [ अ० Oxydol ] प्रारम्भ में यह ओमेची ( Oumaiche ) नाम से प्रसिद्ध था । इसमें इसके घनफल में तिगुना ऊष्मजन होता है । प्रणों के ड्रेसिंग (घण-बंधन) में इसका उपयोग होता है ।

आक्सीडुरेसोस—संज्ञा पु० [ अ० ] सीसे की भस्म । सुर्दामज ( प्रा० अ० ) । सुर्दामंग । पुम्बाई । ऑक्साइडम् ( Plumbiooxidum )

आक्सीडुल्ल-लार्सनि—संज्ञा पु० [ अ० ] यशदौषिम् । जस्ते की भस्म । दे० “जस्ता” ।

आक्सीबैफस-हिमालायकस—संज्ञा पु० [ ले० Oxybaphus himalaicus, Edge. ] एक प्रकार का पौधा जो चारा के काम में आता है । पुमई, याउस-प० । मेमो० ।

आक्सीमर्सिन—संज्ञा पु० [ अ० Oxymyrsine ] यह गेंहड़ी नहीं, प्रत्युत एक प्रकार का वृक्षसंभूम Butcher's broom (Ruscus aculeatus.) है । वाइल्ड मर्ट्ल ( Wild-myrtle )—अ० । स्यासल बर्गि—अ० । फा० ६० २ भ० ।

आक्सीमल—संज्ञा पु० [ अ० Oxymel ]



सिकंजवीन । दे० "ऑक्सोमेला" ।

आक्सीमेल अर्जीनीई—[ ले० Oxymel urgi-  
niae ] यह ऑक्सोमेल सिक्वी की तरह  
प्रस्तुत किया जाता है । अरख्यपलाखु (Urgi-  
nea) Indian Squill स्ववीन अर्थात्-  
विदेशी अरख्यपलाखु के स्थान में प्रयोग किया  
जाता है । दे० "अरख्यपलाखु" ।

आक्सीमेल आक स्किल—[ अ० Oxymel of  
squill ]  
आक्सीमेल-सिल्ली—[ ले० Oxymel scillae ]  
सिकंजवीन अन्वुल । कौंदे का सिकंजवीन ।  
वनपलांडु का सिकंजवीन ।

आफिशियल  
( Official )

निर्माण-विधि—२॥ आर्डम कूटे हुए विदेशी  
अरख्यपलाखु ( स्ववीन ) को एसिटिक एसिड  
( सिरकार्बन ) २॥ फ्लुइड आर्डस और परिष्कृत  
जल = फ्लुइड आर्डम में एक सप्ताह तक मिश्रि-  
कर भली प्रकार दबाकर छानले । इस प्रकार जो  
द्रव ( यह लगभग १० आर्डस होता है ) प्राप्त  
हो, उसमें २० फ्लुइड आर्डस अथवा उतने  
परिमाण में विशुद्ध मधु संयोजित करें, जिसमें  
आक्सीमेल का आधिकारिक भार १.३२० हो जाय ।

मात्रा—आधा से एक फ्लुइड ड्राम ।

प्रभाव—कंठ्य वा श्लेष्मानिस्सारक ।

आक्सीमेल—[ ले० Oxymela ] एक प्रकार की  
मिश्रित वस्तु जो शब्द और एसिटिक एसिड  
( सिरकार्बन ) के योग से प्रस्तुत की जाती है ।  
सिकंजवीन—अ० । सिकंजवीन—फ्रा० । आक्सी  
मेल ( Oxymel )—अ० ।

नोट—सिकंजवीन दो शब्दों यथा—सिरकः और  
अर्जनीन अर्थात् मधुका यौगिक है । इसीसे  
अरबी शब्द "सिकंजवीन" व्युत्पन्न है ।

ऑक्सोमेल के अतिरिक्त ब्रिटिश फार्माकोपिया  
में एक ही ऑक्सोमेल है, जिसकी मात्रा आधा  
ड्राम से लेकर १ ड्राम तक है ।

ऑक्सोमेल या सिकंजवीन एक ऐसा यौगिक  
है, जो मधु और सिरकार्बन ( Acetic acid )  
को मिलाकर तैयार किया जाता है ।

निर्माण-विधि—( १ ) ४० आर्डस ( भार में )

द्रवीकृत शुद्ध मधु को एसिटिक एसिड ( सिर-  
कार्बन ) ५ फ्लुइड आर्डस और परिष्कृत  
जल आवश्यकतानुसार वा लगभग ५ फ्लुइड  
आर्डस में मिला लें । सिकंजवीन का विशिष्ट  
गुरुत्व १.३२० होना चाहिए । मात्रा—१ से २  
फ्लुइड ड्राम = ३.६ से ७.१ घन शतांशमीटर ।

प्रभाव तथा उपयोग—कण्ठ्यवा श्लेष्मानिस्सा-  
रक और शैत्यकारक ( Refrigerant ) ।  
यह अनुपान को तरह काम में आता है । ( २ )  
दे० "आक्सीमेल सिल्ली" ।

आक्सीरिया रेनिफार्मिस—[ ले० Oxyria reni-  
formis, Hook. ] एक पौधा जो औषधि  
और खाद्य के काम में आता है ।

आक्सीरिया एलेटियर—संज्ञा स्त्री० [ ले० Oxy-  
ria elatior ]  
आक्सीरिया डायगाइना—[ ले० Oxyria dig-  
yna, Hill. ]

अमल—५० । मेमो० । इ० में ५० ।

आक्सीलीथ—[ अ० Oxylith ] सान्द्र श्लोपजन  
( Solid oxygen ) सोडियम पर ऑक्सा-  
इड ( Sodium peroxide ) । दे० "आक्सी-  
जन गैस" ।

आक्सीस्टेलमा-एस्क्युलेटम्—संज्ञा पुं० [ ले० Ox-  
ystelma-esculentum, Br. ] उपलसरी  
अथवा हीर-वर्ग की वनस्पतियों में से एक प्रकार  
की वनस्पति । दुग्ही । दुग्धिका । युग्म फलोत्पमा ।  
उत्तम फलिनी । इ० में ५० ।

आक्सीस्पार्टीना—संज्ञा पुं० [ ले० Oxysparti-  
na. ] यह स्पार्टीन तथा ऊष्मजन का एक यौगिक  
है । इसके श्वेत दानेदार रवे होते हैं । जल में यह  
सरलतापूर्वक घुल जाता है और सशक्त क्षारीय  
घोल ( Alkaline-solution ) का निर्माण  
करता है । मात्रा— $\frac{1}{2}$  से  $1\frac{1}{2}$  ग्रैन । दे० "स्कोपे-  
रियाई केक्युमीना" ।

आक्सीस्पार्टीनी-हाइड्रोक्लोराइडम्—[ ले० Oxysp-  
artinae hydrochloridum ] इसके  
रवे स्वच्छ होते हैं, जो जल में सरलतापूर्वक  
घुल जाते हैं । रसको रवगन्ध अन्तः लेप द्वारा  
उपयोग में लाते हैं । मात्रा— $\frac{1}{2}$  से  $1\frac{1}{2}$  ग्रैन । दे०  
"स्कोपेरियाई केक्युमीना" ।

आक्सैफर-संज्ञा पुं० [ अ० Oxaphor. ] एक प्रकार का १० प्रतिशत का एल्कोहलिक घोल । दे० "आक्मी-केम्फर" ।

आक्सैलाइड-कार्निक्वुली-[ फ्रा० Oxalide corniculéa. ] अम्लोनी । चाङ्गेरी । अम्ल-लोण । अम्ललोणिका-सं० । आमरुत-सं० । खटमिट्टा-सं० । चालमोगी । चूका-हिं० ।

आक्सैलिक एसिड-संज्ञा पुं० [ अ० Oxalic acid. ] चूक-सत्व । चूका या अमरोला का सत । जौहर हुम्माज़ । दे० "एसिडम् आक्सैलिकम्" ।

आक्सैलिस-एसिटोसिल्ला-[ ले० Oxalis acetosilla, Linn. ] एक पौधा जो शीतोष्ण हिम घटी पर्वत-श्रेणी तथा काश्मीर से लेकर सिक्किम तक होता है । गुण—शैत्यकारक तथा रुद्धी-नाशक । ( वैट )

आक्सैलिस-कार्निक्वुलेटा-[ ले० Oxalis corniculata, Linn. ] }  
आक्सैलिस-प्रोकम्बेंट-[ ले० Oxalis procumbent. ] }

अम्ललोणो, चाङ्गेरी-सं० । चूका, निपाती, तिनपतिया-हिं० । आमरुत-सं० । फा० इ० १ भ० । इ० मे० पु० ।

आक्सैलिस-सेन्सिटिव-[ अ० Oxalis sensitive. ] } लासचना।  
आक्सैलिस-सेन्सिटिवा-[ ले० Oxalis sensitiva. ] }

आख-संज्ञा पुं० [ हिं० आख ] मदार । आक । ( *Calotropis gigantea, R. Br.* )  
संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] खुरपी । खनित्र । खंता ।

आख-गूर-संज्ञा पुं० [ उ० ] ( *Pyrus tomentosa* ) जंगली नासपाती ।

आखता-वि० [ फ्रा० आखतः ] जिसके अण्डकोप चीरकर निकाल लिए गए हों । आखता । चधिया । अखतः, खसी-फ्रा० । कैस्टरेटेड ( *Castrated* )-अ० ।  
नोट—यह शब्द प्रायः घोड़े के लिए प्रयुक्त होता है । पर कोई कोई इस शब्द का कुत्ते और पकरे के लिए भी प्रयोग करते हैं ।

आखनिक, आखनिकपक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शूकर । सूअर । ( २ ) मूषिक । चूहा । मे० वि० [ सं० वि० ] खोदनेवाला । खननकर्त्ता ।

आखरोट-[ वं० ] ( *Juglans regia* )  
अखरोट ।

आखा-संज्ञा पुं० [ हिं० आख ] आक । मदार । ( *Calotropis gigantea* )  
संज्ञा पुं० [ सं० आचरण=ज्ञानना ] एक प्रकार की चलनी । आँधी । ( *A sieve* )

आखिजा-[ अ० आखिजः ] मुद्दरिः । जमूर । शम्भू । का. तू. खुस-यू० । कैटालेप्सी ( *Catalepsy* )-अ० । आखिजा का शाब्दिक अर्थ सदा पकड़ने-वाला वा आशुप्रादक है । किंतु तिव की परिभाषा में एक प्रकार के रोग का कहते हैं । इसमें रोगी की चेतना एवं गति सदा अवरुद्ध हो जाती है; और वह जिस दशा में होता है, उसी दशा में रह जाता है अर्थात् यदि बैठा हो तो बैठा, खड़ा हो तो खड़ा, काम करता हो तो काम करता रह जाता है । विस्तार एवं भेद के लिए देखो—"जंमूद" ।

आखी-[ वं० ] अङ्गोला देरा । टेरा । कंठीच । करेर (इ)

आखु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मूसा । मूष । चूहा । अथर्व० । सू० १० । १ । का० ६ । ( २ ) सूअर । शूकर । ( ३ ) चार । ( ४ ) देवताद वृक्ष । देवहाद । देवताज । ( ५ ) जंगली चूहा । वन्यमूषिक । ( ६ ) खनित्र । खंता ।

आखुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मूसा । चूहा । रत्ना० । ( २ ) वन्यमूषिक । जंगली चूहा । मद० व० १२ । ( ३ ) शूकर । सूअर । हे० च० । ( ४ ) देवतादवृक्ष । ( *Deodar tree.* ) र० मा० ।

आखुकरपीप-संज्ञा पुं० [ सं० श्री० ] चूहे का सूखा मैला । मूसा की शुष्क विष्ठा । चूहे की सूखी लेंछा ।

आखुकर्णपार्षिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] छुद्र मूषिककर्ण । लघु मूषाकर्ण । छोटी मूसाकानी । लघुउंदोरकाणो-मरा० । इन्दुरकाणो, मूषा काणी-सं० । ( *Ipomœa Reniformis* the small variety of-) वै० निब० ।

आखुरिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] द्रवन्ती ।  
 एक प्रकार की दंत ।  
 आखुरिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] ( १ ) बड़ी  
 दन्ती । भा० पू० १ भ० । वै० निघ० । राज० ।  
 मि० या० कृमि-चि० कृमिघ्न पूषिका ( श्रीकंठ) ।  
 ( २ ) पानी की सूसाकानी । जनगम्पिककर्षी ।  
 रा० नि० व० ३ । वि० दे० "सूसाकानी" । ( ३ )  
 द्रवती का छुप । रा० नि० व० ४ ।  
 आखु-गन्धी-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] आम्बहरी ।  
 कपर्हरिद्रा । काफूर हरदी । आम आदा-वं० ।  
 वै० निघ० ।  
 आखुजित्-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] भूँह आँवला ।  
 भूम्यामलकी ।  
 आखु-पर्णा, आखुपर्णिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] }  
 आखु-पर्णा-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] }  
 ( १ ) *Salvinia Cucullata* ( 'The  
 large variety of-' ) बड़ी सूसाकानी ।  
 स्थूल सूपिककर्षी । चूहाकानी । उन्टुरकनी ।  
 बड़ इन्द्र काणी-वं० । रत्ना० । ( २ ) ह्रस्व  
 दन्ती । छोटी दन्ती । छुद्र-दंता-वं० । *Croton*  
*polyandrum* ( 'The small Var.  
 of-' ) । ( ३ ) कृष्ण-दन्ती । काली-दन्ती ।  
 र० मा० । ( ४ ) बड़ी-दन्ती । बृहद्दन्ती ।  
*Croton polyandrum* ( 'The large  
 Var. of-' ) भा० पू० १ भ० । ( ५ ) मयूक-  
 पर्णा । धूल-कृद्धि वं० । ( *Hydrocotyle*  
*Asiatica.* ) च० द० क्रमि० चि० ।  
 आखु-पत्रिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] सूसाकर्षी ।  
 सूसाकानी । चूहाकानी । रा० नि० ।  
 आखु-पत्री-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] तेजपात ।  
 ( *Cinnamomum Loureiri.* ) ।  
 आखु-पाषाण, आखु-पाषाणक-संज्ञा पुं० [ स०  
 पुं० ] A kind of mineral ( Load-  
 stone.) लौह-सुम्बक । सुम्बक पत्थर । चूम्बुक-  
 पाथर-वं० । संगमिक्रमातीस् । यथा -  
 "आखुपाषाणनामाऽयं लोहं सङ्करकारकः" ।  
 रा० नि० व० १३ ।  
 गुण—यह स्निग्ध, पारद का नियामक लौह  
 भेदकर, वीर्य बढ़ानेवाला, कांतिवर्धन तथा  
 त्रिदाय और सर्वव्याधि नाशक हाता है । किंतु

अशुद्ध रह जाने से सातो घातुओं को त्रिगाहना,  
 दाह उत्पन्न करना और चित्त भटकाना है । उम  
 समय लाजालाभ होने जगता, अनेक प्रकार की  
 वेदना बढ़नी, बहुत सी व्याधियाँ घेर लेतीं, बहुत  
 प्यास लगती और मृत्यु भी हो जाती है । वै०  
 निघ० ।  
 आखु-पाषाण-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] सखिया  
 नामक विष ।  
 आखु-फला-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] छोटी दन्ती ।  
 हृष्यदन्ती । वै० निघ० ।  
 आखु-सुक (ज्)-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] ( १ )  
 लाल लटजीरा । लाल-विचिरी । रक्त अपानागै ।  
 ( २ ) विहाल । बिलार । बिली । मार्जार । मद्द०  
 व० १२ ।  
 आखु-मांस-संज्ञा पुं० [ स० स्त्री० ] चूहे का मांस ।  
 मूषिक-मांस ।  
 आखु-मांस तैल-संज्ञा पुं० [ स० स्त्री० ] वैद्यक में  
 एक याग जो योनिकन्द-रोग नाशक है । जैसे-  
 मूषक ( चूहा ) के मांस के छोटे-छोटे टुकड़े  
 बनाले । तदनन्तर इनके माथ यथाविधि तिल  
 तैल का पाक करे । जब तक मूषक का मांस  
 अच्छी तरह न गल जाय, तब तक पकाते रहें ।  
 इस तैल को कपड़े में भिरोकर योनि में धारण  
 करने से अति लज्जाजनक योनिकन्द नामक रोग  
 नष्ट हो जाता है । इसमें मन्देह नहीं है । च० द०  
 यांनि व्यापक० ।  
 आखु-विष-संज्ञा पुं० [ स० स्त्री० ] ( १ ) दारुमांस-विष ।  
 विष विशेष । दारुमुत्र वं० । प० सु० । ( २ )  
 चूहे का जहर । दे० "सूसा" ।  
 आखु-विष-जित्-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] मत्स्यन ।  
 क्षातिम । मत्तपर्ण-वृक्ष । ( *Alstonia*  
*Scholais.* )  
 आखु-विषदा, आखु-विषापहा-संज्ञा पुं० [ स०  
 पुं० ] ( १ ) देवताड का वृक्ष । प० सु० ।  
 ( २ ) पोत देवदाली लता । विदाल । वधरवेख ।  
 सोनेया । रा० नि० व० ३ ।  
 आखु-श्रुति-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] छोटी सूसा-  
 कानी । छुद्र सूपिककर्षी । छोटे-इन्द्रकाणी  
 -वं० । रा० नि० व० ३ ।

आखुस्कंध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सिरस का पेद ।  
शिरःप का वृक्ष । चीर-कञ्जुकी ।  
आखुस्कर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूहे की निकाली  
हुई मिट्टी ।  
आखेट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मृगया । शिकार ।  
आखेटक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शिकारी जानवर ।  
वि० [ सं० वि० ] शिकारी । मृगयु । अखेटी ।  
आखेट-शीर्षक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कुट्टिमभेद ।  
सुरङ्ग । गद्दर । सम० । श० र० ।  
आखेटिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शिकारी  
कुत्ता । मृगया कुशल कुत्तुर । ( २ ) शिकारी ।  
मृगयु । शिकार करनेवाला । अहेरी ।  
आखेटी-वि० [ सं० अखे टम् ] [ स्त्री० आखेटिनी ]  
शिकारी । अहेरी ।  
आखोट, आखोट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अख-  
रोट का पेद । आखोट वृक्ष । रा० नि० व० ११ ।  
भूतवृक्षक ।  
आखोटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मृगया-  
कुशल कुत्तुर । शिकारी कुत्ता । शिकारी-कूकर  
-वं० । ( A hound. ) पर्याय-विरवकट्टु ।  
हा० । ( २ ) व्याध । व्याधा । शिकारी ।  
अहेरी ।  
आखोर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूहा । मूस ।  
सु० नि० वातर० नि० ।  
आखोर-संज्ञा पुं० [ स्त्री० ] कृपा करकट । सड़ी  
गन्नी चीज़ ।  
आखोर-विष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूहे का  
विष । सु० नि० वा० र० नि० ।  
वि० [ स्त्री० ] ( १ ) सड़ा गन्ना । रही ।  
( २ ) मैला कुचैला ।  
आखुगोर-[ उ० ] जंगली नासपाती । Wild pe-  
ar ( Pyrus-tomentosa. )  
आखुठेर-आर्चन-वाम-[ जर० Achter-orban-  
baum. ] ( Bixa orellana ) सिन्डू-  
रिया । लटकन-वं० । इ० मे० मे० ।  
आखुठेर-खोखोसपाल्मी-[ जर० Achter kokos-  
palme ] नारियल । नारिकेल । इ० मे० मे० ।  
आखुठेर-जुखुठेर-र- [ जर० Achter-zucherr-  
ohr ] गन्ना । इख । इखु । इ० मे० मे० ।

आखुठेर-नार्डी-[ जर० Achter-narde ] जटा-  
सांघी । इ० मे० मे० ।  
आखुठेर-मुसखाट-नुस्सवाम-[ जर० Achter-mu-  
scatnussbaum ] जायफल । जातीफल ।  
इ० मे० मे० ।  
आखुठेर-हिर्से-[ जर० Achter-hirse ] चीना ।  
( Panicum-miliacecum. )  
आख्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) नाम ।  
संज्ञा नाँव । अभिधान । ( A name. ) ।  
( २ ) (Appellation, Term.) विवरण ।  
व्याख्या ।  
आग-संज्ञा स्त्री० [ सं० अग्नि, प्रा० अग्नि ] ( १ )  
तेज और प्रकाश का पुञ्ज जो उष्णता की पराकाष्ठा  
पा पहुँची हुई वस्तुओं में देखा जाता है ।  
अग्नि । अनल । आगी । ( २ ) जलन । ताप ।  
गरमी ।  
संज्ञा पुं० [ सं० अग्नि ] ऊल का अगौर ।  
आग व्युत्थिस-[ यू० ] हाऊवेर । अमल । हड्डिया ।  
हड्डिया ।  
आगजमडु-[ ते० आऊजेमुडु ] सेहुँड़ । थूहर ।  
आगड़ा-संज्ञा पुं० [ सं० अ-नहीं-हिं० गाढ़=पुष्ट ]  
ज्वार इत्यादि की वह बात जिसके दाने मारे  
गए हों ।  
आगत-वि० [ सं० वि० ] [ स्त्री० आगता ] आया  
हुआ । आयात । निगंत का उलटा ।  
आगति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Patho-  
logy. ) सम्प्राप्ति ।  
आगदौना-संज्ञा पुं० [ हिं० आग+दौना ] एक  
प्रकार की हिन्दी ओपधि, जिसे घमासे का एक  
भेद चतजाया जाता है ।  
आगानीस-[ तु० ] मेउकी । सगहलू । निगुंशडी ।  
आगन्तु, आगन्तुक-वि० [ सं० वि० ] ( १ )  
आगमनशील । जो आवे । आनेवाला । ( २ )  
जां इधर उधर से घूमता फिरता आजाय । बाहर  
से आनेवाला । ( ३ ) अतिथि । पाहुना । ( ४ )  
दैवायत्त । आकस्मिक ।  
संज्ञा पुं० [ सं० ] ( १ ) अचानक होनेवाला  
रोग । ( २ ) आगन्तुक अनिमित्त जिननाश । एक  
प्रकार का बड्ड रोग, जिस में आँख की उद्योति मारी

जानी है। प्राचीनों के अनुसार यह देवता, ऋषि, गन्धर्व, बड़े सर्प और सूर्य के देखने से हो जाता है। आगन्तुक ज्वर-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] आगन्तुक शब्द का अर्थ "अभिघात आदि कारण" है। अस्तु, आगन्तुक ज्वर में अभिघात अभिघातादि से उत्पन्न ज्वर है। वैद्यक में यह आठ प्रकार के ज्वरों में से आठवाँ है और चार प्रकारका होता है। यथा—

"आगन्तुरष्टमो यस्तु सनिर्दिष्टश्चतुर्विधः।

अभिघाताभिपङ्गाभ्यामभिचाराभिशापतः"।

( च० चि० ३ अ० )

अर्थात्—"अभिघात, अभिपङ्ग, अभिचार और अभिशाप इसके चार भेद हैं।"

भावप्रकाशके अनुसार भूत, विष, वायु, अग्नि, जल तथा भंग और राग, द्वेष एवं भय आदि के कारण उत्पन्न ज्वर 'आगन्तुक' कहलाता है।

( भा० म० १ म० ज्व० चि० )

माघत्र निदान में लिखा है—

"अभिघाताभिचाराभ्यामभिपङ्गाभिशापतः।

आगन्तुर्जायतेदोषैर्यथा स्वं तं विभावयेत् ॥"

अर्थात्—"अभिघात, अभिचार, अभिपङ्ग और अभिशाप द्वारा उत्पन्न ज्वर को आगन्तु-ज्वर कहते हैं। इसमें प्रथम कोई दोष नहीं जान पड़ता, पश्चात् जो जो दोष कुपित हों, उन्हीं उन्हीं दोषों के लक्षणों से जानना चाहिए। यथा काम शोक भयाद्वायुरितिभावः।

यूनानी ग्रंथकारों के अनुसार आगन्तु-ज्वर जिसका सम्बन्ध रूहमे होता है, वस्तुतः यह एक प्रकार का सूक्ष्म ज्वर है, जो रूहत्रय अर्थात् रूहतवीर्ह (नैसर्गिकरूह), रूह हैवाना और रूह नफसानी में से किसी एक के साथ हारत शरीरी के संबंध से प्रादुर्भूत होता है और फिर उससे समग्र शरीर गरम हो जाता है। इसकी गरमी रूह में प्रकाशित होती है। अतएव उक्त ऊष्मा यदि वह दोषों वा अवयवों में स्थानान्तरित न हो गई हो, तो शीघ्र दूर हो जाती है। प्रायः देखा गया है कि एक दिन-रात से अतिक्रमण नहीं करती। इसी कारण हम ज्वर को हुम्मायौम वा तपे यकरोजः नाम से अभिहित करते हैं। जाकीन्स के अनुसार

कभी इस ज्वर की ऊष्मा ६ दिन तक भी रहती है। इस प्रकार का ज्वर प्रायः अस्वाद्य स्नानः (आगन्तुक चारणों), जेने चिंता, दुःख, भय, वैकल्प आदि मानसिक और दौड़ धूर, श्रम, श्रान्ति आदि वाह्य शारीरिक आदि से प्रादुर्भूत होता है। कभी अनीर्षा, वदहज्जमा के कारण और कभी दुर्द वा स्वर्गीय फाड़ा-कुंसी के कारण हा जाया करता है।

पर्याय—हुम्मा यौम ( अ० )। तपे यकरोजः (का०)। एक रोज का बुखार ( उ० )। एफीमरल फीवर Ephemeral fever, फेब्रिक्युला Febricula, ऐक्सिडेंटल फीवर Accidental fever ( अं० )।

नोट—यदि चौबीस घंटे के उपरांत ज्वर उतर जाय तो उसे 'एफीमरल' कहते हैं। परंतु जब दो-चार दिन वा सप्ताह पर्यंत रहे, तब उसको डॉक्टरों में फेब्रिक्युला और अर्वाचीन तिब्बी परिभाषा में 'हुम्मा सुस्तमरः' कहते हैं।

यूनानी मतानुसार हुम्मायौम के निम्न भेद होते हैं—( १ ) हुम्मा यौम इस्निहस्राक्रियः ( स्नान ज्वर ), ( २ ) हुम्मायौम तश्चद्वियः ( श्रान्ति वा श्रायाम ज्वर ), ( ६ ) हुम्मायौम हरियः ( अंशुघान जन्य ज्वर ), ( ४ ) हुम्मा यौम सुद्वियः ( श्वरोजजनित ज्वर ) और ( ५ ) हुम्मा यौम गिज्जाह्यः ( आहार ज्वर )। इनके विस्तृत विवेचन के लिए दे० "हुम्मा"।

उपर्युक्त चारों प्रकार के आयुर्वेदिक आगन्तु-ज्वरों के लक्षण इस प्रकार हैं—

"शस्त्रलोप्ट कशाकाष्ठमुष्टयरत्नितसद्विजैः।

तद्विधैश्च हते गात्रे ज्वरः स्यादभिघातजः ॥

तत्राभिघातजे वायुः प्रायो रक्तं प्रदूपयन्।

सन्वथा शोथ वैवर्ण्यं करोति सरुजं ज्वरम् ॥"

( च० चि० ३ अ० )

अर्थात् "तलवार लुरा आदि शस्त्र, डेले, लाठी, घूमा, स्वातुक आदि के शरीर में लगने से उत्पन्न ज्वर को अभिघातज कहते हैं। अभिघातज ज्वर में प्रायः वायु रक्त को दूषित करके वेदनायुक्त सूजन, विवर्णता और पीड़ा सहित ज्वर का प्रादुर्भाव करती है।"

अन्यज्ञ—

“काम शोक भय क्रोधैरभिरक्तस्य यो ज्वरः ।  
सोऽभिपङ्गज्वरो ज्ञेशो यश्च भूनाभिपङ्गजः ॥  
काम शोक भयाद्वायुः क्रोधात्पित्तं त्रयो मलाः ।  
भूताभिपङ्गात्कुप्यन्ति भूतसामान्यं लक्षणः ॥”  
( च० चि० ३ अ० )

अर्थात् “काम, शोक, भय क्रोध और भूनादि के आवेरा से होनेवाले ज्वर को “अभिपङ्ग ज्वर” कहते हैं। काम, शोक, भय इनसे वायु कुपित होता है और क्रोध में पित्त एवं भूत भिपंग से (देवप्रहादि के संबंध से) तीनों दोष कुपित होते हैं और इनमें भूत देव अहादि के सामान्य लक्षण (हँसना, रोना, काँपनादि) एवं वातादि दोषों के भी लक्षण होते हैं”।

इनका भूताधिकार वा ‘उन्माद निदान’ में देखो। जहरीले वृक्ष वा उमकी वायु के स्पर्श से अथवा अन्य विषों के संबंध में होनेवाले ज्वर को भी चरक ने ‘अभिपङ्गज’ लिखा है। यथा—  
“विपवृक्षानिल स्पर्शात्तथा उन्मैर्विष संभवैः ।  
अभिपङ्गस्य चाप्याहुर्वरमेकेऽभिपङ्गजम् ॥”  
( च० चि० ३ अ० )

माधवनिदानकार के अनुसार स्थावर-जंगम विष भक्षण करने से हुण्ट ज्वर में मुख की श्याम वर्णता, दाह, दस्त होना, अन्न में अरुचि, प्यास, सुई चुभने की सी पीड़ा और सूँछाँ आदि लक्षण होते हैं।

माधवनिदान के अनुसार कामज ज्वरमें चित्त विभ्रंश अर्थात् चित्त का कहीं न लगना, तन्द्रा, आनास्य, भोजन में अरुचि, हृदय में पीड़ा और शरीर का सूखना ये सब लक्षण होते हैं। भय और शोक से उत्पन्न ज्वर में प्रलाप और कोप से उत्पन्न ज्वर में कम्प होता है।

विपरीत मंत्र जपने से, लोहे के चुवा से मार-खार्थ सर्पपादि होम वा कृत्य के प्रयोग करने से प्रसूट ज्वर को ‘अभिचार’ और ब्राह्मण, गुरु, वृद्ध और सिद्ध इनके शाप देने से हुण्ट ज्वर को ‘अभिशाप’ कहते हैं। अभिचार तथा अभिशाप से उत्पन्न ज्वर में मोह और प्यास होती है और भूत (देवता अहादि) के सम्यग्भ से उद्दिग्भ

भिरा होना एवं हँसना, रोना और काँपना आदि लक्षण होने हैं। यथा—

“अभिचाराभिशापाभ्यां मोहस्त्वृग्णा च जायते ।  
भूताभिपङ्गादुद्देगो हास्यरोदनं कम्पनम् ॥”  
( सा० नि० )

माधवनिदानकार ने श्रोप-रो-गंघज ज्वर को भी आगन्तुक ज्वरों में लिखा है और इसका लक्षण इस प्रकार लिखते हैं—

“श्रोपधीगन्धे मूर्च्छा शिरोरुभवमथुः क्षवः ।”  
( सा० नि० )

अर्थात् ‘तीक्ष्ण श्रोपधि के सूँघने से उत्पन्न ज्वर में सूँछाँ, शिराशूल, चमन और छूँक ये लक्षण होते हैं।’

### चिकित्सा

आगन्तुकज्वरों को चिकित्सा में इस बात का स्मरण रखें कि वात, पित्त और कफ इन तीनों दोषों में से जिनका प्राबल्य हो उसी के शमन की चार प्रथम ध्यान दें। इसके अतिरिक्त कुछ विशेष ऐमें नियम भी हैं, इसका चिकित्सा में जिनका काम में जाना अत्यावश्यक है। अभिघातज ज्वरों में उष्णता विरोधी चिकित्सा करें और ऐसे खान-पान की व्यवस्था करें जो कषाय, मजुर एवं स्निग्ध हों।

अभिचार जन्य में—देवाराधन, स्वस्तिवाचन, अतिथि सत्कार तथा अन्य शुभ कर्मों द्वारा प्रतिकार करें।

अभिशापज ज्वर, देवाराधन जन्य ज्वर, तथा प्रहपीडा जन्य ज्वर, में अभिचारजन्य ज्वर की भाँति उपचार करें।

श्रोपधी-गन्ध जन्य ज्वर, विष जन्य ज्वर में—विष और पित्तनाशक श्रोपधियों द्वारा और गन्ध जन्य ज्वर में—उत्तम तद्रोपनाशक कार्थों द्वारा उपचार करें।

क्रोध जन्य ज्वर में—पित्तनाशक योगों द्वारा तथा शान्तिकर उत्तम उत्तम वचनों द्वारा शान्ति करें।

कामज ज्वर में—मनोवाञ्छित पदार्थों द्वारा तथा धैर्य और वायुशामक योगादि से और शोकज ज्वर, भयज ज्वर में—कामज्वर की भाँति चिकित्सा करें।

भूतानिपङ्ग उरर में—भून-त्रिया में कहे हुए प्रयोग, जैमे, वःधन ताइनादि उपार्यों का अवलं-यन करे नथा उपयुक्त वायु-कोय-सामक औपत्रि काम में लाएँ ।

मानविक उरर वा ( मानस उरर ) को—मन को शान्तिप्रद कर्मों द्वारा नष्ट करें ।

और भी कडा है कि क्रोध का प्रकोप होने मे कामउरर स्वयं शान होजाता है । क्रोध और काम के प्रकोप मे भय एवं शोक उरर स्वयं प्रश-मिन होजाते हैं ।

आगन्तुक-रोग-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] अनिघात जन्य रोग ।

आगन्तुक-रोग नाशक-वि० [ स० त्रि० ] जो आगन्तुक रोगों का निवारण करे ।

आगन्तुकशोध-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] चाट आदि के कारण उत्पन्न सूजन ।

आगन्तुज-त्रि० [ स० त्रि० ] जो अकम्मात् पैदा हो जाय । इडात् उत्पन्न । जैमे—

‘आगन्तुजे भिपग्रोगेशस्त्रणोत्कृत्य यत्नतः’ ।

दोषागन्तुजमृत्युभ्योरसमन्त् विशारदौ’ ।  
सुश्रुतः ।

नोट—यह शब्द रोग आदि का विशेषण है ।  
जैसे—आगन्तुज व्याधि ।

आगन्दः गोस्त-संज्ञा पुं० [ फा० ] भरेहुए शरीरका आदमो । ठोस शरीर का मनुष्य ।

आगन्तु त्रण-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] वह घाव जो चोट के पकने से हो । सद्योत्रण । सद्योजात घन । ताजा झरूम । टटका घाव ।

आगपत्री-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आग+स० पत्रिन् ] तेजपात ।

आगम-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] ( १ ) शास्त्र । जैसे—‘आगम नादागमः शास्त्रम्’ । सु० सू० ४० अ० । ( २ ) आगमन वेद । ( ३ ) तन्त्र-शास्त्र । तन्त्र । ( ४ ) नीति । नीतिशास्त्र ( ५ ) भविष्य काल । आनेवाला समय । ( ६ ) उत्पत्ति । ( ७ ) यागशास्त्रानुसार शब्द प्रमाण ।

वि० [ स० त्रि० ] आनेवाला । आगामी ।  
[ उ० प० सू० ] स्कार गुणक । विज्ञव रम् ।

आगमावर्ती—संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] ( १ )

वृश्चिकालीका लुप । विद्धाती । बहंरटा । (Fra-  
gia involucreta ) रा० नि० व० ४ ।

( २ ) छुद्र मेरुष्टङ्गी । छोटी मेडासिगी ।  
वै० निघ० ।

आगरे-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] [ स्त्री० आगरी ]

( १ ) वह गड्ढा जिसमें नमक जमाया जाता है । नमक बनाने का गड्ढा । ( २ ) गृह । घर ।

( ३ ) नमक का कारखाना ।

संज्ञा पुं० [ स० अर्गल=व्योडा ] अगरी ।

आगरवध-संज्ञा पुं० [ स० आगल+वध ] कडमाता ।—हिं० ।

आगरी-संज्ञा पुं० [ हिं० अगरी ] नमक बनाने वाला । लोनिया ।

आगल-संज्ञा पुं० [ स० अर्गल ] अगरी ।  
व्योडा । वेडा ।

वि० अगला ।

आगलगना-संज्ञा पुं० [ हिं० आगल+गना ] हाथी का एक राग जिससे उसके सारे शरीर में फफोले पड़ जाते हैं ।

आगलस-[ यू० ] एक प्रकार की बूटी जो गेहूँ की तरह होती है । पर इसके फल पर दो तीन पदें होते हैं और यह मुलायम होती है । दोसर ।

आगलान्त-क्रि० वि० [ स० अव्य० ] गले तक । कंठ पर्यन्त ।

आगलित-वि० [ स० त्रि० ] अवसन्न । म्रान्त । मुरझाया हुआ ।

आग-वलया-संज्ञा स्त्री० [ स० आजवल ] बन तुलसी । श्वेत बवंर्री । नगुंदा । दे० ‘आजवल’ ।

आगवाह-संज्ञा पुं० [ स० अग्निवाह=धूम ] धूआँ । धूत्र ।—हिं० ।

आगस्त्य-संज्ञा पुं० [ स० स्त्री० ] अगस्तिया । वक्र-पुष्प । अगस्त का फूल ।

वि० [ स० त्रि० ] अगस्त-मुनि सर्वंधीय ।

आगा-संज्ञा पुं० [ स० अग, प्रा० अग ] ( १ ) किसी चीज़ के आगे का भाग । अग । सामना ।

अगवादा । ( २ ) शरीर का अगला भाग ।

( ३ ) छाती । वक्रःस्थल । ( ४ ) मुख । मुँह ।

मुहरा । ( ५ ) ललाट । माथा । ( ६ ) अग्निन्द्रिय ।

आग्नाज-दलन-[ तु० ] सोदानियात ।  
 आग्नाजे-मस्ती-[ फा ] आग्नाजे शशय । नोजघानी ।  
 यौवनासंभ । युवावस्था का आरम्भ । जवानो ।  
 आगामि, आगामी-वि० [ स० आगामिन् [ स्त्री०  
 आगामिनी ] आनेवाला । आगतुक ।  
 संज्ञा पु० [ स० पु० ] कालत्रय ।  
 तीनों काल ।  
 आगामि-तन्तु-पंज्ञा पु० [ स० पु० ] (Affe-  
 rent fibre.) ज्ञान तन्तु । केन्द्रगासी तार ।  
 आगार-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ] ( १ ) घर । गृह ।  
 मंदिर । मठान । अ० टी० । ( २ ) स्थान ।  
 जगह । ( ३ ) ज्ञानाना । कोष ।  
 आगारगोधिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ]  
 द्विरकली । विस्तुद्वा । गृहगोधिका । सु० चि०  
 १ अ० ।  
 आगार-धूम-संज्ञा पु० [ स० पु० ] ( १ ) गृह-  
 धूम । घर का धूम । शरैक ! काजना । कालिख ।  
 मूल-य० । वै० निघ० १ भ० वा० ग्या०  
 त्वक्मुपनता । ( २ ) दीपक को कालिख ।  
 काजना ।  
 आगार-धूमाद्य-तैल-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ]  
 उपदेश नाशक एक प्रकार का तैल जिसे उपदेश  
 पर लगाने से बड़ा उपकार होता है । गृहधूम  
 १ भा०, हृदो २ भा०, सुराकिट्ट (शराबकी मैत्र)  
 ३ भा० इनका ३ पत्र तैल में पकाएँ ।  
 गुण—उपदेश रोग में उपयोगी है । च० द०  
 उपदेश वि० । वंगमेनके अनुसार इसमें शोध और  
 राज दूर होती है । वंगमे० सं० उपदेश चि० ।  
 आगार-लोमिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] गृह-  
 लोमिका । दाहणप्रष्टिका । चामूनहाटी-व० ।  
 सु० चि० १ अ० । भ० ।  
 आगि, आगी-संज्ञा स्त्री० [ स० अग्नि ] आग ।  
 अग्नि ।  
 [ हरेन ] लालमिर्च । सुद्धमिर्च । फा० ह० २ भ० ।  
 आगिष्टिशे-इण्डिगोप-फ्लाञ्जे-[ ज० Agypti-  
 tiche-indigop-flanze ] एक प्रकार  
 का नीलका पाधा । ह० मे० मे० । दे० 'नील' ।  
 आगिल-[ ता० ] पिक्वैरसिया टेबुलैरिस । ( Ohi-  
 ckrassia-Tabularis, Adr.) फा०  
 ह० १ भ० ।

आगी-द्रवण-[ गु० ] धमासा का एक भेद ।  
 आगुरव-[ व० ] अगार ।  
 आगुल्फ-वि० [ सं० त्रि० ] गुल्फ पर्यन्त । टिहुना  
 तक । गटा ( टखना ) पर्यन्त ।  
 आगू-[ तु० ] कनेर । करवीर ।  
 आगूनी-[ तु० ] प्यूसी । खीस । पेडँस । पिपूय ।  
 किनाट ।  
 आगोरस-[ का० ] हाऊवेर । अमन । हपुषा ।  
 हपुषा ।  
 आग्नीमेल-[ अ० Oxymel ] दे० "आफसीमेन" ।  
 आगनाद-[ व० ] आकनादि-व० । अनतिरुका ।  
 ( Stephania hermandifolia,  
 Wall., Wight.) फा० ह० १ भा० ।  
 आग्नीस-[ तु० ] मेउरी । सम्हालू । निगु'रही ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ] ( १ ) तोना ।  
 स्वर्ण । सुवर्ण । रा० नि० व० १३ । ( २ ) घी ।  
 घृत । पाषिनी० । ( ३ ) रक्त । रुधिर । खून ।  
 हे० च० ।  
 'संज्ञा पु० [ स० पु० ] ( १ ) अदूसा ।  
 वासा । वै० निघ० उ०० तासा तैल । ( २ ) एक  
 प्रकार का देश । ( ३ ) उन जहरीले कीड़ों की  
 एक जाति जिनके काटने वा डंक मारने से जलन  
 होती है । सुश्रुत में कौटिल्यक ( गङ्गुलार ),  
 लाल चींटा, भिड़, पतविडुया, भौरा आदि २४  
 कीड़े इसके अन्तर्गत गिनाए गए हैं !  
 वि० [ स० त्रि० ] [ स्त्री० आग्नेयी ] ( १ )  
 विचोहोपक । धुधाजनक । दीपन औषध । ( कटु,  
 अम्ल ज्वर पदार्थ ) । पाचक । ( २ ) अग्नि  
 तुल्य । आग की तरह । ( ३ ) अग्नि-सम्यन्वी ।  
 अग्नि का । आतिशी । ( ४ ) अग्नि से उत्पन्न ।  
 ( ५ ) जिसमें आग निकले । जलानेवाला ।  
 ( ६ ) जो आग लगाने से जल उठे । जैसे-लाह  
 घां, लोचान इत्यादि ।  
 आग्नेय गिरि-संज्ञा पु० [ स० पु० ] अफकने वासे  
 पर्वत । उवालामुखी पर्वत ।  
 आग्नेय-द्रव्य-संज्ञा पु० [ स० स्त्री० ] वैषक में  
 वे द्रव्य जो उष्ण, तापण, सूचम, लघु, रूच,  
 विपद एवं रूप-मुण्य प्रधान होते हैं, 'आग्नेय-  
 द्रव्य' कहलाते हैं ।



गुण—ये शरीर में दाह, पाक, प्रभा, प्रकाश और वर्णकारक हाते हैं। च० सू० २६ अ० ।  
 आग्नेय-वायु-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अग्निकोण की वायु। भावप्रकाश के अनुसार यह दाहकारक और रुच होती है। भा० ।  
 आग्नेयी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) घोड़े की शुभ-सूचक छाया अर्थात् चिह्न ( लच्छन ) । जैसे—'पञ्चरागाख्या चैवमाग्नेयी परिकीर्तिता ।' ज० द० ।  
 ( २ ) अग्निकोण । पूर्व और दक्षिण के बीच की दशा । ( ३ ) अग्नि के दीपन करनेवाली श्रौचधि ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] चीता । चित्रक ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अग्नि-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अगहन का महीना । मार्गशीर्ष मास । अम० ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] नवान्न ।  
 आग्नेय-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भक्षण । नूतन अन्न का प्रारम्भ । नवशस्त्रेष्टि । आग्नेय । नवान्न का जलना ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] रक्त अपामार्ग । ज्ञान चिचिरा । रा० नि० व० ३ । रक्तपुष्प ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] [ वि० आघटित । आघट्टक ] [ स्त्री० आघट्टना ] घर्षण । मर्दन । रगड़ । मारिश ।  
 आग्नेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] [ वि० आघटित ] [ स्त्री० आघट्टना ] घर्षण । मर्दन । रगड़ । मारिश ।  
 आघाट-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अपामार्ग । चिचिरा । चिचिरी । रा० नि० व० ४ ।  
 आघाट-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अपामार्ग । चिचिटा ।  
 आघाट-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अपामार्ग । चिचिटा ।  
 आघाट-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) आघात । धक्का । ठोकर । ( २ ) मार । चोट । प्रहार । आक्रमण । ( ३ ) बधस्थान । वृचइखाना । मरुतल ।  
 आघात-काल-संज्ञा पु० दे० "उन्माद" । च० नि० ७ अ० ।  
 आघात-वृत्त-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अभिघात जन्यवृत्त । चोट से आने वाला वृत्तार । दे० "प्रागन्वुक वृत्त" ।

आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] घी । घृत । आज्य । हला० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) घूमता हुआ । फिरता हुआ । ( २ ) हिलता हुआ ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] चक्र की तरह घूमना । फिरना । चकरखाना ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] घूमता हुआ । इधर उधर फिरता हुआ । नाचता हुआ । चकराया हुआ ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] वह जिसकी आँखें चढ़ी हों ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] [ वि० आघ्रात, आघ्रात ] ( १ ) गंधग्रहण । सूँघना । वास लेना । शम्भ शम्भः, शम्भ-श्र० । ( २ ) वृत्ति । आसूदगी । हे० च० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) गृहीतगंध । सूँघा हुआ । ( २ ) वृत्त । आसूदा ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory nerve ) आघ्रात-नाड़ी । अस्व-शस्मी, वृत्तशस्मी-श्र० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory region ) घ्राण-देश ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory bulb ) घ्राणबुद्बुद । ज्ञाद्दतान-श्र० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory lobe ) घ्राण-खण्ड ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactology ) घ्राणशास्त्र । सूँघने की तकत ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory cell ) घ्राणसेल । कीसतुशस्मी-श्र० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] गंधग्रहणके योग्य । सूँघने लायक ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory ) घ्राण का । घ्राण सम्बन्धी । शम्भयः-श्र० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( Olfactory-groove ) घ्राण प्रणाली । मीजा-बुरश-श्र० ।  
 आघ्रात-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) शिद्धि । गृहीत

गंध । सूँघा हुआ । मे० । ( २ ) वृत्त । दे० च० ।  
 आम्रये-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) मूँघने के लायक ।  
 सूँघने कायित । प्राण करने योग्य । ( २ )  
 प्राणद्वारा ग्राह्य । सूँघा जा सकनेवाला ।  
 आडला-[ वं० ] आमला । ( *Phyllanthus emblica.* )  
 आडौन, अडौन-[ वर० ] [ बहु० आडौन-मियाधा,  
 अडौन मियाधा ] कला । मुकुल । ( *Bud* )  
 सं० फा० इ० ।  
 आडोल-संज्ञा पु० [ सं० अडोल ] डेरा । दे०  
 "अडोल" ।  
 आङ्ग-संज्ञा पु० [ सं० अंगी० ] कोमलांग । मृदु  
 शरीर । कोमल अंग त्रिका० ।  
 आङ्ग-संज्ञा पु० [ ? ] इराकडू ।  
 आङ्गार-संज्ञा पु० [ सं० अंगी० ] अङ्गार-समूह ।  
 अंगार का ढेर । अ० टी० रा० ।  
 आङ्गार-[ का० ] त्र्यंजा । ( *Musk melon* )  
 इ० इ० गा० ।  
 आङ्गिक-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अश्वत्थ-वृक्ष ।  
 पीपल का पेड़ । रा० नि० व० ११ ।  
 आङ्गिक, आङ्गिकी-वि० [ सं० त्रि० ] अंग का ।  
 अंग सम्बन्धी । शरीरिण । शरीर संबन्धी ।  
 आङ्गिरस-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] देवगुरु ।  
 वृहस्पति ।  
 आङ्गु-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अनुलेपन ।  
 दे० "अङ्गुपण्डम्" ।  
 आङ्गुरिक, आङ्गुरिक-वि० [ सं० त्रि० ] उँगली  
 जैसा । उँगली की तरह । उँगली का सा ।  
 आङ्गुल-संज्ञा पु० [ सं० अंगुली ] ( *Finger.* )  
 त्रि० [ सं० त्रि० ] उँगली संबन्धी ।  
 आङ्गुलीया-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( *Digital artery.* ) अँगुलियों को पोषण  
 करनेवाली धमनी । उँगली की धमनी ।  
 आङ्गुलीया-नाडी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 उँगली की नाड़ी । ( *Digital nerve.* )  
 आङ्गुलीया-शिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 उँगली की शिरा ।  
 आङ्गुष्ठि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंगुरीयक ।  
 आँटी ।

आङ्गुर-[ वं० ] अंगूर । दाख । द्राक्षा । ( *Vitis-  
 vinifera.* ) दे० "अङ्गूर" ।  
 आच-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] आन । आच्छु-  
 पुष्प-वृक्ष । ( *Morinda tinctoria.* )  
 आच-[ वं० ] आन । आच्छुक । मोरिण्डा साइटी  
 फोनिया ( *Morinda-Citrifolia.* )  
 मेमो० ।  
 [ नेपा० ] अजून-भव० । ( *Terminalia  
 Arjuna.* )  
 [ ता० ] अजून । छोटा दुधेरा-( मोरिण्डा ) ।  
 मे० । ( *Hardwickia Binata,  
 Roxb.* )  
 आचमन-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] [ वि० आच-  
 मनीय, आचमित ] ( १ ) हृदय । नेत्रवाला ।  
 सुगंधवाला । ( २ ) भोजनोपरांत मुख धोना ।  
 आचमन करना । शुद्धि के लिए मुँह में जल  
 लेना । कुल्ला करना । ( ३ ) विधि विशेष से थोड़ा  
 पानी पीना । मद० व० ३ ।  
 आचमनक-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] पीकदान ।  
 निष्ठीवनपात्र । निष्ठीवन सराव । थूकदान ।  
 उगलदान । ( *Spittoon.* )  
 आचमित, आचान्त-वि० [ सं० त्रि० ] आचमन  
 किया हुआ । कृताचमन ।  
 आचरण-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] [ वि० आचर-  
 णीय, आचरित ] ( १ ) व्यवहार । आचार ।  
 चाल-चलन । ( २ ) अनुष्ठान । ( ३ ) आचार-  
 शुद्धि । सफाई । ( ४ ) विद्व । ज्ञान ।  
 आचाम-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) आचमन ।  
 श० र० । ( २ ) भक्त । मण्ड । भक्त का मण्ड ।  
 रत्ना० । दे० "मण्ड" । ( ३ ) मात । छोदन ।  
 भक्त ।  
 आचामनक-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] फटकाल ।  
 पीकदान । निष्ठीवनपात्र । ( *Spittoon.* )  
 संस्कृत पर्याय—मोक्ष्य । फटकाल । पतद्ग्रह  
 ( हा ) । हारा० ।  
 आचार-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) सदाचरण ।  
 व्यवहार । चरित्र । विधान । शुद्धता । शील ।  
 जैसे—  
 "मैत्रीसद्भिः समं कुर्यात् स्नेहं सःसुच सवर्चथा ।  
 संसर्गं साधुभिः कुर्यादित्यादि ।" भा० ।

( २ ) एक प्रकार की मटाई । अचार । ( Pickles. )

मंज्ञा पुं० [ मं० चारः ] चार-गियार । प्रियात्र । त्रिर्लोजीका वृक्ष । पियात्र । ( Buchanania Latifolia. )

आचार-वल्ली-मंज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } त्रिर्लोजी  
आचार-वृक्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } का वृक्ष ।  
चार प्रियात्र । पियात्र ।

आचारिय-पल्लवे- [ सिं० ] कोंच । केवोंच ।

आचारी-मंज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हितमोचिका ।  
गुण—यह शोथ, कुष्ठ और कफ-पित्तनाशक है ।  
भा० पू० १ म० ।

वि० [ सं० आचारिन् ] [ स्त्री० आचारिणी ]  
शास्त्रीय आचार रखनेवाला । शास्त्र के अनुसार  
चलनेवाला । शुद्ध आचरण रखनेवाला । शुद्ध  
आचार का । आचारवान ।

आचार्य परीक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शास्त्रोक्त  
विशेष लक्षणों द्वारा आचार्यकी पदविधान । आचार्य  
के योग्ययोग्य होनेके शास्त्र-विधानानुसार जाँच ।  
चरक में योग्य आचार्य के निम्न गुण दिए हैं—  
पर्यवदातधृत ( वैद्यक शास्त्रके उपदेशों को जो  
सच्छी तरह सुना हो ), परिष्टकर्म ( इत्येक वैद्यक  
मन्त्रधो कर्मोंको देखा हुआ ), दृढ ( चतुर ), दक्षिण  
( उदार स्वभाववाला ), शुचि ( पवित्र ), जितहस्त  
( शास्त्रदि कर्म करनेमें स्थिरतापूर्वक हाथ रखने  
वाला अथवा यशो ), उपकरणवन्त ( जिसके पास  
हर प्रकारके उपादान प्रस्तुत हों ), सर्वेन्द्रियोपपन्न  
( जिमकी इन्द्रियाँ विकारशून्य हों ), प्रतिपत्तिज्ञ  
( कर्तव्यका जाननेवाला ), उपस्कृत विद्य ( शास्त्रोक्त  
विधियों को जाननेवाला ), षडंकार रहित, अन-  
सूया ( अद्धिद्रान्वेषी ), अकोपनं ( कोपमें रहित ),  
श्रेयस्वर्ण ( कष्ट सहन की क्षमता प्राप्त ), शिष्य  
वत्सल ( शिष्य पर प्रेम रखनेवाला, अध्यापकीय  
ज्ञान से परिपूर्ण ) इस प्रकार के प्रत्येक गुण  
आचार्य में होना चाहिए । अधांत जिस प्रकार  
मेघ वृष्टि करके क्षेत्रस्थ पौधों को गृह्य कर देते हैं  
उसी प्रकार आचार्य अपने उचम शिष्य को  
विद्यार्थों में गृह्य करनेवाला होना चाहिए ।  
व० वि० ८ अ० ।

आचित-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] प्राचीनकाल का  
एक मान जो १० भार वा २५ मनका होता था ।  
अम० । द्रयुतपल । दो अयुतपल अर्थात्  
२०००० पल की एक तौल । “पत्तानामयुतद्वये” ।  
मे० तत्रिके ।

आची- [ ता० ] अरल । सउना । । खरुट ( Oroxy-  
lum indicum. )

आची-कच्छी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] Penreed-  
grass. ( Saccharum sara. ) नरकट ।  
नरसल । शर-सं० ।

आचीन-संज्ञा पुं० [ देश० ] गुलाचीन । ( Plum-  
eria Acuminata. )

आचु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आल । आरुचुक  
वृक्ष । आच कुलेर गाछ-वं० । ( Morinda  
citrifolia. ) भैष० कन्दर्पसार तैल ।

आचूतन-कर्म-संज्ञा पुं० [ सं० आश्च्योतन-कर्म ]  
आश्च्योतन-सं० । दे० “आश्च्योतन” ।

आचूपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चूसनेकी  
क्रिया वा भाव । ( Absorption. ) ।  
( २ ) शरीरके रक्त चूसने की सींगी । ( ३ ) सींगी  
लगाना । ( ४ ) अभिशोषण ( Absorbing. )  
इतिहास-अ० ।

आचूपक, आचोपक-वि० [ सं० वि० ] ( Absor-  
bent. ) चूसनेवाला । अभिशोषक । मुनरियाक,  
जाज़िब-अ० ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गिद्ध । उकाव ।  
गीध । गृध्र ।

आचोट- संज्ञा स्त्री० ( १ ) आघात । चूत विस्तृत ।  
घाव । ( २ ) घनाकृष्ट । बिना ज़ोती हुई ज़मीन ।

आचू- [ वं० ] } आल ।  
आच्छुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } आच्छुक ।  
रंजन-द्रुम । ( Morinda tinctoria. )  
र० मा० ।

आच्छुन्न-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) आच्छादित ।  
ढँका हुआ । आवृत्त । ( २ ) छिपा हुआ ।  
तिरोहित ।

आच्छाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नील का सा एक  
पौधा जिससे लाल रंग बनता है । आल ।  
( Morinda tinctoria. )  
पत्थ्यो-रंजन द्रुम । पक्षीक । पक्षिक । सौषि क ।

आच्छाद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कपड़ा ।  
 वस्त्र । ( २ ) आवरण । परदा ।  
 आच्छादक-वि० [ सं० त्रि० ] आवरणकर्ता ।  
 ढँकनेवाला । जो ढँके । छिपानेवाला । आवरण ।  
 आच्छादनकर्ता ।  
 आच्छादन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आच्छा-  
 दित, आच्छिन्न ] ( १ ) कपास । कार्पास । ( २ )  
 वस्त्र । कपड़ा । रस्मा । ( ३ ) ढँकना । आव-  
 रण । पिधान । से० नचमुष्क ।  
 आच्छादन-फला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ताल-  
 कपास । कार्पासी । रूद्र कार्पास । देवकपास ।  
 नि० शि० ।  
 आच्छादनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] देवकपास ।  
 नर्मा । कार्पासी । गण नि० ।  
 आच्छादित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ढँका हुआ ।  
 आवृत्त । ( २ ) ढँका हुआ ।  
 आच्छाद्य-वि० [ सं० त्रि० ] आच्छादनीय । ढँकने  
 योग्य । आवृत्त करने योग्य ।  
 आच्छिन्न-वि० [ सं० त्रि० ] छिन्न किया हुआ । काटा  
 हुआ । छेदा हुआ ।  
 आच्छु- [ सं० ] आल । आच्छुक ।  
 आच्छुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आल । आच्छुक ।  
 दे० "आल" ।  
 आच्छे-गिडा- [ सं० ] हुद्री । हुधिया । सुप्रं  
 हुद्री । रूद्रविन्दुच्छदा । ( Euphorbia pil-  
 ulifera. )  
 आच्छोटन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आच्छो-  
 टित ] ( १ ) चुटकी बजाना । ( २ ) डँगली चट-  
 काना । डँगली फोड़ना ।  
 आच्छोदन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शिकार ।  
 अहेर । मृगया । आखेट । शम० ।  
 आच्छी-संज्ञा स्त्री० [ सं० आच्छुक ] एक  
 प्रकार का घाँस ।  
 [ गाजीपुर ]-एक प्रकार का वृक्ष जो ऊँचाई  
 में लिसोड़े से छोटा, लगभग ७-८ फुट ऊँचा होता  
 है । पत्ता लिसोड़े की तरह और फल अण्डाकार  
 हरे रंग के होते हैं । यहाँ के लोग इसे जहर  
 समझते हैं । गाजीपुर में प्रसिद्ध है ।  
 - [ देश० ] आल । आच्छुक ।

वि० [ सं० आशिन् ] खानेवाला । भक्षक ।  
 आच्छु- [ सं० ] आल । आच्छुक । फा० इ० २ भ० ।  
 आच्छोटण-संज्ञा पुं० [ सं० आच्छोदन=मृगया ]  
 शिकार । आखेट । अहेर ।-दि० ।  
 आज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) घी । घृत ।  
 जटा० । ( २ ) बकरी का घी । च० चि० २०  
 पि० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गिद्ध । उकाष ।  
 गीध । गुध ।  
 आज- [ सं० ] हाथी-शैत । हस्ति-वृत्त ।  
 आजक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) घी । घृत ।  
 जटा० । ( २ ) बकरी का घी । छागघृत ।  
 च० चि० २० पि० । ( ३ ) बकरियों का भुण्ड ।  
 छाग समूह ।  
 आज्ञस्त- [ सं० ] मस्या । सो. लूज-अ० । ( Mole,  
 wart. )  
 आज्ञ- [ सं० ] सुगन्धित अरिष्ट ।  
 आज घृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नेत्ररोग में  
 प्रयुक्त भोग, यथा-छागघृत, दुग्ध, कसक,  
 जीवक, शयभक, मेदा समान भाग ले बरक  
 बना यथाविधि घृत सिद्ध कर रखें । गुण-इसे  
 नेत्र में लगानेसे नेत्र के प्रत्येक रोग दूर होते हैं ।  
 घंग से० सं० नेत्र रो० चि० ।  
 आजन्-संज्ञा पुं० [ सं० अज्जन ] ( १ ) कज्जल ।  
 दे० "अज्जन" । ( २ ) एक प्रकारकी चिदिया ।  
 आजन्-नवनीत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
 बकरी के दूध से निकाला हुआ नैत्र । बकरी का  
 मक्खन । गुण-मधुर, कषेला, शिथोपनाशक,  
 आँसु के लिए हितकारी, शीपन तथा वजकारक  
 है । रा० नि० व० १५ । ताजा नैत्र-त्रय और  
 खोंसी के दूर करनेवाला, वजकारक, नेत्ररोग  
 नाशक, कफनाशक और दीपन है । अत्रि०  
 ८ अ० ।  
 आजन्म-कि० वि० [ सं० अव्य० आजन्मन् ]  
 जन्मावधि । जन्म भर । जीवन भर । ज्जिदगी  
 भर । साजीवन । जय तक जीये तब तक । उच्चर ।  
 आजन्म-सुरभि-पत्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
 मरुवक वृक्ष । मरुगा । नागदौना ।  
 आजन्म-सुरभि-पत्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

( १ ) मरुचक वृक्ष । मरुचा । नागदौना ।  
गन्ध तुलसी । नागदना-वं० । ( Origa-  
nan marjorana, Linn. ) रा० नि०  
व० १० । ( २ ) जम्बीर । जम्बीरी नीच ।  
आजमनु-पत्री-[ गु० ] पञ्जीरी का पत्ता । पञ्जीरी  
का पात । इन्द्रुपर्णी । आजपद । उल्पत्त भेद-सं० ।  
आजमुनु-पात्रो-[ गु० ] पञ्जीरी का पात । मोता की  
पञ्जीरी-दि० । पञ्जारी का पत्ता, अजवान का  
पत्ता-द० । ( Anisochilus carnosus.  
Wall. ) म० फा० इ० ।  
आज-मूत्र-संज्ञा पु० [ म० ज्ञा० ] बकरी का मूत्र ।  
बकरीका पेशाब । छाग-मूत्र । ( Goat's urine )  
म० द० व० ८ ।  
आजमूद्र-[ थं० ] अजमोदा । *Apium involu-*  
*cratum, Roxb. ( fruit of-)*  
आजमूद्रह-[ द० ] } अजमोदा । *Api-*  
आजमूद्रह-अजवान [द०] } *um involu-*  
आजमूद्रा-[ द० ] } *cratum, Roxb.*  
आजमुद्रा-[ द० ] } ( fruit of- )  
म० फा० इ० ।  
आजमूद्रा-वि० [ फा० ] अजमोदा हुआ । परीक्षित ।  
आजमोदा-त्रोमा कना० ] अजमोदा । *Apium*  
*involueratum, Roxb. (fruit of-)*  
आजगरगून-[ फा० ] अजगरगून । सूर्यमुखी । सूरज-  
मुखी । *Helianthus annus, Linn.*  
( Seeds of- )  
आजगरवास-[ द्वा० ] माक्रसिया ।  
आजगरवू-[ फा० ] एक वृष्टी की जड़ जो ऊनी वा  
सूती कपड़ों की सैल साफ करने में काम आती  
है । किसी किसी के मत से यह कुन्दश का एक भेद  
है । कोई कोई अन्नीमा को भी कहते हैं ।  
आजगरयून-[ सुश्र० ] सूरजमुखी । *Helianthus*  
*annus, Linn. (Seeds of-)* म० फा०  
इ० । म० अ० । सु० अ० ।  
आजगरयून- ( सुश्र० ) एक वृष्टी जो अग्नि के समान  
कान्ति रखती है । किसी किसी के मत से इसकी  
जड़ का सिरानी ( शासी ) नाम अन्नीमा  
और फारसी नाम गुलेमशां है ।  
आजरस-संज्ञा पु० [ म० पु० ] बकरी की

यखनी । बकरी के मांस का कादा । छाग मांस-  
रस । बकरी के मांसका रस । च० द० यद्म० ।  
आजरसर-[ फा० ] हाकवेर । अमल । हवुपा ।  
हपुपा ( *Juniperus Communis.* )  
आज-बला-[ मरा० ] बल तुलसी । ( *Wild-*  
*basil.* )  
आज-बल्ल-संज्ञा पु० [ म० पु० ] बल-तुलसी ।  
जंगली तुलसी । राम हुलम भेद-मरा० ।  
रवेन बवं-दि० । आजबला-देश० ।  
गुण—बल तुलसी कटु, उष्ण, शीतल, दाह  
कारक, विष, रूची, रुचिकारक, दीपक और  
हलकी होती है तथा इसका विपाक पित्तकारक  
होता है । तिक्र, मधुर, सुख से ममव करानेवाली,  
रंग को निलारनेवाली, वायु नाश करनेवाली  
तथा कफ और नेत्र रागों को हरण करनेवाली  
है । सूत्रकृच्छ्र, अरुचि, विर, कामला, कुम्भ-  
कामला, आनाह, वातशूल, अग्निमान्द्य, कुष्ठ,  
विष एवं कृमि, रक्त-दोष, रक्तम तथा कास, वृद्ध,  
हृदय तथा पसली के शूल और ज्वरों को, कण्डू  
( ज्ञाज ), कुष्ठ तथा वमन को नष्ट करती है ।  
सुगंधाजवहः ( सुगंध वा तुलसी ) को कटु, उष्ण  
तथा नृषिकारक कहा है और यह पित्तकारक,  
निद्राजनक, वमन व वातनाशक, ग्रह-बाधा,  
पारश्वशूल ( पसली का दर्द ), कास-रक्षास तथा  
कफ को जीतती है और वृजन तथा शरीर की  
दुर्गंध का नष्ट करती है । वै० निघ० । वि० दे०  
“तुलसी” ।  
आजवैन-[ वं० ] अजवाहन । म० फा० इ० ।  
आजत्तीर-संज्ञा पु० [ म० ज्ञी० ] बकरी का  
दूध । छाग दुग्ध । ( *Goat's milk* ) ।  
गुण—बकरी का दूध गुण में गाय के दूध के  
समान तथा ग्राही, दीपन, बधु, क्षय, अर्श,  
अतिसार, रक्तदर, भ्रम और ज्वरनाशक है ।  
यह समस्त रोगों का नाश करनेवाला है । म०  
व० ८ । बकरी का दूध कसेला, मधुर, शीतल,  
ग्राही, तथा लघु है और पित्त एवं क्षय रोग  
नाशक है । कामज्वर तथा रक्तातिसार के रोगियों  
के लिए हितकारक और तीनों दोषों को  
जीतनेवाला है । अत्रि० ८ अ० । वा० टी०  
हेमा० ।

आजाए-रईसा-[ अ० ] उत्तमांग । दे० “अञ्जाए रईसः” ।  
 आजाडिरेक-डी-इण्डी-[ फ्रा० Azadirac d' Inde ] नीम । निम्ब । फा० इ० १ भ० ।  
 आजाडिरेकटा-इण्डिका-[ जे० Azadirachta Indica, Juss. ] नीम । अरिष्ट । निम्ब । ( Indian lilac ) फा० इ० १ भ० । इ० मे० मे० । स० फा० इ० । इ० मे० ग्रा० ।  
 आजाद दरख्त-संज्ञा पु० [ फ्रा० ] (१) बकाइन । महा निम्ब । Persian Lilac ( Melia azodarach, Linn. ) सु० आ० । म० अ० । फा० इ० १ भ० । स० फा० इ० । इ० मे० ग्रा० । इ० मे० मे० । ( २ ) सरो ।  
 आजाद-दरख्त-हिन्दी-संज्ञा पु० [ फ्रा० ] नीम । निम्ब । अरिष्ट । Indian lilac ( Melia Azadirachta, Linn. ) सु० आ० । म० अ० ।  
 आजाद-दारु-संज्ञा पु० [ फ्रा० ] पहाड़ी-सुकंदर । ( Wild beat. )  
 आजान-[ अ० उज्ज्वल का बहू० ] फान । कर्ष ।  
 आजानु-वि० [ सं० अद्वय० ] घुटने तक लम्बा । जोँध पर्यन्त । जानु अवधि ।  
 आजानुत्तीस-[ अ० ] हस्त्युक्तयाज्ञम का एक भेद । क्रोतूलीद्वन ( स ) और शोतूलीद्वन इसके धूनानी नाम हैं ।  
 आजानुहुव-[ अ० ] घूमर. और लसीकी की तरह की एक वृष्टी है, जिसे कुलूमस भी कहते हैं ।  
 आजानु-त्राहु-वि० [ सं० वि० ] घुटने तक लम्बी भुजावाला ।  
 आजानुल-अनज-[ अ० ] मित्रमारुई ।  
 आजानुल-अनन-[ अ० ] चारतंग की तरह की एक वृष्टी जिसके पत्ते चारतंग के पत्ते की तरह; किन्तु उनसे छोटे होते हैं । गावज्जुवान के पत्ते की तरह उन पर संकोद-सकोद विन्दु होते हैं और हमके फूल तीली के फूल की तरह होते हैं । खुरदरा होने के कारण इसके बीज कपड़ों में धिपट जाते हैं । कोई-कोई इसे स.ल.क भी कहते हैं । आजानुश्यात, आजा 4 ल गजान ।  
 आजानुल-कसीस-[ अ० ] दे० “क्रोतूलीद्वन” ।

आजानुल-गजाल-[ अ० ] चारतंग की तरह की एक वृष्टी ।  
 आजानुल-जही-[ अ० ] एक प्रकार का बड़ा चारतंग ।  
 आजानुल-कार-[ अ० ] चूहाकानी । मूसाकानी । ( Salvinia cucullata. )  
 आजानुल-कील-[ अ० ] (१) कोक कर्वीर । किसी-किसीके मतसे सागौनका पत्ता । ( २ ) राकसगहूः । ( Bryonia Epigaea. ) इसकी जड़ का मलहम पुरातन सन्धिवात को दूर करता है । इ० इ० ग्रा० ।  
 आजानुश्यात-[ अ० ] दे० “आजानुलअनन” ।  
 आजानु.स्तर-[ अ० ] एक प्रकार का गावज्जुवान ।  
 आजानेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] घोड़े की एक जाति जो उत्तम मानी जाती है । कुलीन अश्व । अरुद्धी जाति का घोड़ा । हे० च० ।  
 “शक्तिभिर्भिन्नहृदयाः स्वलन्तोऽपि पदे पदे ।  
 आजानन्ति यतः संक्षामाजानियास्ततः स्मृताः” ॥  
 शक्तिहोत्रः ।  
 आजार-संज्ञा पु० [ फ्रा० ] (१) बीमारी । रोग । व्याधि । विकृति ( २ ) दुःख । कष्ट । तर्कहीन ।  
 आजार-तल्लख-[ फ्रा० ] पांडुरोग । ( Jaundice. )  
 आजुर-[ अ० ] ईंट । ( Brick )  
 आजुर, आजुर-[ अ० ] पायखाना । मल । दिष्टा ।  
 आजोकेरीन-संज्ञा पु० [ अ० Ozokerine ] मृदु पौराकीन तथा वेजेकीन के व्यापारिक नाम । दे० “पेट्रोक्लियम्” ।  
 आज्य-संज्ञा पु० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) घी । घृत । सर्पि । रा० नि० व० ५ । ( २ ) श्रीवास । तारपीन का तेल । शब्द कल्प० ।  
 आज्यप-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] घृत भोजी ।  
 आज्यपात्र-संज्ञा पु० [ सं० ज्ञी० ] घी का धरतन । धियाईहा । आज्यस्थानी ।  
 आज्यमुक्ता-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] अग्नि । आग ।  
 आभर-[ आसा० ] अजुना । जेरुल-वं० ।  
 आखिनेय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] एक प्रकार का जन्तु । आनाह । आखुनि-वं० । अजनी । श० मा० ।

आटन-संज्ञा पुं० [ अं० Autan ] पैराकार्म और परभावसाइड आक्र वेरियम् के मिश्रण का व्यापारिक नाम जो कर्मों की शुद्धि हेतु काम में आता है। दे० "पैराकार्म"।

आटरूप, आटरूप, आटरूपक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वासक ज्ञाप। अहूमे का पेड़। छोट-वासक। मधुवासक या वासन्ती-वंश। अटुलसा-मरा०। Justicia adhatoda., Adhatoda vasica। र० नि० व० ४। भा० पू० १ भ०। सि० यो० र० पि० चि० स्तम्भन योग। "अटरूपक निख्यूहे"। "राजवृक्षाटरूपकैः"। सि० यो० उव०। दे० "अहूसा"।

आटरूपादिकपाय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक कपाय औषध। योग यह है—( १ ) अहूसा, सिरस की छाल, असगंध और पुनर्नया इनके बनाए हुए काड़ा में दूध पकाकर पीने से राजयक्ष्मा का नाश होता है। वृ० नि० र० क्षय चि०।

नोट—यहाँ बकरी का दूध लेना चाहिए। ( २ ) अहूसा, पित्तपापदा, नीमकी छाल, मुलहठी, धनियाँ, नागरमोथा, सोंठ, देवदारु, वच, इन्द्र जौ, गोखरू और पीपलामूल। इनका यथाविधि काधकर पीने से सन्निपातञ्जर, श्वास, अतिसार, खोनी, शूल और अरुचि का नाश होता है। वृ० नि० र० सन्निपा० चि०।

आटलौटकम्—[ मज० ] अहूसा ( Adhatoda Vasica ) फा० इ० ३ भ०।

आटविक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वनमातुष। जंगली आदमी।

वि० [ सं० त्रि० ] वन्य। जंगली।

आटवीमूलक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] गुल्जन।

आटा-संज्ञा पुं० [ सं० आर्द-ज्ञोर से द्रवना ] ( १ ) पिसान। किसी अन्न का चूर्ण। चून। ( २ ) किसी वस्तु का चूर्ण। लुकनी।

आटि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरारि पक्षी।  
आटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शरालि पक्षी। टिट्टिहरी। शराल पाखि-वंश। वगली-पक्षीय-मरा०। The sarali, a bird so called ( Turdus ginginianus. ) मद्० व० १३। दे० "आदी"।

आटी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अटक ] ढाट। रोक। टेक।  
आटीकर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बैल। वृष। वृषभ। वर्षा। ( A bull. ) वै० निघ०।

आटीमुख, आटीवदन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सुश्रुत में वृष चीरने का एक नरतर जो शरारि पक्षी के मुख का सा होता है। जैसे—  
"सूचीकुशापत्राटीमुखशरारीमुखेत्यादि विंशति शस्त्र गणनायाम्।" सुश्रुत

आटु-तिष्ठाप्पाल-[ मज० ] कीड़ामार। गन्वान। ( Aristolochia Bracteata, Retz. ) स० फा० इ०।

आटो आफ्र रोज-संज्ञा पुं० [ अं० Otto of rose ] Oil of rose. गुलाब का इत्र। दे० "गुलाब"। वा "रोज़ी ऑलियम्"।

आटोप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पेट की गुड़-गुड़ाहट। उदर में वेदनायुक्त गुड़ गुड़ शब्द होना। दर्द के साथ पेट की गुड़गुड़ाहट। यह वायु जन्य होता है। जैसे—"आटोपो गुड़गुड़ा शब्दः प्रोक्तोऽन्ये सम्भवः"। भा०। मा० नि०। अन्यच्च—

"आमाटोपापचि श्लेष्मगुल्मे क्रिमिविकारिणाम्।"  
सुश्रुत।

( २ ) आहम्वर। विभव। ( ३ ) आच्छादन। फैलाव। ( ४ ) फलन। सूजन।

आटोफेन-संज्ञा पुं० [ अं० Atophan ] फेनिल सिङ्कोनैनिक एसिड ( Phenyl Cinchoninic acid ), फेनोक्विन ( Phenoquin )। इसमें युरिकाम्कीय ( Uric acid ) स्राव के बढ़ाने की शक्ति होती है। यह क्लिष्ट विष है। इसको २५ ग्रेन की मात्रा में दिन में तीन बार प्रयोग में लाते हैं। ड्यूश ( Dutsh ) महोदय तथा जाज्युस्की ( Georgiewski ) महोदय के कथनानुसार उग्रग्रामवात एवं अन्य सन्निपात संबन्धी विकारों में इसका उत्तम प्रभाव होता है। इसके अतिरिक्त पैराटोफेन ( Paratophan ), आइसाटोफेन ( Isatophan ) तथा नोवाटोफेन ( Novatophan ) नामक औषधियाँ भी हैं, जो उतनी ही मात्रा में व्यवहार में लाती हैं। इनमें से नोवाटोफेन स्वादरहित होने से अधिक पसन्द किया जाता है। हिं० ट० मे० मे०।

आट्रोप-संज्ञा पुं० [ मं० पुं० ] ( १ ) एक रोग जिसमें पेट की नसों तग जाती हैं। ( २ ) पेटकी नसों का तनाप।

आट्टुपाल- [ मज० ] } पानीजमा। जकाजमनी।  
आट्टुपाले- [ ता० ] }

जमती की वेल। जमती का पत्ता-द०। ( *Salix Tobra sporme, Roxb.* ) स० फा० इ०।

आट्टु-शुचुक्रम- [ ता० ] फोक। गज-फा०। ( *Tamarix Gallica* ) स० फा० इ०।

आट्टुनाइट- [ सं० Autunite ] कैल्शियो-फास्फेट। दे० 'युरेनियम'।

आठ-खट्टा-संज्ञा पुं० दे० "अष्टाग्न वगं"।

आठ-गठिया-संज्ञा पुं० [ हिं० आठ+गठ+इया (प्रथ०) ] दे० "अठगठिया शाक"।

आठ मूत्र-संज्ञा पुं० दे० "अष्टमूत्रम्"।

आठिल-संज्ञा पुं० [ हिं० आठ+इल (प्रथ०) ] एक प्रकार का पहाड़ी वृक्ष जो नीचू के फल का होता है। इसकी पत्तियों को मठे के साथ पीसकर पिलाने से मवेशियों का तिलवद ( डूहीदर ) नामक रोग नष्ट होता है। कहते हैं कि इसकी पत्तियों बनाकर धारण करने से अपरस दूर होता है।

आडु ( २ )-संज्ञा पुं० [ सं० अल=डंक ] विच्छू वा भिद्य आदि का डंक।

[ सं० ] एक प्रकार की मछली। आडुमाछ-वं०।

आडुक-संज्ञा पुं० [ देश० ] ( १ ) महुआ। ( २ ) कटहन। ( ३ ) मपहन। ( ४ ) ताड़। ता० श०।

आडुगीर-संज्ञा पुं० [ हिं० आडु+गीर ] खेत के किनारे की घास।

आडुटोड- [ मिं० ] शदूमा। श-टरूप। वासक। स० फा० इ०।

आडुटोडे- [ ता० ] } दे० "अडूसा"। ( *Ad-*  
आडुटोडे- [ ता० ] } *hatoda vasica.* )  
आडुटोडे- [ सिं० ] }

आडुम्बर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ मिं० आडुम्बरी ] ( १ ) पत्तक। शोंस की पत्तक। नेत्रच्छद। चकेर-पाता-वं०। ( २ ) शाच्छादन ( ३ ) बरौधी। अण्डिकोम।

संज्ञा पुं० [ सं० प्री ] शरीर का महंन। जिरम की मालिश।

आडसोगे- [ का० ] ( *Adhatoda vasica.* ) दे० "अडूसा"।

आड सोगे-सपु- [ कना० ] अक्षर। दे० "अडूसा"।

आडा-संज्ञा पुं० [ देश० ] एक प्रकार का अनाज। गप्ताभेद।

आडा- [ वि० ] [ स्त्री० आड़ी ] ( १ ) व्यसस्त। आँखों के समानांतर दाहिनी ओर से बाईं ओर की वा बाईं ओर से दाहिनी ओर की गया हुआ। ( *Obliquo.* )। ( २ ) चार से पार तक रक्खा हुआ। ( ३ ) तिरछा। तक्र।

आडापाकु- [ ते० ] } दे० "अडूसा"।  
आडासार- [ ते० ] }

आडि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक जल पक्षी, जिसको शरालि भी कहते हैं। यह गिद्ध की तरह का होता है। शरालि। शरालि। शराल-पाखी-वं०। *A bird, the sarali (Turdus ginginianus.)*। मद० व० १२। ( २ ) एक प्रकार की मछली। आडु माछ-वं०। आड़ी मछली। गुण-गुण, सिग्ध, घात और श्लेष्म प्रकी-पक, बलकारक तथा शुक्र, मेधा और अग्निवर्द्धक है। राज०।

आडिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरालि पक्षी।

आडिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शरालि पक्षी। शराल-पाखी-वं०। गुण-आड़ी घातविकार तथा कासनाशक, मय, तृप्य और दीपन है। अग्नि २१ स०। दे० "आदि"।

आडियालु- [ ते० ] चन्द्रसूर। डालिस। चम्सुर। ( *Lepidium sativum, Linn.* )

आड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } शरालि  
आड़ीकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } पक्षी।

शराल पाखी-वं०। *The sarali (Turdus ginginianus.)* मद० व० १२।

आड़ी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आडा ] ( १ ) एक प्रकार का स्वर। ( २ ) रक्षक ( *Protector.* )।

वि० पक्षी। बेंड़ी।

आडीकाकरा-संज्ञा पुं० [ ? ] चन्द्रसूर। *Lepidium sativum (Seeds of. -)*

स० फा० इ०।

आडुत्तिणा-पाले- [ ता० ] कं. दामार। ( *Aristolochia Bracteata, Retz.* ) स० फा० इ०



आडु-सुन्दु-[ ५० ] दे० "आडू" ।  
 आडू-संज्ञा पु० [ सं० अंड अथवा आलु ] आडू ।  
 शफ़तालू-फ़ा० । ख़ौज़-अ० । शबरैरताई-अफ़० ।  
 शौड़, चिनडू, आडू सुन्दू, फ़ुसू, अडुई,  
 शमनानू, वेमवेमी, कठरती, मुंडल, आडू-५० ।  
 टक्यो, तरकंस-लेप० । प्रुनस पर्सिका Prunus  
 Persica, Benth. & Hooker., एमिगडलस  
 पर्सिका Amygdalus Persica, Linn.,  
 पाइजियम् पर्सिका Pygeum Persica.  
 ( ले० ) । पीच Peach ( अ० ) ।

संज्ञा-निर्णायक नोट—शफ़तालू वास्तव में  
 आडू की ही जाति का एक मृन्म फल है, जिसे  
 हिंदी में 'सतालू' कहते हैं। इसका फल आडू से  
 बड़ा और मीठा होता है। परंतु आडू खट्टापन  
 लिए होता है। शफ़तालू को अरबी में ख़ौज़  
 कहते हैं और इसी नाम से 'फ़ज़लुल अदवियः'  
 एवं 'मुहीत आजम' प्रभृति यूनानी वैद्यकीय  
 निघण्टुओं में इसका वर्णन आया है। वि० दे०  
 "शफ़तालू" वा "सतालू" ।

**वाताद वा गुलाव वर्ग**

( N. O. Rosaceae. )

उत्पत्ति-स्थान तथा वानस्पतिक वर्णन—

इसके वृक्ष सतालू के पेड़ की तरह होते हैं।  
 यह फ़ारस तथा देहरादून, हिमालय की तराई आदि  
 भारतवर्ष के शीत प्रधान देशों में बहुल होता है।  
 इसका फल खट्टमीठा होता है और दो प्रकार का  
 होता है—एक चकैया और दूसरा गोल ।

प्रकृति - दूसरे दर्जे में सदे एवं तर । किसी  
 किसी ने पहिली कक्षा में सदे लिखा है ।

हानिकारक—उबरोपादक है, शीघ्र सड़ जाता  
 है और वात एवं कफ प्रकृति के लोगों को हानिकारक  
 है। दुर्पघ्न-शहद और अदरख का सुरब्बा और  
 सोंठ इत्यादि। प्रतिनिधि-अमरुद और आडू का  
 दूसरा भेद ( शफ़तालू ) । किसी किसी ने किशमिश  
 लिखा है। मात्रा-१० नग। शर्वत की मात्रा-  
 ( वयस्क ) ४ से ६ मा० तक शक्ति के अनुसार ।  
 ( साधारण ) २ से ३ मा० तक आवश्यकतानुसार ।

गुण, कर्म, प्रयोग—शुष्क तथा दीर्घपाकी  
 ( सुहीत आजम, त.लीफ़ शरीफ़ ) ; मादे को नरम

करता तथा प्यास, रक्रोष्मा और गरम-सुशक वाष्पों को  
 प्रशमित करता है। उबर, शुद्ध रक्त, एवं पैत्तिक उबर  
 के लिए उपयोगी है और (उष्ण प्रकृति को) बुधावर्द्धक  
 तथा कामोद्दीपक है। दो माशे इसका फूल गर्भपात  
 के लिए पर्याप्त है। इसके बीज का तेल कर्णशूल एवं  
 वाधिर्य के लिए गुणकारी है। इसके पत्तों को पीने  
 तथा लगाने से मेदे के काँडे मर जाते हैं।

प्रकृति को कोमल करता, मस्तिष्क को ठंडा रखता  
 और सौदावी प्रकृति को आर्द्र करता है। मुँह की  
 दुर्गंध का नाशक और उग्र प्रदग्ध दोषों (अज्ञानत)  
 का अपहरणकर्ता है। दो औक्तिया ( २ तो० ७॥  
 मा० ) इसके पत्तों का निचोड़ा हुआ पानी पीने  
 से पेट के काँडे निकल जाते हैं। पेड़ पर पत्तों का  
 लेप करने से केंचुए निकल जाते हैं। इसका फूल  
 मस्सों को दूर करता है। इसकी गुठली बवासीर के  
 दर्द को दूर करती है और कान का दर्द एवं बहरापन  
 दूर होता है। ( बुस्तानुल् सुफ़्दिदात )

फल स्निग्धतासंपादक, स्कर्वीहर ( Antiscor-  
 butic ) और आमाशय बल्य वा पाचक  
 ( Stomachic ) रूप से व्यवहार में आता है।

पंजाव-निवासी इसके फल को उदरीयकृमि एवं  
 केंचुओं में उपयोगी वतलाते हैं। ( वेल्फ़ोर )

फल विरेचक है। ( इ० मे० प्ला० )

परिपक्वावस्था में फल में बहुत परिमाण में शर्करा  
 एवं नियर्स होता है और यह अत्यन्त सुस्वादु होता  
 है। यह कोष्ठमृदुकर और सरलतापूर्वक पचनीय  
 होता है। इसकी गिरी कड़ुप चादाम की उत्तम प्रति-  
 निधि है। पत्तियों का काड़ा कोष्ठमृदुकर (Laxa-  
 tive ) उदरीय कृमिनाशक और अवसादक (Sed-  
 ative ) है। इसके फल से एक प्रकार की शराव  
 बुआई जाती है जिसे 'आडू की शराव' (Peach-  
 brandy) कहते हैं। ( इ० मे० मे० पृ० ७२८ )

हकीम सुह्रमद शरीफ़ खॉ के अनुसार यह  
 शफ़तालू की जाति का ही एक वृक्ष है। यह शफ़तालू  
 की अपेक्षा कुछ खट्टा होता है और किंचिद् शुष्क एवं  
 चिरपाकी है। ( तालीफ़ शरीफ़ )

नोट—आधुर्वेदोक्त गुण-धर्म के लिए दे०  
 "आरुक ( १ )" ।

आडेलि-[ ले० ] चन्द्रसूर । स० फा० इ० ।

आढ़-संज्ञा स्त्री० [ सं० आढ़ि ] एक प्रकार की मछली । ( A kind of fish. ) ।

संज्ञा पु० [ सं० आढ़क ] चार प्रस्थ अर्थात् ४ सेर की एक तौल । आढ़क ।

आढ़क-संज्ञा पु० [ सं० क्री० ] ( १ ) : एक प्रकार का शमी धान्य । अरहर । आढ़की । टोर । रहर । ( *Cajanus indicus* ) प० सु० । ( २ ) एक तौल जो ४ सेर के बराबर होती है । चार प्रस्थ । यथा—'चतुः प्रस्थमाढ़कम्' । ( ३ ) ४ पुच्छल । यथा—

"पुष्कलानि तु चत्वारि आढ़कः परिकीर्तितः"

८ मुष्टिका एक कुञ्चि, ८ कुञ्चिका एक पुष्कल और ४ पुष्कल का एक आढ़क होता है । यथा—

"अष्टमुष्टिर्भवेत् कुञ्चिः कुञ्चयोऽष्टौतु पुष्कलम् ।

पुष्कलानि चत्वारि आढ़कः परिकीर्तितः ॥" इति मतांतर से १२ प्रस्थि का १ कुड़व, ४ कुड़व का १ प्रस्थ और ४ प्रस्थका १ आढ़क होता है । सुश्रुत में लिखा, स्वर्णादि तौलने का आढ़क २५६ पल का होता है । पर्याय०-भाजन, पात्र, कांसपत्र, चतुःपष्टि-पत्रम् । भा० । ( ४ ) अन्न नापने का काठ का एक घरतन जिसमें अनुमान से ४ सेर ( ८ शराव ) अन्न आता है । पायली ।

आढ़क-[ ? ] तालपर्णी ।

आढ़का-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सुराष्ट्रज आढ़की विशेष । टुसुर-वं० । पर्याय-कांसोजवा । ( २ ) द्रवद्रोण का चौथाई भाग ( ८ पा १६ सेर ) । दे० "आढ़की" ।

आढ़किक, आढ़कीन-वि० [ सं० शि० ] [ स्त्री० आढ़किकी ] ( १ ) जिम्में ४ सेर ( १ आढ़क ) बीज घोया जा सके । ( २ ) जिसमें ४ सेर ( १ आढ़क ) द्रव्य रख सके ।

आढ़किका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आढ़की । वै० निघ० ।

आढ़की-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक प्रकार की तौल जो ४ सेर की होती है । दे० "आढ़क" । आढ़ि-वं० । आढ़क (= ८ शराव ) । मे० कत्रिक । ( २ ) सौराष्ट्र मृत्तिका । सौरठी मिट्टी । हे० च० । ( ३ ) गोपीचन्दन । गन्ध द्रव्य विशेष । अ० टी० । ( ४ ) एक प्रकार का त्रिभुजा धान्य । अरहर । रहर । टर ।

तुवरी । टुसुर । तुवर । तुव्वर । थारड़ । रहरी । तूर । तूरर (हि०) । हेमा० । तुल्या, तुवरी, चय्या, करवीर-भुजा, वृत्तगीजा, पीतपुष्पा ( रा० ), मृत्ताल ( शब्द र० ), काशी, मृत्मजा, तुवरिका, मृत्तालक सुराष्ट्रज ( अ० ), मृत्तालक ( अ० टी० ), तुवरी, शणपुष्पिका ( सं० ) । तुव्वर, थोरोर, थोरोल ( द० ) । अथर, आहरि-वं० । शायुल, शायूल-अ०, का० । शा. ज्ञ, कशा. हुल-अ० । केजेनस इण्डिकस *Cajanus Indicus*, *Spr.*, के० वाहकोलर *C. Bicolor*, के० फ्लेवस *C. Flavus*, साइटिसस केजेन *Cytisus Cajan*, *Linn.* ( लै० ) । पिजेन पी *Pigeon pea*, डाल *Dal*, कैडजन पी *Cadjan pea*, कॉंगो पी *Congo pea* ( अं० ) । आढगी, तुवरै ( ता० ) । काहुल, कन्दली, कंदुलु- ( वे० ) । आढका- ( मजावा० ) । तोगरी- ( कना० ) । तूर, तुचेरो, डाङ्गरी, तरनी, दाज- ( यु० ) । पै-पुन खयङ्ग- ( घर० ) । तुरी, तोरी- ( मरा० ) । कटनाकट्ट, तोगरै- ( कना० ) । आढकी, तुवर, कटजन ( मवाय० ) । तूर, तोर- ( रा० ) ।

### शिम्वी वर्ग

( *N. O. Leguminosae.* )

उत्पत्ति-स्थान तथा वानस्पतिक वर्णन—एक अनाज जिसका पौधा चार पाँच हाँथ ऊँचा होता है । इसकी खेती समग्र भारतवर्ष में होती है । इसकी एक सीक में तीन-तीन पत्तियाँ होती हैं जो एक ओर हरी बूसरी और भूरी होती हैं । इनका स्वाद कसैला होता है । अरहर बरसात में बोई जाती है और अगहन पूस में फूलती है । इसका फूल पीला तिलकी के आकार का होता है । फूल झड़ जाने पर इसमें डेढ़ दो इंच की फलियाँ लगती हैं, जिनमें चार पाँच दाने होते हैं । दानों में दो दाँलें होती हैं । इसके दो भेद हैं । एक छोटी टूसरी बड़ी । बड़ी को 'अरहरा' कहते हैं और छोटी को 'रयमुनिया' कहते हैं ।

छोटी दाज अच्छी होती है । अरहर फायुनमें पकती है और चैत में काटी जाती है । पानी पाने से इसका पेट कई वर्ष तक हरा रह सकता है । भिन्न-भिन्न देशों में इसकी कई जातियाँ हैं; जैसे-नायपूर ( मध्यप्रदेश ) में हरोना और मिही जाति, बंगाल

में मधवा और चैती तथा आसाम में पलवा, देव या नकी । धन्वन्तरि एवं राजनिघंटु में रंग के विचार से अरहर तीन प्रकार की लिखी है—(१) सफेद, (२) लाल तथा (३) काली । ( कहीं-कहीं काली की जगह पीली लिखा है । वै० श० वि० ) । मुहीत आज म में लिखा है कि अरहर और तुवर एक ही जाति के दो पौधे हैं । इन दोनों में भेद यह है, कि तुवर का पौधा अरहर के पाधे से छोटा होता है; परन्तु शरीर की अनुसार अरहर का पौधा तुवर के पौधे से छोटा होता है । अरहर खरीक की फसल में बोई जाती है और रबी के अन्त में गेहूँ के साथ काटी जाती है । तुवर खरीक से पहले बोया जाता है और रबी की फसल से पहले कट जाता है । तुवर से अरहर के दाने बढ़े होते हैं । तुवर मालवा आदि देशों में होता है और अरहर दोआबा में बहुत होती है । अरहर तुवर से स्वाद में उत्तम होती है जो प्रत्यक्ष ज्ञान के विपरीत है । अनुभव की बात यह है कि, उसमें कुछ गंध होती है । खानदेश के तुवर का दाना बड़ा और छिलका उतरी हुई दाब बहुत पीली एवं सुस्वादु होती है ।

इसे कोई भाग और कोई अक्षरीका का पौधा बताते हैं ।

प्रयोगांश—बीज वा फली और पत्ती ।

रासायनिक संघटन—अरहर में खाद्य द्रव्य; जैसे—नत्रजननीय पदार्थ ( Nitrogenous matter ), तैल वा वसामय पदार्थ, निशास्ता ( Starch ) तथा कर्बोज की चीजें ( Carbohydrates ) पोषण लवण और जलीय पदार्थ होते हैं । इ० मे० मे० ।

औषध-निर्माण—आड़कीयूप । प्रलेप । गण्डूयूप आदि ।

### गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—आड़की कफपित्तनाशक, कुष्ठ-कुष्ठ वायु को प्रकुपित करनेवाली, कसेली, स्वादु, संग्राही, पाक में कटु, शीतल तथा हलकी है और भेद, कफ तथा रक्तपित्त में इसका लेप एवं सेक उपकारक होता है । ( धन्वन्तरीय निघण्टु )

( साधारण आड़की के गुण )—आड़की की दाब कपैली, मधुर, कफ एवं पित्त को नीतनेवाली,

ईपत्तातकारक, रुचिकारक, भारी और आह्विणी है । रा० नि० व० १६ ।

अरहर कसेली, रुच, मधुर, शीतल, हलकी, आह्विणी, वातकर्ता, घर्णकारक, पित्त, कफ और रुधिरके विकारों को शांत करती है । भा० पू० १भ० ।

अरहर मृदु, कर्मली, सरकपित्त, षट्तु, कफ, मुखवण, गुल्म, ज्वर, अरोचक, कास, छर्दि तथा हृद्रोग और बवासीर ( दुर्नाम ) को दूर करती है । अत्रि० १५ अ० ।

सफेद अरहर दोषकारक, लाल अरहर बलकारक, रुचिकारक, पित्त एवं ताप मिटानेवाली और पीली अरहर दीपन, पित्त और दाह नाशक है । रा० नि० व० १६ ।

यूनानी मतानुसार गुण-दोष—प्रकृति—द्वारे दर्जे में गरम शुष्क । कोई-कोई द्वितीय कक्षा में सद्दुस्वस्व लिखते हैं । स्वाद—क्रीकी, कुष्ठ-कुष्ठ हरायँध लिए वेस्वाद वा सौंधी । हानिकर्ता—मेदा और मस्तिष्क के लिए । यह दीर्घपाकी, आध्मानकारक, वास्पोद्गत करनेवाली और अनिद्राजनक है । दुर्घ्न-अम्लपदार्थ और गाय का घी । प्रतिनिधि—मसूर । विरोध गुण—इसकी दाब विपघ्न एवं बवासीर की नाशक है । मात्रा खाद्य में अधिक और औषध में १ तो० से २ तो० तक । ( साधारण ) ६ मा० से १ तो० तक औषध रूप से । यह निर्विषैल ही नहीं, प्रयुक्त खाद्य है ।

हकीम मुहम्मद आजमखी के अनुसार भारतीय इसे हलकी संग्राही, रक्तपित्त एवं कफनाशक, विपघ्न और वायुकारक मानते हैं । कोई-कोई इसे पित्त, कफ, क्रोध तथा भय को दूर करनेवाली फीकी, मधुर, मातदिल और सदैव पथ्य लिखते हैं और कहते हैं कि यह बुझार तथा हुकहुक (?) को दूर करनेवाली, लुभावर्द्धक और सूत्र विकार में लाभदायक है तथा वायु को अनुलोम करती और भोजनोपरांत होनेवाली क्ले की प्रवृत्ति को लाभ पहुँचती है । यह श्रवण शक्ति को बल प्रदान करती, प्यास एवं सम्पूर्ण शरीर की सूजन को दूर करती है । इसका यूप मीठा है और वाक् शक्ति प्रदान करता है एवं सूत्ररोग, यक्रीन ( कःमला ), सुडजूकिन्यः ( Anasarca ) को दूर करना है । ( सुहीत आजम )

मन्त्रदुनुल शिका के रचयिता लिखते हैं कि अरहर कुछ-कुछ वायु पैदा करती है तथा कफ एवं तलज्वा ( पित्ताशय ) और यदि हमे रोगन के साथ खाएँ तो तलज्वा, वायु तथा चन्नाम को नष्ट काती है। इसका दर्पनाशक पीपल और शहद है।

हकीम शरीफ़ाँ के अनुसार यह दूसरी कचा में गरम और तीसरी कचा में सुश्क है। यह आमाशय यलमद तथा भारी है और चन्नामी पचं सर्दी के रोगों में उपकारी है। इसे पकाने में पहली बार एक दो जोश देकर, इसका पानी पृथक् करदें और दूसरा पानी डालकर फिर पकाएँ। हमसे इसकी सुश्की दूर होकर यह सुस्वादु होजाती है और यदि दूध वा दही में इसी प्रकार शुद्ध करें तो सुश्की और हरात दोनों दूर होती हैं। यदि इसकी पत्ती को पानी में क्वथित कर उस पानी से गण्डूप करें, तो दंतशूल नष्ट हो। ( तालीक़ शरीफ़ी )

किसी किसी के मत से शीतला के कारण हंने-चाको फूली में इसकी पत्ती का शीरा लाभकारी है। यह आँसू को मैल आदि से स्वच्छ करता है। इसकी पत्ती को पानी में पीसकर पीने से अक्रोम का ज़हर दूर होता है। यदि इसकी पत्ती को पानी में पीसकर शोध पर प्रलेप करें तो, यह उसे पकाकर पीय याहर निकाल देती है और यदि जहद पकाना चाहें तो हंपदुष्ण प्रलेप करें। यदि अरहर की दाल को पानी में पीसकर दिन में दो बार मालखोरा पर थालेप करें और दूसरे दिन मालखोरे को जंगली कंठे से रगड़कर, किंचिद् गोघृत महुँनकर धूप में चैडें तो दो तीन बार यह क्रिया करने से पाल उग आएँगे। यदि अरहर को पानी में पीसकर चालकों के फ़ोते पर लेप करें तो लाभ हो। ( सुहीत आजम )

डा० नादकरणी—दाल पीपक और शीघ्रपाको है। इसलिप् रोगियों को पथ्य है। परंतु यह गरम और सुश्क मानी जाती है। क्योंकि इससे विष्टब्ध पैदा होता है। यह आढ़कीयूप बनाने में बहुत काम आती है और इसे लोग बहुत पसंद करते हैं। पत्तियाँ सुखरोग में काम आती हैं। अरहर की दाल और पत्ती को पीसकर, फटक बना गरमकर स्तन पर प्रलेप करते हैं, इससे चूची में वृष बनना बंद हो जाता है। मसूड़ों के विलपिना

होने और सुखपाक में ( मुहँ आने पर ) लोग इसकी कोमल पत्तियाँ चवाते हैं ( फोड़े-कुंसियों पर भी पीस कर लगाते हैं )। पत्तियोंको कुचलकर निकाले हुए रम में थोड़ा नमक डालकर पाण्डु ( Jaundice ) में प्रयोजित करते हैं। इसकी दालों को बनाई पुस्टिस सूजन को कम करती है। ( इ० मे० मे० पृ० १४१ । इ० मे० पृ० )

आमाशयातिसार ( जख एवं लकरावी दस्तों में लाभदायक और इसका अरवत्प भाग शरीर के अंगों में परिणत होता (कन्नीतुल् गिज़ा) है। उष्ण प्रकृति को इसके खाने से दस्त आजाते हैं और सुश्की होती है। चन्नामी वा कफ प्रकृति को हानिकारक नहीं। इसको जलाकर २ मा० शहद के साथ खाने से स्तंभक है। इसकी पत्ती बादी बवासीर के लिप् परीक्षित है। थोड़ी नीम की पत्ती के साथ सूजन उतारनेवाली और कड़ाई दूर करनेवाली है।

( मन्त्रदुनुल् अद्वियः )

आढ़की-यूप-संज्ञा पु० [ स० पु०, क्री० ] तुवरी यूप। अरहर का यूप। अरहर फोल-वं०।

गुण—यह चर्य होता है। रा० नि० व० १६। आढ़की अर्थात् अरहर का यूप मधुर, विशोषण तथा वातनाशक है और मनुष्यों की श्लेष्मा एवं पित्तको हरण करता है। अत्रि० १३ अ०।

आढ़य-वि० [ स० वि० ] [ क्री० आढ़या ] ( १ ) सम्पन्न। पूर्ण। ( २ ) युक्त। विशिष्ट।

आढ़यपवन-संज्ञा पु० [ स० पु० ] ( १ ) ऊरुस्तम्भ रोग। ( २ ) वच। ( ३ ) हरिद्रा। हलादी।

आढ़य-वात-संज्ञा पु० [ स० पु० ] वात-रक्त। एक प्रकारका वात रोग। (A kind of nervous disease.)

लक्षण—चल, स्निग्ध, मृदु, शीतल अंगों में शीथ तथा मृदुता आदि ये लक्षण "आढ़यवात" रोग में होते हैं। यथा—

"चलः स्निग्धे मृदुः शीते शोफोऽङ्गेषु मृदुस्तथा।

आढ़यवात इति ज्ञेयः सकृच्छ्रो मेदसावृतः ॥" च०।

अन्वय—

"ककमेदोवृत्तोवायुर्यदोरु प्रतिपथते।

तदाङ्गमर्दशैथिल्य रोमहर्ष रजाज्वरैः ॥

निद्रयाचाह्निं तत्रथौ शीतला वप्रचेतनौ ।  
गुरुकावस्थिरावृरु न स्वाविव च मन्यते ॥  
तमूरुस्तम्भमित्याहुराहयवातमथापरे ”

सु० ऊरुस्त० ।

आढ्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अन्नमोदा ।  
रंघुनी-व० । ( *Apium involucreatum.* )  
द्वै० निव० ।

आणक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक रूप का  
सोलहवाँ भाग । आना ।

आणव-संज्ञा पुं० [ सं० वली० ] अणुत्व । सूक्ष्मता ।  
वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अणुका । अणु सम्यन्धी ।  
( २ ) अतिशय सूक्ष्म । बहुत बारीक ।

आणवीन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] भूमि भेद ।

आण्वि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ )  
आण्वि नाम का एक मर्म-स्थान । यह स्नायुमर्मों में से  
एक है । स्थान-घुटनेसे ऊपर दोनों तरफ तीन अंगुल  
का “आण्वि” नामक मर्म है । वहाँ विघने से जोथ  
की बुद्धि होती और सायल अकड़ जाती है । सु०  
शा० ६ अ० । ( २ ) मकान का कोना । ( ३ )  
सीमा । हद । ( ४ ) तलवार की धार ।

आण्वि- [ ? ] हद । हरीतकी ।

आण्टग्रीज- [ ले० Ant-grease ] एक द्रव्य ।

आण्टविच-फली- [ अं० ] लिसोड़ा । मेमो० ।

आ(अ)ण्टिश- [ ले० ] अपामार्ग । ( *Achyran-  
thes aspera* ) स० फा० इ० ।

आण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अंडा ।  
अण्ड । मुक्क । वृषण । ( *A testicle* )

वि० जो अंडेसे पैदा हो । जैसे-पत्नी, सर्प इत्यादि ।

आण्डज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री०  
आण्डजा ] अण्डे से पैदा होनेवाले पत्नी, सर्प  
इत्यादि ।

वि० [ सं० त्रि० ] जो अंडेसे पैदा हो । अंडजाता ।

आण्डाद्-संज्ञा पुं० [ सं० ] अंडाखोर । अंडभक्षक ।  
जो अंडा खाए ।

आण्डकी-वि० [ मं० त्रि० ] अण्ड सम्यन्धी ।  
अण्डका । ( *Testicular, Spermatic.* )

आण्डकी-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अण्ड  
को पोषण करनेवाली धमनी । मुक्कीया धमनी

( *Spermatic arthey, Testicular  
artery.* )

आण्डकीया डिम्बकी ( दाहिनी ) शिरा-संज्ञा  
स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंड की शिरा विशेष ।

आण्डकी-शिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंडकी  
शिरा । ( *Internal Spermatic vein.* )

आण्डे-[मरा०] अण्डा । अण्ड । *Ovum* ( *egg.* )  
स० फा० इ० ।

आत-संज्ञा पुं० [ सं० आतु ] शरीका । सीताफल ।  
( *Custard apple, Annona Squa-  
mosa.* )

[ तु० ] घोड़ा । अश्व ।

आतइच्-[ वं० ] अतीस । अतिविषा ।

आतक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का  
साँप ।

आतङ्क-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उवर ।  
बुझार । ( २ ) रोग । बीमारो । रना० । ( ३ )  
सन्ताप । ( ४ ) शंका । डर । भय । मे० कत्रिक ।

आतङ्कज्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार  
का आंगुलज्वर । भयजनित उवर । च० चि० ।

आत-जाम-संज्ञा पुं० [ ? ] ( *Indian olive* )  
देशी जैतून । जामफल जो दक्खिन देश में प्रसिद्ध  
है । इसका फल खाया जाता है ।

आतजौ-संज्ञा पुं० [ सं० अतियव ] एक प्रकार  
का छोटा जो जो गेहूँ और जो के बीच सुर्ख तथा  
सक्रुद होता और छिलका रहित गेहूँ की तरह होता  
है । यह घास की जाति के एक पीधे का बीज है  
जिसमें एक ही बारीक तना होता है । कोई कोई  
इसे गेहूँ के क्रिसम का एक प्रकार का धान्य लिखते  
हैं । हकीम तमीमी के अनुसार यह एक प्रकार का  
अनज है, जिसे खंडरुस भी कहते हैं । इसका पोधा  
जो के पीधे की तरह होता है; परंतु इसका पत्ता  
बारीक और तना अत्यन्त सूक्ष्म और इसका दाना  
दीर्घ होता है । अश्व हनीकः दीनवरी ने लिखा है  
कि यह सभी प्रकार छिलकों से रहित एक प्रकार  
का जो है जो अश्व की भूमि में उत्पन्न होता है ।  
गाज़रुनी के अनुसार यह फ़ारस व आज़रवेजान में  
बहुत उत्पन्न होता है । और वहाँ इसे ‘जौ विरहना’  
कहते हैं । दीसकूरीदूस के मत से तराशांस एक

प्रकार के दाने की शकल का होता है जिसे खंडरुस कहते हैं। किसी किसी ने भूल से इसे ही कालमेघ वा यत्रविकला लिखा है। सारांश यह कि यह एक प्रकार का धान्य है जिसका ऊपर चर्चान किया गया है। जौ गंडुम, जौ बिरहनः ( फा० )। सुस्त, सिलत ( अ० )। त्वक्षा, त्रागीश ( यू० )। ( मुहीत आज़म )।

प्रकृति—प्रथम कक्षा में गरम, द्वितीय कक्षा में तर और गरम तथा सुश्क भी लिखा है। स्वाद—फ्रीका कुछ कुछ मधुर। हानिकर्ता—यामाशय को। दर्पन्त—गायका दूध और तर चीज़ें, जैसे—सौंफ, शफर और रोगन ( सु० अ० )। विशेषगुण—शारीरिक स्थौल्य के लिए उत्तम है। मात्रा—( वयस्क ) २ तो० से ४ तो० तक। ( साधारण ) १ तो० से २ तो० तक।

गुण, कर्म प्रयोग—इसका पानी जौ की अपेक्षा अधिक तर है। दूध में पकाकर पीने से शरीर को स्थूल करता है और मेद की वृद्धि करता है। जैतून के तेल के साथ इसका हरीरा सालीखोलिया और प्रलाप ( हज़ियान ) में उपयोग है और सीने, वृक् एवं वस्ति के मर्जों का पोषण करता है तथा सख्त खॉसी को रोकता है। इसकी गरम गरम रोटी प्रकृति को कोमल करती है एवं विमल दोष उत्पन्न करती है। यही वासी होनेसे आध्मानकारक एवं दीर्घपाकी हो जाती है। इसके बवाथ में बैठने से बवासीर का दर्द शांत होता है। ( मस्ज़नुल् अद्वियः )

मुहीत आज़म में भी इसके प्रायः वे ही गुण लिखे हैं, जो मस्ज़नुल् अद्वियः में हैं। हाँ! प्रयोग-क्रम कुछ भिन्न लिखा है। जैसे लिखा है कि इसकी छपपकी रोटी को गरम गरम सिर पर रखने से सालीखोलिया एवं प्रलाप में लाभ होता है। काफ़ी मसके के साथ इसका हरीरा तैयार कर तीन वा पाँच रोज़ प्रातः काल पीनेसे उल्ल रोग एवं चिरकारी कांस में लाभ होता है और सीने एवं फुफ़ुस को शुद्ध करता है। इसका पानी और यह जौ की अपेक्षा अच्छा होता है और गुणकर्म में गेहूँ के समीप और सभा प्रकार के जौ से अधिक पोषकता है। परंतु पचता नहीं, ( इन्दिदार ) और आटोप एवं आध्मानकारक है। अस्तु, इसकी रोटी कोष्ण मीठी

चीज़के साथ रोगनमें खानी चाहिए। और इसको जब गरम खाते हैं, तब यह उदर को मुलायम करता और निर्मल दोष ( खिस्त ) उत्पन्न करता है। जब इसे इसी प्रकार एक-दो दिन वीत जाते हैं, तब यह हज़म नहीं होता और इसके खानेवाले की ऐसा मालूम होता है, मानो उसके उदर में पत्थर रखा हो। यह सूत्रप्रवर्त्तक वृक् एवं वस्तिशोधक है। इसका काढ़ा दूध के साथ पीने से यह स्थौल्यजनक एवं वृक्स्थ मेदोत्पादक है। इसका प्रलेप शोधविनायक है और बड़ा हुई तिल्ली, व्यंग ( -रुहफ़ ) एवं शश का नाश करता है। इसके काढ़े में बैठने से बवासीर का दर्द शांत होता है और उससे मुख प्रचालन करने से वह निखर आता है। ( मुहीत आज़म )।

आतञ्जन-संज्ञा पु० [ सं० ज़ी० ] ( १ ) तर्पण। तृप्ति। अम०। ( २ ) उपद्रव। ( ३ ) निक्षेप। फेंकना। सु० प्रतिवाप। ( ४ ) दही जमाने की खटई। जामन।

आतत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) तना हुआ। ( Distended. )। ( २ ) विस्तृत।

आतति-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] ( Tension, distension ) तनाव। तमहुद्-अ०।

आतन-संज्ञा पु० [ सं० क्लो० ] ( १ ) दर्शन। ( २ ) विस्तृति। फैलाव।

आतप-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] [ वि० आतपी। आतप्त ] रौद्र। धूप। घाम। सूर्यकी किरण। प्रकाश। ( Sunbeams, Sunshine ) संस्कृत पर्याय—किरण, तेज ( नि० ), रौद्र, प्रकाश, छोट, ( ख० ), दिनज्योति, सूर्यालोक, दिन-प्रभा, रविप्रकाश, प्रद्योत, तमारि, तापन, घृति।

गुण—धूप सेवनसे पसीना आता, सूँझा आती, रक्त बढ़ता, तृष्णा जगती तथा दाह होता है एवं यह श्रमजनक और भिन्न एवं विवरणता-कारक है। मद० व० १२। यह कटु, रूच, तथा नेत्ररोग प्रकोपन है। २।० नि०।

“आतपः कटुकोरुक्षः स्वेदमूर्च्छा तृपा मदः।  
दाह वैवर्ण्यजननो नेत्ररोग प्रकोपनः॥”  
सुश्रुत।

( २ ) गर्मी । उष्णता । ताप । ( ३ ) ज्वर ।  
 बुझार ।  
 आतप-तण्डुल-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] अक्षिद्र-  
 तण्डुल । अपक्व-चावल । अरवा चावल । आलो-  
 चाल-त्रं० ।  
 आतपत्र-संज्ञा पुं० [ स० क्री० ] धूप से बचाने-  
 वाला । छाता । छत्र । रत्ना०  
 आतपत्रक-संज्ञा पुं० [ स० क्री० ] छत्र । छाता ।  
 छतरी । ( Umbrella. ) रत्ना० ।  
 आतपणिका-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] खिरनी ।  
 आतपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] खीर भजूर ।  
 खीरिका ।  
 आतप-लंघन-संज्ञा पुं० [ स० क्री० ] धूप लगना ।  
 आतपवारण-संज्ञा पुं० [ स० क्री० ] छाता जो  
 धूप को दूर रखता है । छत्र ।  
 आतप-शुष्क-वि० [ स० वि० ] घाममें सुखाया  
 हुआ । रौद्र-शुष्क ।  
 आतपात्यय-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] ( १ ) सूर्य-  
 की किरणों का नाश । धूप का अभाव । छाया  
 होना । ( २ ) वर्षाकाल ।  
 आतपादि गुण-संज्ञा पुं० [ स० क्री० ] “आतपः  
 कटुको रुचश्छाया मधुर शीतला । त्रिदोष शमनी  
 ज्योत्स्ना सर्वव्याधिकरं तमः ।” अर्थात्—आतप(धूप)  
 कटु एवं रुच है और छाया-मधुर एवं शीतल तथा  
 चाँदनी त्रिदोष शामक और अंधकार हर प्रकार के  
 रोगों का उखादक है ।  
 आतपाभाव-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] छाया । धूपका  
 अभाव ।  
 आतपी-संज्ञा पुं० [ स० पुं० आतपिन् ] सूर्य ।  
 वि० [ स० वि० ] धूप का । धूप सम्बन्धी ।  
 आतपोदक-संज्ञा पुं० [ स० क्री० ] मृगतृण्य ।  
 मरीचिका । सुराब । धोका ।  
 आतमोर-[वं०] मरोड़-फलकी । आवर्चनी । ( Helic-  
 teres isora. ) इ० मे० मे० ।  
 आतरीलाल-संज्ञा पुं० [ यू० । वरव० ] इत्रीलाल ।  
 आनीलाल । आतिरीलाल । आतुरीलाल । आतरी-  
 लाल ( यू० । वरव० ) । ऐन्थ्रिस्कस सेरीफोलियम्  
 Anthriscus cerefolium, Hoffm.  
 ( ले० ) । शर्विल Chervil ( अ० ) । सफ्युं हल  
 Cerfeuil ( फ्रा० ) । तुङ्ग म खिलाले खलील

( फ्रा० ) । रिज्जुलुगुराव ( मिश्र० । श्याम० ) ।  
 शाजा बागी ( तु० ) ।

छत्रक वा शतपुष्पा वर्ग

( N. O. Umbelliferae. )

उत्पत्ति स्थान—यूरोप तथा मिश्र । यह अन्य  
 स्थानों में भी लगाया जाता है ।

वानस्पतिक वर्णन—एक प्रकार की वृद्धी जिसका  
 तना चौकोर और फूल सफेद होता है । बीज जंगली  
 अजमोदे वा बनीसून की तरह श्यामता लिए लाल  
 वा आसमानी रंग के होते हैं । मिश्रदेशीय वृद्धी के  
 बीज अपेक्षाकृत श्रेष्ठ ख्याल किए जाते हैं । क्योंकि  
 वे बारीक बारीक आसमानी लिए काले रंग के,  
 दीर्घाकार, अत्यन्त कटु एवं तीव्र और जवान में  
 सोझिश पैदा करनेवाले होते हैं । ( मुहीत आज़म )

डिमक लिखते हैं कि, इसका फल भाजाकार, पारवंसे  
 दवा हुआ, लगभग बेलनाकार, काला तथा मस्य  
 होता है । इसकी एक नोक सूक्ष्म पंचकोणीय तुण्ड  
 में अन्त होती और दूसरी नोक पर दवा हुआ  
 तरंगायित पौष्टिक खात होता है । स्वाद—सुमधि-  
 मय एवं कटुत्व रहित होता है । ( फा० ई० २ भ० )

हाजी जैनुल अत्तार ( सन् १३६८ ) लिखते हैं,  
 कि आतरीलाल दो प्रकारका होता है—एक गहरे रंग  
 का और दूसरा हलके रंगका आकृति में अजमोदे के  
 बीज की तरह, शकल में जीरे की तरह और अत्यन्त  
 कटुआ । हलके रंगवाला सबसे बड़ा होता है और  
 इसे फारसी में खिलाले खलील कहते हैं । मिश्र-  
 देशीय अतुरीलाल से भिन्न यह वास्तविक अतुरी-  
 लाल है और यह अठवाज़ में उपन्न होता है । इसके  
 मिश्रदेशीय भेद को रिज्जुलुगाहर, रिज्जुलु गुराव और  
 हज़िंशयातीन भी कहते हैं ।

हकीम आजमखॉ के अनुसार इसमें तथा मेथी  
 और जंगली अजमोदे में यह भेद है, कि यह मेथी  
 की अपेक्षा तीव्र और जंगली अजमोदे की अपेक्षा  
 कटुआ होता है । ( मुहीत आज़म )

नोट—किसी किसी ने इसका हिन्दी नाम काक-  
 जंघा वा मसी लिखा है; परन्तु मसी एक अन्य वृद्धी  
 है जिसको अरबी में हशीशतुलअज़्ज़ और हज़िंशया-  
 तीन भी कहते हैं ।

बाज़ारों में मुसलमान औषध-विक्रेता आतरीलाल

की जगह बकुची के बीज देते हैं। अस्तु, मोहीदीन शरीफ ने जहाँ बकुची के सभी भाग के पर्यायों का निरूपण किया है, प्रायः उसी जगह पर, इसका अरबी फ़ारसी पर्याय 'आतरीलाल' दिया है, जो सर्वथा अनुपयुक्त है। वास्तविक आतरीलाल आजकल भारतय घाज़ारों में प्रायः अप्राप्य है।

कर्नल वी० डी० चसु महोदयने Peristrophe Bicalyculata, Nees. का हिन्दी नाम आतरीलाल लिखा है; परन्तु यह यूनानी निघण्टूक आतरीलाल नहीं। प्रत्युत कोई अन्य पौधा है।

इतिहास—गमलों में लगाए जानेवाले पौधों में से यह एक अत्यन्त प्राचीनतम पौधा है। अरिस्तो-फेनीस (Aristophanes) ने (सन् ईसवी से ४३० वर्ष पूर्व) इसका उल्लेख किया है। साव फ़रिस्तस (Theophrastus) और दीसक्री-दस (Dioscorides) इससे भली भाँति परिचित थे और उन्होंने इसे मूत्रन, आमाशयवन्धनप्रद और रोघोद्घाटक लिखा है। प्लाइनी (२२, ३८) लिखते हैं, कि Scandix और An. thrisicum लगभग एक ही से पौधे हैं। इनमें से उत्तर कथित लगाया जानेवाला आतरीलाल ही ज्ञात होता है। वह लिखते हैं कि जय सहवासतिरेक के कारण शरीर क्षीण होजाता है, तब यह उसे पुनः चंद्रित करता है और जराजन्म शक्तिराहित्य में उत्तेजक प्रभाव करता है। इब्नसीना इसे रिजलुब् गुराव लिखते हैं और कहते हैं, कि पालूस (Paulus) प्रभृति ने इसे उदरशूल (Colic) में प्रयोजित करने की शिफारिश की है। हागी झैनुल्शुत्तार ने भी इसका उल्लेख किया है। वे लिखते हैं कि अतरी-लाल शिवत्र एवं व्यंगमें उपयोगी है। वैद्यकीय निघं-टुओं में इसका उल्लेख नहीं पाया जाता।

### गुणधर्म तथा प्रयोग

प्रकृति—द्वितीय कक्षा के शंत में और तीसरी वा चौथी कक्षा में गरम और सूखक है। कहते हैं कि इसकी रूचता तीसरी कक्षा तक पहुँचती है। किंचित् कटुभापन के साथ, इसमें उग्र ऊष्मा एवं धरपराहट होती है। इसकी गुंध अवसन्नताकारक होती है। इसका घंज श्लेष्म के काम आता है, विशेषतः शिवत्र एवं व्यंग रोगों में। शैल ने मुफ़रिदात

कानून में इस दवा का उल्लेख नहीं किया। गीलानी लिखते हैं कि, प्राचीनों को उक्र ओपधि का पूर्ण परिचय प्राप्त न था। क्योंकि सर्व प्रथम यह बरबर देश में प्रादुर्भूत हुआ और वहाँ लोगों ने इससे बहुत लाभ प्राप्त किया। वे विशेषतः शिवत्र रोग में इसे गुप्त रखते थे। इसके उपरांत यह मिश्र देश में प्रगट हुआ और वहाँ से समग्र देश में प्रकाशित हो गया।

यह ओपधि अत्यंत उष्ण है। यहाँ तक कि इसका ऊष्मा चौथे दर्जे तक पहुँचती है और रूचता दूसरे दर्जे के कुछ शंत तक। यह तारत्वताकारक, विनायक, छेदक, सडॉधजनक, शोषक, उग्र अवरो-धोद्घाटक, वायुनिःसारक और स्रोतों में शीघ्र घुस जानेवाला प्रधातु आशुकारो है। शिवत्र एवं व्यंग में इसका विशिष्ट प्रभाव होता है। शर्वत के साथ इसे अकेले वा चोथाई अकरकरा और शहद में मिलाकर प्रयोजित करें। शिवत्र में इसके प्रयोग की कतिपय रीतियाँ हैं। अस्तु, शरीफके अनुसार इसके बीज को छूट छानकर शहद के साथ मिलाकर प्रति दिन ६ माशे की मात्रा में गरम पानी के साथ १२ दिन तक लगातार सेवन करें। इससे शिवत्र एवं व्यंग के चिह्न अवश्य नष्ट हो जाते हैं।

१ दिरम (३। मा०) आतरीलाल, चौथाई दिरम अकरकरे के साथ पीसकर शहद में मिलाकर चाटें और सिरके में पीसकर शिवत्र के स्थान पर प्रलेप करें तथा उस स्थान को खुला रहने दें। और १-२ घड़ी गरम धूप में बैठें जिसमें पसीना आ जाय। प्रकृति शरीर की उक्र सतइ से रोग के मादे को दूर करती है। फलतः उक्र स्थल पर फफोला वा चूत प्रगट होता है और वहाँ से पिलाई लिए सक्रुद रंग का पानी बिना कष्ट के निकलता है। फिर उस स्थान पर दवा लगाना बंद कर दें, जिससे चूत पर खुरंद बंध जाय और उस जगह की स्वचा स्वाभाविक अवस्था पर आ जाय। जो शिवत्र मांसल स्थान में होना है, वह अधिकतर चिकित्सा के योग्य होता है एवं उसका नाश करना आसान होता है।

इस सर्जके उत्पादक दोषों का शरीर से संशोधन करने के उपरांत गीष्म ऋतु वा सूर्य की गरमी के दिनों में उक्र-ओपधि का सेवन श्रेष्ठ होता है।



इस विषय में जो कुछ अनुभव हुआ है, यह है— एक दिरम ( ३॥ मा० ) यह दवा, निशोध, सोंठ तथा अकरकरा एकत्र उसके घरोवर या प्रत्येक १-१ दौंग ( ३॥ रत्नी ) पीसकर शहद मिलाकर उपयुक्त रेचन-श्रीषध द्वारा शरीर का संशोधन करने के उपरांत सेवन करें और एवं भी मूर्ति प्रलेप कर वा बिना लेप किए ही धूप में दें। पहले दिन से लेकर तीसरे दिन तक यह शिवत्रयी जगह फफोला उत्पन्न कर देता है और पीले पानी के निःसृत करने के उपरांत उस स्थान में सर्वथा अदृश्य हो जाता है।

इन्हें वेतार लिखते हैं कि उक्त रोग में मैंने इस दवा के विविध प्रभाव देखे। किसी किसी में तो इसकी एक शर्वत से दो शर्वत की मात्रा से पड़की चारमें ही तात्क्षण्य प्रभाव प्रकटित हुआ। परन्तु दूसरों को इससे अधिक देना पड़ा।

हकीम शरीफ के अनुसार १॥ भाग आतरीलाल और सुदाय को पत्तो तथा सोंप की केंचली प्रत्येक १-१ भाग, किमी किसी के अनुसार १ वा २ दिरम आतरीलाल तथा आव-आध दिरम सुदाय को पत्ती और सोंप की केंचली इनके छूट-छान कर पाँच दिन वा सप्ताह भर १० तो० ( ३० दिरम ) अंगूरी शराब के साथ खिन्नाएँ। परमात्मा की दया से रोगी शिवत्र से मुक्त होगा। परीक्षित है।

गीलानी ने लिखा है, कि आतरीलाल १ भाग और सुदाय को पत्तो तथा सोंप की केंचली प्रत्येक आधा भाग ले छूट-छानकर शहद में मिलाएँ और इसमें से रोग एवं रोगी के बल के अनुसार पानी वा शराब वा पानी और शहद अथवा भवलेह की तरह शहद में मिलाकर खिन्नाएँ। इसके शर्वत की मात्रा प्रारंभ में थोड़ी रखनी चाहिए। फिर क्रमशः धीरे धीरे बढ़ाते जाँय। इसी प्रकार जब जब आवश्यक हो कई बार इसका प्रयोग करें। जब तक कि यह रोग दृढ़ नहीं हो गया होता, एक बार ही इसका प्रयोग पर्याप्त होता है। परंतु जब दृढ़ एवं स्थायी हो जाता है, तब कई बार प्रयोग करना आवश्यक जान पड़ता है। बहुत पुराना एवं जोरदार होने की दशा में ३-४ बार विक्रिस्ता करने से शर्वत की सफ़ेदी दूर होकर समान-वर्णता उत्पन्न होती है। चिरकाल बाद पुनः श्वेतवर्णता

उत्पन्न होती है। और जब फिर श्वेतवर्णता उत्पन्न होने पर शरीर संशोधन के उपरांत चिकित्सा की जाती है, तो रोग नष्ट हो जाता है और फिर प्रगट नहीं होता। कहते हैं कि १०॥ माया इसे प्रतिदिन शहद के साथ पंद्रह दिन तक और २ दिन अंगूरी शराब के सेवन करने से नैरोग्य प्राप्त होता है। यदि शरीर का पूर्ण संशोधन करने के उपरांत इसका सेवन कर धूप में दें और शिवत्र भाग का खुला रखें, तो वहाँ फफोला पड़कर पीला वा पिलाई लिए सफ़ेद पानी निकलने लगेगा। यह नैरोग्य-सूचक चिह्न है। फिर आवश्यक होने पर वस्यरोपण प्रलेप द्वारा उसकी चिकित्सा करें। मांसल स्थानों में उग्र श्रीषध का प्रभाव तीव्रतर एवं अस्थिमय तथा नाडी-सूत्रमय स्थलों पर मंदतर होता है। यह झींदा की लाभकारी है।

संम्राही एवं वल्य औषधियों के साथ इसका प्रयोग आमाशय तथा यकृत-कोष्ठावयवों को लाभकारी है। यह यकृत के लिए उपयोगी है और मूत्रज, आत व-प्रवर्तक, क्रिमिघ्न और गर्भपातक है। इसका प्रलेप तण को सुरानेवाला है और शर्वत श्वामोच्छ्वाभावयवों को निर्मूल करता है तथा वायु-प्रभेदोंको तहलील करता है। इसके शर्वतको पीसकर गभिणी की नाक में प्रथमित करने से गर्भपात होता है। इस प्रकार इसका शर्वत गर्भपातक है तथा वृष एवं वरित को साक करना है। ( सुदीत-प्राज्ञम )

आतर्पण-संज्ञा पुं० [ मं० ग्री० ] ( १ ) तृप्ति । संतुष्टता । चुकावट । मे० । ( २ ) प्रीणन । ( ३ ) मंगल द्रव्यों का आलेपन ।

वि० [ मं० त्रि० ] तृप्तिकारक ।

आतश-संज्ञा स्त्री० [ क्रा० ] शाय । अग्नि ।

आतशक-संज्ञा स्त्री० [ क्रा० ] [ वि० आतशकी ] किरंग रोग । गंधरोग ( भा० ) । किरंगोपदंश ( मं० ) । गर्मी का रोग । चावलहे किरंग, चादे किरंग, कोरत ( क्रा० ) । दाउङ्गुहरा, जुहरा, दाउल् अफ़रंजी, अख्तजील ( अ० ) । सिक्रिलिस Syphilis, हार्दर्शकर Hard-chancere ( अं० ) वेरोली Verole ( फ्रा० ) । लष्टस्युली Lust-seuche ( जर्म० ) ।

संज्ञा-निर्णायक टिप्पणी—फिरंग आदि ठंडे देशों में यह रोग विशेषता से होता है। अतएव वैजों ने इसे फिरंग नाम से अभिहित किया। फारसी में चादेक़िरंग को आतंशक नहीं कहते, परंच नारफ़ारसी को आतंशक कहते हैं (दे० “नारफ़ारसी”)। किंतु भारतवर्ष में मज़ा चादेक़िरंग को आतंशक कहते हैं। इसी कारण किसी-किसी ठकीन ने नारफ़ारसी, आतंशक और चादेक़िरंग को एक ही रोग माना है। परन्तु वास्तविक बात यह है कि ये दोनों परस्पर भिन्न व्याधियाँ हैं। इरान और निजदेश निवासी इस रोगको फिरंग देश से संबंधित मानते हैं। अस्तु फ़ारसी में इसे आबलहे क़िरंग और अरबी में दाउलख़र्रजी कहते हैं। यूनान तथा रूम निवासियों की सुदन्धत की देवी (ज़ुहरः) से संबंधित करते हुए इसको अरबी में दावज़ुहरा वा केवल ज़हरा भी कहते हैं (दे० “अत्राज़-ज़ुहरियः”)। चूँकि यह रोग रोगी को एक दम जीर्ण-शीर्ण कर देता है, इससे अर्वाचीन फ़ारसी में इसे “कोप्रत” कहते हैं। अर्वाचीन फ़ारसी भाषा के वैद्यकीय ग्रंथों में इसी नामसे इसका उल्लेख मिलता है। इस रोग से रोगी लज्जित (ख़वज़) होता है। इसलिये अरबी में इसे अलख़जील भी कहते हैं। आजकल भारतवर्ष में आतंशक शब्द आतंशक इज़ीज़ी (आबलहे क़िरंग) और आतंशक मजाज़ी दोनों के लिए प्रयुक्त होता है; परन्तु इन दोनों में भेद प्रकट करने के लिए आतंशक शब्द के साथ इज़ीज़ी वा मजाज़ी विशेषण का प्रयोग उपयुक्त जान पड़ता है। भारतवर्ष में इस रोग को प्रायः आतंशक नाम से अभिहित करते हैं। अतएव केवल आतंशक से आतंशक इज़ीज़ी और आबलहे क़िरंग से आबलहे क़िरंग का अर्थ ग्रहण करना चाहिए और आतंशक मजाज़ी से मजाज़ी वा मृदु आतंशक का। अतः हमने भी उक्त रोग के वर्णन में प्रायः इस बात का ध्यान रखकर आतंशक इज़ीज़ी वा आबलहे क़िरंगको प्रायः आतंशक नाम से उल्लेख किया है। यही भावप्रकाशोक्त फिरंग रोग है।

इस रोग का इतिहास पढ़ने से आपको ज्ञात होगा कि नेपलज्जवालों ने इस रोग को फ़्रांस से सम्बन्ध प्रकट करते हुए, इसको फ़्रेंच भाषा (फिरं-

गीय स्फोटक) नाम से अभिहित किया था। ऐसा प्रतीत होता है कि ईरानियों ने इसकी उक्त संज्ञा अर्थात् आबलहे फ़रॉसीसी से चादेक़िरंग बना लिया और उक्त सम्बन्ध से ही भारतीयों ने इसका नाम फिरंगरोग (चादेक़िरंग) रखा।

चरक, सुश्रुत, वाग्भट और हारीत आदि प्राचीन रुदिताओं में जो उपदंश नामक रोग का उल्लेख मिलता है उसे ही कोई-कोई अर्वाचीन पंडित फिरंगरोग लिखते हैं। परन्तु इस समय जो रोग आतंशक (गरमी) के नाम से विख्यात है और बहुत फैला है, वह पूर्वलिखित उपदंश से बिलक्षण एवं कतिपय बातों में भिन्न प्रतीत होता है। चरक सुश्रुतादि में जो इसे पृथक् नहीं लिखा, उससे स्पष्ट ज्ञात होता है कि उस समय भारतभूमि में इस भीषण रोग का पदार्पण नहीं हुआ था और विश्वेशियों के अधिक समागम एवं अनुचित सहवास के कारण इस अभाग्य देश में भी इस घृणाजनक रोग का प्रादुर्भाव हुआ। ऐसा ज्ञात होता है कि भावमिश्र के समय में इस रोग का काफ़ी प्रसार हो चुका था। इसीसे उन्होंने स्वनिर्मित भावप्रकाश नामक ग्रन्थ में इस फिरंग नामक रोग का उल्लेख किया है और उन्होंने इसे उपदंश से पृथक् लिखा है।

परन्तु कोई-कोई वैद्य सुश्रुत का उपदंशोक्त “योनिरोगोपसृष्टासुपसेवमानस्य” पाठ उद्धृत कर फिरंगरोग का भी उपदंश में ही अन्तर्भाव करते हैं। इसीलिये क़िरंग रोगाक्रांत योनिवाली स्त्री के साथ रंग करने से इसकी उत्पत्ति भी मानते हैं और वहीं पर “शुक्र सूत्रवेगविधारणात्” ऐसा पाठ भी है जिससे वर्तमानकालीन घृणाकरोरु का भी अन्तर्भाव हो सकता है। पर भावप्रकाश के अनुसार उपदंश और फिरंग की औपधि और चिकित्सा में अंतर होने से तथा क़िरंग में आसवात की सी व्यथा और नासाभंगादि उपद्रव भेद से यह निश्चय रूप से पृथक् सिद्ध होता है। अस्तु हमने उपदंश का वर्णन पृथक् किया है।

प्राचीनकाल में सूज़ाक, आतंशक और आबलहे क़िरंग इन तीनों को एक ही प्रकार के विष से उत्पन्न माना जाता था। अस्तु यूरोप में सन् १२३८ ई० (डाक्टर रेकार्ड महोदय के अन्वेषणों) तक

यही बात मानी जाती रही। किन्तु परश्चात्कालीन सन्वेपणों से यह प्रतिपन्न हुआ, कि न केवल सूजाक एवं आतशक ही दो विभिन्न व्याधियाँ हैं, प्रत्युत आतशक और आवलहे फिरंग भी परस्पर दो भिन्न व्याधियाँ हैं। इनमें से सूजाक तो अत्यन्त प्राचीन-काल से यूरोप और एशिया के प्रायः प्रदेशों में पाया जाता है; परन्तु आवलहे फिरंग के उत्पत्ति-स्थान के सम्बन्ध में बहुत मतभेद रहा है।

इतिहास—फिरंगरोग के आदि उत्पत्ति-स्थान के सम्बन्ध में एशिया और युरोपदेशीय विद्वानों में बहुत मतभेद रहा है। युरोपनिवासी इसका प्रारंभ चीन और हिन्दुस्तान प्रभृति एशियाई देशों में मानते रहे और एशिया निवासी विशेषतः पारस्य और भारत निवासी तथा मिश्रदेशवासियों को इस रोग को फिरंग देश से सम्बन्धित करने रहे हैं। परन्तु सत्य बात यह है, कि इस व्याधिने नई दुनिया अर्थात् अमरीकासे पुरानी दुनिया अर्थात् युरोप और एशिया में पदार्पण की है। अस्तु, सर्ववादिसम्मति से यह निष्पन्न होता है, कि सन् १४९३ ई० से पूर्व युरोपमें उक्त व्याधि अज्ञात थी और वस्तुतः इससे अमरीका की खोज के उपरान्त कोलंबस के नाविकों द्वारा युरोपीय प्रदेशों में प्रसार पाई।

सन् १४९३ ई० में हैटी (Hayti) नामक द्वीप (अमेरिकास्थित) की खोज के उपरान्त कोलंबस अमेरिका से वापिस आया। उसके उन नाविकों द्वारा, जो उक्त रोग का बीज अपने साथ लाए थे, उसी वर्ष बारसिलोनिया (स्पेन का एक प्रदेश) में इस व्याधि का प्रसार हुआ। इसके लगभग १-२ वर्ष उपरान्त जय फ्रांसाधिप चार्लस अष्टम ने सन् १४९४-५ ई० में नेपलज़ (Naples) पर आक्रमण किया और नगर वॉन्तुर्दिक् से घेर लिया, तब उसकी सहायताार्थ स्पेन से फ्रांसें आई और इनके मंसुर्ग से नेपलज़ में उक्त व्याधि ने प्रचार पाई और वहाँ से सगूर्य फ्राँसीसी सैनिकों में फैल गई। अस्तु, फ्राँसीसी सैनिकों ने यह कहना प्रारंभ किया कि यह नेपलज़ की गैट है और नेपलज़वालों ने कहा कि, यह फ्रांस का मेवा अर्थात् फिरंगोपदेश वा फ्राँसीसी चेचक (French pox) है। फलतः इसी वर्ष रूस प्रुटकी प्रदेश में उक्त रोग ने

प्रथम प्रसार पाया और कुछ वर्षोंपरान्त समग्र युरोप में फैल गया।

प्रारम्भ में यह अनुमान किया जाता था कि यह व्याधि भी अन्य जनपदोद्भवसक व्याधियों की तरह एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में प्रविष्ट हो जाती है। परन्तु धीरे-धीरे यह ज्ञान हो गया कि यह सद्रोगा-प्रांत मी-महाम में ही प्रायः उद्भूत होता है और आदि में उक्त रोग के विष का शरीर में व्यापन होना अनिवार्य है। इसके पीछे एक ही चारकलसूस ने इसके वैश्विक होने का अनुभव किया। ममीड की सोचवही शताब्दी में इस रोग के लक्षण विस्तार में निम्ने गणनियम ध्यान होता है कि वर्तमान काल को सन् १५५५ उक्तकाल में यह व्याधि उक्त रूपने होनी थी और पारस्य एवं रयावकम (पवित्रकाण्ड) इसके उपादेय सौपथ म्यात कि जाने थे। इसका को सटारदधी शताब्दी में कोप्टावपुषों के आतशकी रोगों का उल्लेख किया गया। पहले आतशक इंग्रीजी (आवलहे फिरंग) और आतशक मजाज़ी को भिरकाल तक एक ही रोग माना जाता रहा। पीछे से इन दोनों में भेद निरूपित किया गया और उल्लोमवी शताब्दी ममीडों में इसका यथार्थ वर्णन प्रकाशित किया गया। परन्तु, उस समय तक भी इसका वास्तविक कारण अज्ञान था। अतः सन् १६०५ ई० में डाक्टर शादिन ने इस रोग के विशेष कीटाणु दर्याकृत किए। फिर जर्मन के डाक्टर अहर्लिक और जापानी डाक्टर हाटा ने सम्मिलित प्रयत्न द्वारा संखियाके एक विशेष यौगिकका निर्माण किया जिसके उपयोग से उक्त रोग के कीटाणु नष्ट होकर निःसंदेह निश्चित आरोग्य लाभ होता है।

कतिपय यूनानी विद्वानों ग्रंथों में भी इस बात का उल्लेख उपलब्ध होना है, कि ६०४ हिजरी तदनुसार सन् १४९३ ई० में उक्त व्याधि सर्व प्रथम फिरंगिस्तानी द्वीपों में प्रादुर्भूत हुई। अतएव उसका नाम आवलहे फिरंगवा याद फिरंग (फिरंगोपदेश) पदा; परंतु कतिपय इकीमों के कथनानुसार यह रोग अति प्राचीन है और सिफ़दर रूमि के समय से ज्ञात है। उनके मतानुसार तिब्बती ग्रंथों में सवूर गरीयः के नाम से जिस रोग का उल्लेख आया है, वह यही रोग आवलहे फिरंग ही है अथवा मजाज़ी इमरः

( Anthrax ) वा नारकारसीका ही दूसरा नाम आतशक है । उनकी यह धारणा सर्वथा असत्य है । क्योंकि प्राचीन भारतीय, यूनानी वा मिश्रदेशीय ग्रंथों में इस रोग का कहीं उल्लेख नहीं पाया जाता । प्राचीन आयुर्वेदीय संहितावर्णित उपदंश नामक व्याधि अनेक बातोंमें फिरंगरोगके सर्वथा समान होते हुए भी, इससे एक भिन्न व्याधि है । अतः पूर्वोक्त कथनानुसार उक्त व्याधि वस्तुतः अमेरिका से यूरोप में आई और वहाँ से एशिया में इसका प्रादुर्भाव हुआ ।

भेद—रक्त में व्याप्ताव्याप्त होने के विचार से यह रोग दो प्रकार का होता है—( १ ) आभ्यन्तर फिरंग, प्रकृतिदूषक फिरंग, आतशक इक्रीकी और ( २ ) स्थानिक वा वाह्यफिरंग, आतशक मजाज़ी । भावप्रकाश में लिखा है—

“फिरङ्गस्त्रिविधो ज्ञेयो वाह्याभ्यन्तरस्तथा ।

वहिरन्तर्भवश्चापि तेषां लिङ्गानि च ब्रुवे ॥”

( भा० म० फिरंगाधिकार )

अर्थात्—“वाह्य, आभ्यन्तर और वाह्याभ्यन्तर भेद से फिरंग रोग तीन प्रकार का होता है ।”

संक्रमण-प्रकार भेद से भी इसके दो भेद हैं—

( १ ) उपाजित और ( २ ) सहज, पैतृक वा शत्रुवन्धिक । पुनः रोग-काल एवं रूपके विचारसे इसके तीन भेद होते हैं—( १ ) प्रथम कषा का फिरंग वा आतशक अचवला, ( २ ) द्वितीयावस्था का फिरंग, आतशक सानवी और ( ३ ) तृतीयावस्था का फिरंग वा चिरकारी फिरंग, आतशक सुजासी । नीचे इनमें से प्रत्येक का पृथक् पृथक् वर्णन किया जाता है ।

#### वाह्य वा स्थानिक फिरंग-रोग

आतशक मजाज़ी, क्रद्दुप जुहरिदयः, क्रद्दुपरिश्रयः ( अ० ) । मजाज़ी आतशक, नर्म आतशक, नापाक ज़रम, ( उ० ) । मृदु चट्टा, वाह्य फिरंग ( हि० ) । सॉफ्ट शैंकर Soft Chancre ( अ० ) ।

यह एक प्रकारका स्थानिक संक्रामक ग्रण है जो प्रायः अपवित्र एवं निषिद्ध स्त्री-सङ्वास, जैसे-परदारगमन, चेरयागमन आदिसे जननेंद्रिय आदि पर होजाता है । अर्वाचीन वैज्ञानिक अन्वेषणों द्वारा इसका कारण एक प्रकार का विशेष कीटाणु सिद्ध हुआ है जिसको

सर्व प्रथम डाक्टर ड्युके Ducrey ने वर्णित किया था । इस प्रकारके ग्रण का विष अत्युच्च संक्रमणशील होता है । यदि यह उत अधिक फैल जाय, तो उससे जननेंद्रिय प्रभृति गलत सद् जाती हैं और यदि उचित प्रतिकार किया गया, तो यह २-३ सप्ताह में सर्वथा निमूल हो जाता है । आभ्यन्तर फिरंगकी तरह इसका विष रक्त में व्याप्त नहीं होता और न इससे उनकी भोंपि उग्र एवं भयावह उपसर्ग तथा परिणाम ही प्रादुर्भूत होते हैं । अर्वाच्य आतशक मजाज़ी के अन्वेषण हो चुकने के उपरांत रक्तदोष जनित विकार, यथा-फोड़े-कुंसी एवं शरीर पर दाग प्रगट नहीं होते और न आतशक के कारण मस्तिष्क, वात, एवं अस्थि आदि के रोग उत्पन्न होते हैं । भावप्रकाश के अनुसार वाह्य-फिरंग विस्फोटक की तरह होता है और इसमें थोड़ी पड़ा होती है और यह ग्रण की तरह फूटता है । वैद्यगण इसे सुखसाध्य मानते हैं । यथा—

“तत्र वाह्य फिरंगः स्याद्विस्फोट सदृशोऽल्परुक् ।

स्फुटितो ब्रणवद्द्वैद्यैः सुखसाध्योऽपि सःस्मृतः ॥

( भा० म० ४ म० )

जनसाधारण दोनों प्रकार के फिरंग में कोई भेद निरूपित नहीं करने; अतएव जप फिरंग रोगी २-३ सप्ताह की चिकित्सा से सर्वथा नैरोग्य लाभ करते हैं, तबवे यह निरुपेय निकालते हैं कि फिरंग रोग चाहे जिस प्रकार का हो, दो-तीन सप्ताह की चिकित्सा से, पूर्णतया अन्वेषण हो जाता है । परंतु इस महान भूल के कारण वेचारे वे फिरंग रोगी, जो आभ्यन्तर फिरंगरोगीकांत हैं, दो-तीन सप्ताह की चिकित्सा द्वारा पूर्ण लाभ की आशा करके, आगे चिकित्सा-क्रम जारी नहीं रखते । जिसका परिणाम यह होता है, कि वे आजन्म नामा भोंपि के कष्ट भेजते रहते हैं ।

वाह्य वा स्थानिक फिरंग ( Soft chancre ) ४ प्रकार का होता है—

( १ ) इस प्रकार के चट्टे में प्रायः वाही नहीं होती और यह साधारण उपसर्गों से ही साध्य होता है । इसेही प्रायः मृदुचट्टा ( Simple chancre ) कहते हैं ।

( २ ) इस प्रकार के चट्टे में गति होती है ।

यह चरते चरते लिंग नाश तक कर सकता है। यह शीघ्र अचक्षा नहीं होता, इसमें पीव अधिक मात्रा में जाती और बढ़ होना अनिवार्य होता है। इस चट्टे को क्षयकारी किरंग ( Phagedænic chancre ) कहते हैं।

( ३ ) इसमें त्वचा, मांस, गिरा प्रभृति सड़ गलकर झड़ जाती हैं। इसके शीघ्र ठीक न होने से इन्दी गलकर गिर जा सकती है। इसे विध्वंसक वा गलित चट्टे ( Sloughing Chancre ) के नाम से अभिहित करने हैं।

( ४ ) कठिन किरंग शिरनमुख्य और ऊपरी चर्म पर हुआ करता है। इसका प्रान्त कठिन, मध्य गम्भीर गोलाकार, निम्न भाग धूसराभ और पार्श्व उन्नत रहता है। ( Indurated or Hunterian chancre )

निदान—इस रोग की श्रुत ही इसके उपपन्न करने का मूल कारण है, जो प्रायः उक्त रोगाक्रांत स्त्री-मंगस द्वारा पुरुष को लग जाती है।

लक्षण—रोग का त्रिप लगने के प्रायः २४ घंटे उपरान्त जननेन्द्रिय में खज होकर एक अथवा अनेक पुन्मिर्था प्रगट होजाती हैं। उनमें तीसरे दिन रक्तवत पैदा होकर आघका बन जाता है। चौथे पाँचवें दिन रक्तवत पीव बन जाती है। और वह आघला टूटकर एक घाव बन जाता है। यह घाव पुरुषों की सुपारी ( शिरनमुख्य ) वा उसको त्वचा के भीतर मूत्रवहिर-द्वार पर अथवा उसके भीतर या जननेन्द्रिय की त्वचा पर होता है और नारियों में भगोष्ठों पर वा गुह्येन्द्रिय के भीतर और कभी गर्भाशय की प्रीवा पर पैदा होता है। इस घाव के उत्पन्न होते ही वंचणस्य लसीका-प्रंथियाँ सूज जाती हैं, जिनमें सामान्यतः पीव पड़कर बढ़ बन जाते हैं। अंततः ये शीघ्र फूटकर जड़मी हो जाते हैं। इसका जड़म गम्भीर होता है और उसके चारों ओर सूजन होती है, किनारे साफ किंचित् उभरे हुए, जड़म की सतह क्रिमिभस्त्रि सी और रंग झाकी होती है और उससे बहुलता के साथ सवाद निःसृत होता है। विकृतावधव शोध शुरू पूर्व उसमें दूँ तथा जलन होती है। यदि रोगी मैला-कुचैला, दरिद्री और शरायी हो तो जड़म अति शीघ्र फैल

जाता है। जननेन्द्रिय की त्वचा या इन्दी गल सड़ जाती है जिससे रोगी को अत्यन्त कष्ट होता है। इस क्षत का निर्धारित समय ३ से ८ मसाठ तक होता है।

टिप्पणी—कोई-कोई अर्वाचीन वैद्य महाशय इसे ही, आयुर्वेदोक्त “उपदंश वा ध्वजभंग लिखते हैं।” वि० दे० “उपदंश”।

### डॉक्टरों चिकित्सा

घाव को सर्वथा स्वच्छ रखना अनिवार्य है। ब्लैक-वाश ( १ भाग कैल्शियम और १४६ भाग नाइट्रोजन को परस्पर मिलाकर बना औषधि ) इसमें प्रयोजन करने की उत्तम औषधि है। शतपत्र ब्लैक-वाश से घण को भली भाँति प्रक्षालित कर उस पर शुद्ध आयडोफॉर्म वा आयोडोजन छिड़क कर पट्टी बाँधें और हर चौथे घंटे पट्टी बदलते रहें।

नोट—आयडोफॉर्म की गंध यदि श्रमिय प्रतीत होती हो, तो उसकी जगह आयोडोजन वा अरिष्टोल और जीरोफॉर्म प्रयोजित करें।

यदि कुछ दिन तक उपयुक्त उपचार करने से घण अचक्षा न हो, परंच उसकी सतह बढ़नुमा पिलाई लिए हो, तो नाइट्रेट ऑफ़ मर्करी वा शुद्ध कार्बोडिफ-एसिड आदि से घण की सतह को दूध करें। इससे विकृत अंकुर जलकर गिर जाता है और नीचे से देखने में घण को स्वस्थ अरुण सतह निकल आती है। उस पर पूर्वोक्त विधि के अनुसार आयडोफॉर्म प्रभृति दूँस करने से शीघ्र लाभ होने लगता है।

यदि रोगी का व्रतना न हुआ हो, तो शिरनमुख्य-वरक को ऊपर उठाकर जड़म को ब्लैक-वाश से भली भाँति प्रक्षालित करना चाहिए और ब्लैक-वाश में किंचित् लिट तर करके सुपारी और उसको डॉकनेवाली त्वचा के मध्य में रख देना चाहिए। स्त्रियों के भगोष्ठों के बीच इसे रखना चाहिए, ताकि जड़म का जहरीला मादा वृसरी जगह जागकर और जड़म न पैदा करदे।

यदि क्षत बढ़ जाय तो रोगी को १-२ घंटे तक गरम पानी में वैश्वें अथवा जननेन्द्रिय को आघे घंटे तक गरम ब्लैकवाश में रखें।

कभी शिरनमुख्य-दावरक के नीचे सवाद एकत्रीभूत होकर वेवना का कारण बनता है और उससे सुपारी आदि शीघ्र गलकर सुदूर पड़ने लगती है। ऐसी

श्वस्था में तत्काल छेवा आदि देकर सवाद निदलने का मार्ग घनाना चाहिए और सुरदार पड़े श्वयव को साफ़ करके पूर्वोक्त विधि से आयडोफॉर्म से दूँस करना चाहिए ।

यद्यपि चालकफिरंग का विष रक्त में वल्लेमान नहीं होता, तथापि यदि आंतरिक रूप से पारद का प्रयोग किया जाय, तो इसमें संदेह नहीं कि ज्वर शीघ्र श्वच्छा होने लगता है । अतएव आवश्यकतानुसार आभ्यंतर फिरंगरोगोक्त पारद-धौगिकों को व्यवहार में लावे ।

सर्व प्रथम एक इलका रेचन देकर, पुनः आंतरिक रूप से रक्तशोधक और बलकारक औषध के प्रयोग से शीघ्र श्राराम हुआ करता है ।

यदि घट्ट (घघ्न) हो जाय, तो उनको चीरा देकर ऐसिडसेप्टिक दूँस करें । यदि रोगी निर्यल हो तो बलकारक पथ्य दें और आन्तरिकरूप से सारसापरिल्ला ( उश्या मारवो ) सेवन करें ।

### तिन्धी चिकित्सा

यद्यपि इस प्रकार के फिरंग में शरीर के खून में कोई विकार नहीं होता; तथापि रोग प्रतिपेधक रूप से रक्तदोष निवारण एवं रक्तोष्णता शमनार्थ निम्न लिखित औषध का आंतरिक प्रयोग करें—

शाहतरा, चिरायता, सरफोका और मुँढो हर एक ७ मा०, उजाय ५ नग, हल्लेला स्याद, लाल चंदन प्रत्येक ५ मा० रात को गरम पानी में भिगोकर प्रातः काल मल-छानकर ४ तां० शयंत उष्णय मिलाकर पिनाएँ । यदि शीत प्रातु हो तो लालचंदन को जगह उतना ही उश्या मारवो मिलाएँ और शयंकाल ५ मा० माजून उश्या ८ तां० शर्क उश्या २ तां० शयंत उजाय मिलाकर पिनाएँ और अधोलिखित सहिर चिकित्सा का श्वलंघन करें ।

मरहम फिरंग—कपूर, संगजरादत प्रत्येक २ मा०, सुरदासंग १ मा०, तृतिया किरमानी और राल प्रत्येक १ तां०, कथा सफ़ेद १ तां०, मोम सफ़ेद ४ मा०, गोघृत ४ तां०, सब औषधियों को कूटकर कपडछन चूर्य बनाएँ । फिर मोम और गोघृत को पिघला कर नीचे उतार लें और औषधियों का कपडछन चूर्य इसमें मिलाएँ । पुनः उक्त मरहम को ७ बार पानी से धोकर किसी चीनी को प्याली में रख छोड़ें और आवश्यकतानुसार स्वच्छ वस्त्र पर

लगाकर जड़म पर लगाएँ । गुण—फिरंग के श्वयले को लाभदायक है ।

मरहम सफ़ेद—सफ़ेदा काशरी ( घोया हुँआ )-सुरदासंग प्रत्येक १॥ तां०, कतीरा ३ मा०, रसवत ३ मा०, अफ़ीम १ मा०, कपूर २ मा०, सफ़ेद मोम १॥ तां०, गुल रोगान ६ तां०, विहीदाने का लुआय २ मा०, कुफ़ुटाचद श्वेतक १ नग, पहले मोम और रोगान को पिघला कर नीचे उतारें । फिर सब औषधियों को, जो कूट छानकर रखी हों, उसमें डालकर खूब मिलाएँ । सबसे पीछे श्वेद की सफ़ेदी और विहीदाने का लुआय मिलाकर काम में लाएँ । स्थानिक फिरंग के छलों को लाभदायक है ।

मरहम राल—राल सफ़ेद, श्याव कालई, दमुलू श्वयवैन, सुरदासंग, तृतिया किरमानी, सेंडुर, गुलनार, जलाई हुई सुपारी हर एक १ भाग, मोम २ भाग, गाघृत ३० भाग, पहले तृतिया को एक निट्टी की रक्यायी आदि में श्राग पर रककर भूनें । फिर श्वय औषधियों को घारीक कूट छानकर और रोगान एवं मोम को परस्पर मिलाकर यथाविधि मरहम प्रस्तुत कर काम में लावें ।

मरहमचोवचीनी—सुरदासंग, शिंगरफ़ प्रत्येक ७ मा०, कात हिंदी(कथा), चोवचीनी प्रत्येक १४ मा०, मोम सफ़ेद २ तां०, गाय का मक्खन ८ तां० यथा विधि मरहम प्रस्तुत कर काम में लाएँ ।

फिरंग जनित ज्वर-निवारक श्वचूर्णन—पुराना चमड़ा, कागज़, आदमी के शिर का घाल, पीली कौड़ी, सुपारी, शाख गोज़न (माधरशंग), फिटकिरी हर एक जलाया हुआ, इनमें से प्रथम तीन औषधियों १-१ भाग और शेष चार दवाएँ २-२ भाग, सब औषधियों को घारीक धीसकर कपडछन करके रख छोड़ें । आवश्यकता होने पर जड़म में गुलरोगान लगा ऊपर से इसे श्वचूर्णन कर दें ।

आंतरिक रूप से हृद्य सीमाय, हृद्य रसकपूर वा शर्क उश्या प्रभृति भी खिलाएँ-पिनाएँ । इससे जड़म घटुत शीघ्र श्वच्छा हो जाता है ।

### आभ्यंतर फिरंग ( आतशक हकीकी )

फिरंग रोग एक प्रकार की श्रागंतुज संक्रामक व्याधि है, जो रोग की छूत लगने से श्वर्थात् रोग का विष किसी अपवित्र वाम के द्वारा शरीर में प्रवेश कर

रक्त को दूषित करके व्रण (घाव, जङ्गम)रूपमें प्रकाश पाती है अथवा माता-पिता के शरीर में उक्त रोग का विष रहने से कई पीढ़ियों तक पुत्र,पौत्र प्रपौत्रादि में भी उत्तरोत्तर विकाश पाती है अर्थात् पैतृक रूप से माता-पिता से प्राप्त होती है।

निदान—भावमिश्र लिखते हैं कि, फिरंग नामक देश में प्रचुरता के साथ होने से ही यैरों ने इसे फिरंग नाम से अभिहित किया है। फिरंगियों के रंग के संसर्ग एवं फिरंग रोगाक्रांता स्त्री-प्रसंग द्वारा ही भारतवर्ष में इस रोग का पदारीहण हुआ। इसलिये यह रोग आगतिक कक्षा गया है। इस रोग में दोषों का संबंध पीछे से होता है अर्थात् प्रथम संसर्ग का होना अनिवार्य है। यथा—

“फिरंगसंज्ञके देशे बाहुल्येनैव यद्भवेत्।

तस्मान् फिरंग इत्युक्तो व्याधिर्व्याधिविशारद्वैः॥

गन्धरोगः फिरंगोऽयं जायते देहिनां ध्रुवम्।

फिरंगिणोऽङ्गसंसर्गान् फिरंगियाः प्रसङ्गतः॥

व्याधिरागंतुजो होप दोपाणामत्र संक्रमः।

भवेत्तल्लक्षयेत् एषां लक्षणैर्भिपजां वरः॥”

( भा० म० ४ भ० )

अर्वाचीन गवेषणाओं से सर्ववादिसम्भति से यह बात स्वीकृत हो चुकी है कि इस रोगका उत्पादक कारण एक प्रकार का अणुवीच्य सूक्ष्म लहरदार कीटाणु है, जिसको डॉक्टरों ने स्पाइरोकोटा पैल्लिडा ( Spirochaeta Pallida ) अर्थात् फिरंग रोगोत्पादक कीट कहते हैं। इसको डॉक्टर शॉडिन्न ( Schaudinn ) ने सन् १९०५ ई० में दयांकृत किया था। उक्त कीटाणु समग्र फिरंगरोगक्रांत व्यक्तियों के प्रारम्भिक चत, उनके रक्त, उनके खगीय दाग धब्बों, दूदौड़ों तथा फुंसियों में और मुख एवं गुदा के चट्टों एवं ग्रीहा प्रभृति में वर्तमान पाया जाता है। अस्तु, इसका आदि कारण पूर्वोक्त कीटाणु ही है जो नाना भांति से मनुष्य शरीर में प्रवेश पाकर उक्त रोग को प्रकट करता है। इस रोग को छूत निम्न प्रकार से लगती है।

फिरंग-संक्रमण-प्रकार—इस रोग का छूत प्रायः दूषित स्त्री-सहवास, मुख्यतः पर-स्त्रीगमन, उश्यागमन आदि द्वारा शरीर से ही लगा करती है। पर कभी

कभी फिरंगरोग पीड़ित व्यक्ति के सुम्बन, उसका जूड़ा हुआ वा पानी पीने, उसके साथ भोजन करने वा उसका उच्छिष्ट आहार खाने वा उसके जूठे घरतनों में खाने, उसके साथ सोने और उसका पहना वस्त्र धारण करने से उस व्यक्ति में इस रोग का प्रादुर्भाव होजाता है। डॉक्टर वा अर्राह को ऐसे रोगी पर किसी प्रकार का शस्कर्म करते समय तथा धात्री वा दाई को ऐसी रोगिणी का वक्षा जनाते समय डैगली आदि पर मवाद लग जाने से भी यह रोग प्रगट हो जाया करती है। अपवित्र स्त्री-सहवास जनित फिरंग का चट्टा ( Chancre ) प्रारम्भ में शिरनमुण्ड ( सुपारां ), शिरनमुण्डावरण, मूत्र-नली का सम्मुख भाग, अङ्गकोपावरण, योनिमुण्ड, योनिमुख इत्यादि स्थानों में चत रूप में प्रकाश पाकर वहाँ से शीघ्र, जीभ, तालू प्रभृति शरीर के अन्य भागों में भी प्रकट हो सकता है। कभी कभी पवित्र ननुष्यों को प्रसंग के विना ही इस नारकीय व्याधि का शिकार हो चक-यातना भुगतना पड़ती है। उक्त अवस्था में जननेन्द्रिय पर चत न होकर शरीर के किसी अन्य भाग पर होता है। इस प्रकार के आतंशक का पवित्र आतंशक वा मैथुन-व्यवित फिरंगरोग ( Syphilis insantium ) अथवा ( Extragenital chancres ) कहते हैं।

पैतृक फिरंगरोगाक्रांत शिशु को दूध पिजाने से दाई को भी इस रोग का शिकार होना पड़ता है। पुनः उस दाई से स्वस्थ शिशु को यह रोग हो जाता है। ऐसे सहज फिरंगरोग पीड़ित शिशु का मवाद लेकर अन्य निरोग शिशु को शीतला का टीका लगाने से यह रोग हो जाता है।

यद्यपि रोगारंभ से लेकर रोग की द्वितीयावस्था के अंत तक आतंशक रोगीके रोगकी छूत अन्य व्यक्तियोंको लग सकती है। तथापि इस रोग का प्रारंभिक चत अपेक्षाकृत अधिक संक्रामक होता है।

आनुवंशिक फिरंग पिता के वीर्य दीप अथवा माता के रक्त से होता है वा माता-पिता दोनों इसके उत्पादक कारण होते हैं। गर्भवती को यह रोग होनेसे भ्रूण भी इस रोग से आक्रांत हो जाया करता है।

कभी ऐसा भी होता है कि शिशु को तो सहज

वा आनुवंशिक फिरंग रोग होता है; परंतु जननी देखने में सर्वथा रोग विरहित ज्ञात होती है अर्थात् देखकर कोई यह नहीं कह सकता कि यह फिरंग रोगाक्रांत है। सत्य बात तो यह है कि, उसके भीतर गुप्त रूप में उद्भूत रोग का बीज वर्तमान होता है। शिशु को फिरंग पीड़िता जननी द्वारा होनेवाला यह रोग अस्युप्त होता है। फिरंग रोग पीड़ित व्यक्ति के जन्म का सवाद भी संक्रामक होता है और यदि वह भी स्वस्थ व्यक्ति के शरीर में लग जाय तो उसे आतशक हो जाता है।

फिरंग रोग का विष सप्त-धातुओं को दूषित करनेवाला होने के कारण रोगी को जो संतति होती है, वह भी प्रायः उसी विष का अंश लेकर होती है। ऐसी संतति में कभी कभी जन्मते हो और कभी कुछ दिनों बाद बालक के मुखप्रदेश के आसपास और हाथ-तलवों पर और हथेली पर लाल वा काले चट्टे अथवा दाग पाये जाते हैं। कभी कभी ये पकते भी हैं अथवा उनके छिलके उतरते हैं, नाकमें शोथ होकर पाक होता है और उसमें से साव भी होता है। यहाँ तक कि कभी-कभी नाक तक बैठ जाती है। ऐसे लड़के बहुत ही निर्यत्न होते हैं और उनका वर्षा म्नीका होता है। कभी-कभी वे गर्भ में ही फिरंग-प्रस्त होते हैं। उद्भूत अवस्था में वे पेट में ही मृत होते हैं; जिससे गर्भपात हो जाता है अथवा वे जन्मते ही फाल कवलित हो जाते हैं। किसी-किसी को गुदा, शिरन और आंठों में फोड़े जन्म से ही रहते हैं वा बाद में हो जाते हैं।

अपवित्र स्त्री-सहवास से इस रोग का विष स्वस्थ व्यक्तियों को लगकर सर्व प्रथम यह रोग जन्म वा चट्टेके रूप में जन्मनेन्द्रिय पर प्रकट होता है। परंतु कभी-कभी उँगली पेट, कपोल, ओष्ठ और ज्वाम प्रभृति में से जिस जगह उद्भूत रोग का विपाक चेष लग जाती है, इसका ज्वाम वहीं प्रकट हो जाता है। पुनः वहाँ से समस्त शरीर में व्याप्त होता है।

भारतवर्ष में जहाँ बाज़ारु अष्ट चरित्र स्त्रियों के साथ सहवास एवं वेरवागमन आदि व्यभिचार-कांड का बाज़ार गरम है, वहीं प्रचुरता के साथ इस रोग का ज्ञार देखने में आता है। यद्यपि यह रोग हर अवस्था में हो सकता है, तथापि तरुण अवस्था एवं

यौवनकाल में इसका विशेष प्रादुर्भाव होता है। स्त्री-पुरुष काले गोरे प्रायः सभी इस रोग के शिकार होते हैं। पर किसी किसी व्यक्ति एवं जाति विशेष में इस रोग के विरुद्ध असीम रोगप्रतिषेधक शक्ति वर्तमान होती है। कोई-कोई ऐसे व्यक्ति एवं ऐसी जातियाँ हैं जिनके वंश वा खानदान में चिरकाल से यह रोग अपना अङ्ग जमा चुका है, उनमें इसके लक्षण साधारण होते हैं। परन्तु जब किसी ऐसे व्यक्ति वा ऐसी जाति में यह रोग प्रथमवार आता है, जिनके खानदानमें इसका किंचिन्मात्र भी अस्तर न हो, तब उनमें इसके लक्षण बहुत उग्र होते हैं। और जब एक कुटुम्ब से दूसरे कुटुम्ब के व्यक्ति में अर्थात् जंगी से फिरंगी में वा इसके विपरीत इस रोग का प्रवेश होता है। उस समय भी यह अत्यन्त उग्र होता है।

जब एक बार यह रोग हो जाता है, तब प्रायः दोबारा नहीं होता। और यदि कभी हो भी जाय तो बहुत साधारण प्रकार का होता है। हाँ, सल्यरसान के प्रयोग द्वारा पूर्णतया रोग-मुक्त हो चुकने के उपरांत भी किसी-किसी व्यक्ति को दोबारा यह रोग हो गया है।

संक्रमण-प्रकार प्रभेद से यह रोग दो प्रकार का होता है—( १ ) स्वाजित फिरंग रोग और ( २ ) सहज वा आनुवंशिक फिरंग रोग। नीचे इनमें से प्रत्येक का पृथक्-पृथक् वर्णन किया जाता है।

### उपाजित फिरंगरोग

आतशक कसवी, आतशक मसूबः ( ५०, फ्रा० )। एक्वायर्ड सिफिलिस Acquired syphilis ( अ० )। इस प्रकार का आतशक किसी न किसी भौति लूत लगने से एवं स्वाजित होता है। सवाद लगने की जगह वा चौरा आदि के द्वारा शरीर के भ्रिस भाग से इसका विष भीतर प्रविष्ट हुआ होता है, वहाँ पर सर्व प्रथम एक दृढ़ उभार वा लाव कुन्सी उत्पन्न हो जाती है। इसके दो-तीन मास उपरांत शरीर पर दृढ़ वा लाल-लाल दाने निकल आते हैं, ज्वर आता है और लसीका ग्रंथियाँ बढ़ जाती हैं। फिर चन्द्र मास बाद वा एक दो वर्ष के उपरांत, त्वचा, पेशियाँ, अस्थि, और आन्तरिक अवयवों में दानेदार उभार ( गुम्भियाँ, गम्मेटा इत्यादि ) उत्पन्न हो जाते हैं। अंततः शरीर में कुल



ऐसे परिवर्तन उपस्थित हो जाते हैं, जिनसे मार्वांगिक चातप्रस्तता (General Paralysis) और (Locomotor ataxy) प्रभृति रोगों से आक्रांत होने के लिए प्रकृति तैयार हो जाती है।

फिरंग रोग का विष शरीर में प्रविष्ट होते ही रोग के लक्षण उपस्थित नहीं हो जाते। परंच १० में लेकर ४६ दिन के उपरान्त इसका रूप प्रगट होता है। पर चूना लगने के प्रायः २४ दिन बाद रोग के लक्षण प्रगट हो जाते हैं।

वर्णना सौकर्याय के लिए इस रोग के लक्षणों को तीन कक्षाओं में विभाजित कर वर्णन किया जाता है।

प्रथमावस्था के स्वरूप वा लक्षण—प्राथमिक फिरंग (मं०, दि०)। प्राइमरी ऐन (Primary stage), प्राइमरी सिफिलिस Primary syphilis (अं०)। आतशक श्वन्ना, दर्जा श्वन्ना, दर्जा इन्डिदाइं। रोग की छूत लगने वा विष शरीर में प्रविष्ट होने के प्रायः तीन मप्ताह बाद, उस स्थल पर पहिले एक कटोर उभार वा एक नाल पुन्मी उत्पन्न हो जाती है। इसकी जड़ कटोर हो जाती है और यह धीरे धीरे बढ़कर फट जाती है, जिसमें दर्हा पर एक जड़म बन जाता है। यह केवल एक ही होता है और इसके आस पास ही त्वचा किमी भौनि ऊंची हो जाती है। यदि जड़म का दबाकर देखें तो ऐसा प्रतीत होता है, मानो कोई कड़ा कुरी त्वचा के भीतर उत्पन्न हो गई है। यह सर्वथा वेदनारहित होता है और इसमें से पीव भी बहुत कम निकलती है। इस अंम के प्राटुभूत होने के १-७ दिन के उपरांत बंसय (जंघामा) की लमीका ग्रंथियों सूजकर कड़ी हो जाती हैं। दधाने मे ये कटोर प्रतीत होती है। पर इनमें न पीदा होती है और न ये मृदु होते हैं। इनमें पीव भी नहीं पड़ती। इसे साधारण बोल चाल में बट्ट वा बाघी (Bubo) कहते हैं। यदि इस आतशकी फुंसी वा उभार में से अथवा पूर्वोक्त लुजी हुई ग्रन्थियों में से सूचिका द्वारा किंचिद्द्रव लेकर उसकी अणुवीक्षण द्वारा परीक्षा का जाय, तो उसमें प्रागुक्त आतशकी कीट वर्तमान पाए जाते हैं।

बाह्याभ्यंतर दोनों प्रकार के फिरंगरोगका प्राटुभावं

प्रथम चट्टे के रूप में ही होता है। छोकरी में इन फिरंग जनित विशफोटकों को शैंकर (Chancre) कहते हैं। परंतु आभ्यंतर फिरंग वा आतशक हकीकी का चट्टा कुरी की तरह फटोर होना है; इसलिये उसे हाई शैंकर (कटोर चट्टा, प्रकृति दूगक फिरंग वा आतशक सौदायी) कहते हैं। बाह्यफिरंग वा स्थानिक आतशक का चट्टा मृदु होता है, इसलिये उसे सॉफ्ट शैंकर (मृदु चट्टा, आतशक मकरावी) नाम से अभिहित करते हैं।

उपर्युक्त दोनों प्रकार के शैंकर (चट्टों) अर्थात् फिरंग में निम्न भेद पाया जाता है—

स्थानिक फिरंग का चट्टा फोसल होता है और यह फुंसी अथवा नाल दाग के रूप में प्रारंभ होकर श्वेत घाव के रूप में हो जाता है, जिसमें ने राध, पीव, नसीका (लिफ) निकलती है। परंतु आभ्यंतर फिरंग का चट्टा कटोर और प्रायः मूया होता है और यदि उसमें मूया भी हुआ तो पीव का न होकर एक प्रकारकी पनकी लमीका का होता है। इस प्रकार के हाई शैंकर को थैंगरेजी में दानटेरियन शैंकर भी कहते हैं।

हाई शैंकर प्रारंभ में फुंमों की तरह नहीं, प्रत्युत नटर के मटश कठिन अथवा चरिदार गाँठ के रूप में प्रारंभ होता है।

पहले प्रकार के चट्टेगाने में बद वा घावी क्वचित् ही होती है और यदि हुई भी तो पककर शीघ्र ही फूट जाती है। दूसरे प्रकार में बद होना अनिवार्य होता है और वह होकर पर्यर के समान कड़ा रहना है। उसमें पीव नहीं होती और यदि कदाचित् हुई भी तब कड़े एक चोभक कारण विशेषों से ही होती है। इतने पर भी उसका कड़ापन दूर नहीं होता।

स्थानिक उपदंश का चट्टा चाहे कितने ही दिन रहे और कितना ही विकोप को प्राप्त हो, तो भी बहुत ही हुआ तो इंद्री रुद्ध जयगी, पर संपूर्ण शरीर दुपित न होगा। परंतु आभ्यंतर फिरंग का चट्टा (Hard chancre) पीव और ठनक आदि न होने के कारण चाहे कितना भी निरुपद्रवी देखने में आवे एवं उसमें चाल न होने के कारण उसके द्वारा इंद्री को दुःखापत्त होने की संभावना

भी न हो, तो भी उसे बड़ा भयंकर जानना चाहिए। क्योंकि उसके परिणाम चिरस्थायी होते हैं। उसके कारण जो रक्त में विकृति उत्पन्न हो जाती है उसका कष्ट शायद भोगना पड़ता है। इसकी उष्णता जन्म भर रहती है। इतना ही नहीं, प्रत्युत इसका असर वंश परंपरा तक चला जाता है।

आभ्यंतर किरंग स्त्री-संग से तीन चार सप्ताह उपरांत एक किंचित कठोर जाल रंग का उभार वा घाव रूप में प्रगट होता है; परंतु स्थानिक किरंग में मवाद लगने के साधारणतः चौबीस घंटे पश्चात् पहले फुंसो पैदा होती हैं जो तीसरे दिन आचला बन जाती हैं। फिर वह आचला फूटकर चत घन जाता है।

आभ्यंतर किरंग को चिकित्सा न्यूनाधिक दो वर्ष तक करना अनिवार्य होता है। परंतु स्थानिक वा वाह्य किरंग केवल कुछ सप्ताहों की चिकित्सा द्वारा निर्मूल हो जाता है।

आभ्यंतर किरंग का विष रक्त में प्रविष्ट हो जाता है। अतएव उसमें विशेष औषध चिरकाल तक सेवन कराना अनिवार्य होता है; परंतु वाह्य किरंग केवल एक प्रकार का स्थानीय चत है। अस्तु, इसमें उपयुक्त स्थानिक उपचार तो अनिवार्य होता ही है। पर यदि किरंग के निःशेष निवृत्त्यर्थ पारद के यौगिक प्रभृति का उपयोग कराया जाय तो और भी उत्तम हो।

कभी कभी ऐसा भी होता है कि उक्त दोनों प्रकार के किरंगरोग एक साथ ही प्रगट हो जाते हैं। उक्त दशा में आभ्यंतर किरंग (आतशक हकीकी) के सभी लक्षण प्रकाशित हो जाते हैं।

इन भेदक चिह्नों द्वारा किरंग के जड़म को देखकर यह बतलाया जा सकता है, कि रोगी वाह्यभ्यंतर किरंग रोगों में से किस प्रकारके किरंगमें पीड़ित है।

कभी ऐसा होता है कि इसके मवाद लगने के उपरांत जो कठोर उभार वा दाना घनता है, वह जड़म रूप में परिणत नहीं होता और न उसमें पीव पड़ती है; प्रत्युत कभी कभी जननेन्द्रिय के किसी भाग विशेष की त्वचा केवल मोटी और जाल हो जाती है, जिसे देखकर आतशक होने का अनुमान भी नहीं किया जा सकता।

कभी ऐसा भी होता है कि आतशक के जड़म में चीम होकर उसमें से पीव निकलती है और जहाँ पर वह लगती है, वहाँ पर घाव कर देती है।

कभी कभी आभ्यंतर किरंग (आतशक हकीकी) के जड़म में वाह्यकिरंग (स्थानिक किरंग) का मवाद भी मिला हुआ होता है। ऐसी अवस्था में उसे मिश्रकिरंग वा भावप्रकाशानुसार वाह्यभ्यंतर किरंग कहते हैं। इसमें दोनों प्रकार के लक्षण समुदाय सम्मिलित रहते हैं। वैद्यगण इसे असाध्य मानते हैं।

आतशक का घाव साधारणतः जननेन्द्रिय पर हुआ करता है। अतः पुरुषों में शिरनसुयड (सुपारी), जननेन्द्रिय का कोई और भाग तथा मूत्रप्रणाली इसके संक्रमण के मुख्य स्थान हैं और स्त्रियों में भगोष्ठ का भीतरी पृष्ठ वा गर्भाशय की ग्रीवा। किंतु श्रोष्ठ, चूची की भिटनी (स्तनवृत्त), उँगली वा शरीर के किसी और भाग पर जहाँ इस रोग का विष प्रविष्ट होजाय, इस प्रकार का चत होजाया करता है।

उक्त आतशकी चत के प्रगट होने के एक से तीन मास के उपरान्त (किंतु साधारणतः १॥ महीने वा ६ सप्ताह के बाद) इस रोग की द्वितीयावस्था प्रारम्भ होता है।

द्वितीयावस्था—गौण किरंग (सं०। हि०)। आतशक सानोई। आतशक का दर्जा दोम। सेकंडरी मिफिलिस (Secondary syphilis), सेकंडरी ट्रेज (Secondary stage) अं०।

इस कला में पहुँचा हुआ रोगी भीरु एवं अशक्त हो जाता है; शरीर पर गुलाबी फुसियाँ निकल आती हैं; शरीर की समग्र त्वचा अंधियाँ सूज आती हैं; मांस, अस्थि तथा संधियों में दर्द होने लगता है और यह रात में पड़ता है। कभी कभी ज्वरांश हो आता है, जो कभी तो साधारण और कभी उग्र होता है, कभी नौचती और कभी निरंतर होता है। निदान करने में कभी मलेरिया ज्वर से इस ज्वर का धोखा होता है।

गुलाबी दाने प्रथम छाती तथा वाजुओं पर प्रकट होते हैं। इसके उपरान्त वे कानापन लिए ताम्रवर्ण के हो जाते हैं। ये दाने २ से ४ सप्ताह तक भीरे

धीरे सम्पूर्ण शरीर पर निकलने रहते हैं और पुनः लगभग दो मास में सुरम्भा जाते वा घटश्य हो जाते हैं। कुछ काल के लिए चर्दों पर काले काले भन्वे मात्र रह जाते हैं। इन दानों के मध्य किंचित् पीव आदि भी पड़ जाया करती है; किन्तु दर्द, जलन वा खान प्रभृति विलक्षण नहीं होनी और ये ही आतशकी दानों के विशेष लक्षण हैं। किसी किसी रोगी में दो तीन सप्ताह में ही ये दाने विलुप्त प्राय हो जाते हैं।

इन दानों के प्रादुर्भूत होने के माघ ही, होठों और जिह्वा पर तथा कपोलों के भीतर की ओर सफेद सफेद चट्टे वा दाग पड़ जाते हैं, जो जलयुक्त होकर आतशकी जङ्गम बन जाते हैं। सुँद के कोनों वा चार्दों पर, मी-गुहोन्द्रिय के किनारों पर और गुदा के चतुर्दिक् चट्टे (Condyloma) पड़ जाते हैं। कंठकी प्रन्थियाँ (Tonsils) बढ़ जाती और सूज जाती हैं। अर्थात् फिरंगीय प्रदाह हो जाता है और पुनः उनमें घत बन जाते हैं। चार चार कंठ प्रदाह होनेसे आवाज़ भर्रा जाती है जो ह्म स्थायिका एक विशिष्ट लक्षण है। डूँहा पड़ जाती और शरीर की समग्र त्वरीका ग्रंथियाँ विशेषतः वंङ्ग तथा शीवा के पीछेकी ओर की ग्रंथियाँ शोधयुक्त होकर कठिन हो जाती हैं जो उन्नत व्याधि के परिचायक रूप हैं। भौहों, पलकों एवं शिर के बाल गिर जाते हैं। उन्हीं दिनों कलाह, टोंगों की लंथी हड्डियों अर्थात् नलियों में दर्द होने लगता है और यह साधारणतः रात में अधिक हो जाया करता है। म'धियाँ सूज आती हैं, शॉन्व के श्रंगुरी पर्देमें प्रदाह हांजाता है और कभी रोगी बहिरा हो जाता है इत्यादि। रोगीका रक्त दूषित एवं निर्बल होकर उसे रक्षावपता वा पांडु (Anæmia) हो जाता है और वह अत्यन्त दुर्बल हो जाता है। रोगी के रक्त एवं उगके शरीर के दानों आदि की रतूवत में फिरंग रोग के कीटाणु पाये जाते हैं। फिरंग की द्वितीयावस्था के उपयुक्त लक्षण किसी किसी रोगी में ६ वा ८ महीने बाद, पर साधारणतः १८ मास के उपरान्त सर्वथा दूर हो जाया करते हैं।

फिरंग की तृतीयावस्था के लक्षण प्रगट होने का कांई विशिष्ट समय निर्धारित नहीं होता। उनका प्रगट होना वा न होना बहुतांश में रोगी के स्वास्थ्य

एवं उच्चिण उपचार पर निर्भर करता है। अस्तु, इसरी द्वितीयावस्था में निम्न रोगियों की उचित एवं नियमानुसृत चिकित्सा की जानी है, उनमें प्रायः तृतीयावस्था के लक्षण उपस्थित होते ही नहीं और यदि तों भी तों बहुत साधारण होते हैं। किन्तु किसी-किसी रोगी में यथार्थ चिकित्सा होने हुए भी ६ वा ८ मास के उपरान्त और किसी में कई वर्ष बाद तृतीयावस्था के लक्षण प्रगट होते हैं। कांई २ रोगी १५-१५, २०-२० वर्ष पर्यन्त भले-चले रहने हैं और पुनः उनमें तृतीय कक्षा के लक्षण दृष्टिगोचर होते हैं।

पर द्वितीय एवं तृतीयावस्था के मध्यवर्ती दिनों में समय-मसय पर कतिपय लक्षण उपस्थित हो होकर रोगी का ह्म घात का स्मरण दिनाया करते हैं, कि अभी तक आतशक रूपी घापति उमके शिर पर मँटना रही है अर्थात् आतशकरूपी कष्टदायिनी चर्दना में अभी तक उसका पल्ला नहीं छूटा है। उन्नत लक्षणों को द्वितीयावस्था के अंतिम लक्षण कहते हैं और वे निम्नांकित हैं—

( १ ) शॉन्व के गाले के विभिन्न परदों में प्रदाह हो जाता है। ( २ ) धमनी के भीतरी स्तर में प्रदाह हो जाता है, और मस्तिष्क की किसी धमनी में अवरोध उपस्थित होकर मस्तिष्क के विशेष भाग का रक्तसंचयन अवरुद्ध होकर उसकी क्रिया नष्ट हो जाती है, जिमसे स्थानीय प्रानिज हो जाना है। ( ३ ) हस्तपाद के तलवों पर छ्वाजन (Psoriasis) हो जाती है। ह्म रोग में यह विशेषता होती है, कि उमके किनारे मोल होने हैं और त्वचा शुष्क होकर फट जानी है और उम पर से चट्टे वा छ्वाजके उतरते रहने हैं। ( ४ ) टोंगों प्रभृति पर मोल-मोल जङ्गम बन जाने हैं जिन्हें 'रूपया' कहते हैं। ऐसै चार्दों में यह विलक्षणता हाती है, कि उनपर सुरंड बन जाता है और जङ्गम नीचे-नीचे बढ़ता जाता है इत्यादि।

तृतीयावस्था का फिरंग—आतशक सुज्ञासु?। आतशके सुज्ञिमन। पुरातन आतशक। आतशक का दर्जा सोम। टर्शियरी ऐज Tertiary stage, टर्शियरी निफलिस Tertiary syphilis (अ०)।

लक्षण—द्वितीयावस्था के लक्षण के विलुप्त हो

जाने के महीनों वर्षों बाद ( वा कभी दूसरी अवस्था के साथ ही ) चिरकारी फिरंग जन्य प्रदाह के लक्षण प्रगट होते हैं । अस्तु, विभिन्न अवयव तथा कोष्ठावयव में छोटी मोटी ग्रंथियाँ ( Gummata ) उत्पन्न होकर कभी कभी वे कोमल एवं लतलुक्त हो जाती हैं । इस प्रकार की गिट्टियाँ ( गुमियाँ वा गुमड़े ) खचा, पेशी, जिह्वा, कंठ, श्रोत, मास्तिष्क, सुपुग्ना-कांड, नाडी, हृदय, कुक्कुस, यकृत, प्लीहा और वृक्क प्रभृति तथा अस्थियों में भी प्रादुर्भूत हो जाती हैं । हड्डियों में जो उभार ( गम्मेटा ) उत्पन्न होते हैं, उनमें रात के समय प्रभूत वेदना हुआ करती है । तालू प्रभृति में लून होकर वह गल जाता है । कभी नाक का बौमा गलकर नाक बँध जाती है । रोगी लीण, दुर्बल एवं शक्तिहीन हो जाता है, प्रभृति ।

भावप्रकाश में आभ्यंतर फिरंग के लक्षण इस प्रकार लिखे हैं—

“संधिग्राभ्यंतरः स स्यादामवात इव व्यथाम् ।  
शोथं च जनयेदेव कष्टसाध्यो बुधैः स्मृतः ॥”

मा० न० ४ भ० ।

अर्थात् “आभ्यंतर ( भीतरी ) फिरंग आमवात रोग की तरह संधियों में व्यथा और शोथ उत्पन्न करता है और इसे वैद्यों ने कष्टसाध्य कहा है ।”

नव्यानुसंधानों से इस रोग की एक चतुर्थावस्था भी ज्ञात हुई है, जो निम्न है—

चतुर्थावस्था—हाल के कतिपय अन्वेषकों का मत है, कि ( Tabes Dorsalis ), ( Locomotor Ataxia ) और उन्मत्त व्यक्ती की सार्वानिक वातप्रस्तता ( General Paralysis of the insane ) आदि कई एक वात रोग चिरकारी फिरंग के विपाक प्रभाव के परिणाम स्वरूप हैं । और यह निःसंदेह है, कि इन रोगों के ६० ०/१ प्रतिशत रोगी ऐसे होते हैं, जिन्हें किसी न किसी समय आतशक अवश्य होचुका होता है । इस प्रकार के लक्षणों को आजकल फिरंग की चतुर्थावस्था के लक्षण कहते हैं ।

#### सहज वा आनुवंशिक फिरंग रोग

पर्याय—सहज फिरंग, आनुवंशिक फिरंग, पैरुक्क फिरंग, कौलिक फिरंग ( सं०, हि० ) । आतशक सौरुसी, आतशक, मौजूदी ( सं०, फ्रा० ) ।

सौरुसी आतशक, पैदायशी आतशक ( उ० ) ।  
हेरिडिटरी सिफिलिस Hereditary syphilis.  
कॉन्जेनिटल सिफिलिस Congenital syphilis-( सं० ) ।

गर्भ को प्राप्त होनेवाला फिरंग, पिता के वीर्यदोष से होता है अथवा माता के रक्त से होता है अथवा दोनों से भी होता है । गर्भस्थिति के उपरान्त यदि माता को यह रोग हो जाय तो उससे श्रॉवज द्वारा भ्रूण को हो जाता है । जब पिता के वीर्य में इस रोग का निप हो, तब उससे संतति को अवश्य सहज फिरंगरोग हो जाता है । परन्तु उसकी जननी में प्रगटरूप से इस रोग के कोई चिह्न नहीं पाये जाते । अस्तु, ज्ञात होता है कि फिरंगी भ्रूण द्वारा उसके रक्त में इस रोग का कुछ अंश अवश्य हो जाता है । क्योंकि यदि संतति के मुँह में आतशकी चूत हो और वह अपनी माता का दूध पीता हो, तब भी उसकी माता को रोग का कुछ अंश नहीं होता । पर जब ऐसा शिशु किसी स्वस्थ दाई का दूध पीता है तब उस दाई को यह रोग हो जाता है । इसी प्रकार यदि माता-पितामें से किसी एकको यह रोग हो चुका हो तो संतति देखने में निरोग पैदा होती है और उस पर भी इस रोग का कोई प्रभाव नहीं होता । अस्तु, यदि माता वा दाई फिरंगरोग से आक्रांत हो अथवा उसकी भिठनी पर आतशकी चूत वर्तमान हो तब भी शिशु पर उक्त रोग का कोई प्रभाव नहीं होता । माता द्वारा संतति को उक्त रोग होने पर रोग के लक्षण अस्युम होते हैं ।

आनुवंशिक फिरंग-रोग के लक्षण—फिरंग रंगी का वीर्य साधारणतः दूषित एवं निर्बल होता है । इसलिए वह माता के गर्भाशय में उचित रीति से परिपुष्ट नहीं हो पाता, जिससे बार बार गर्भपात हो जाता है । किसी किसी अवस्था में शिशु पूर्ण समय के उपरान्त पैदा होता है । तो भी वह शीघ्र मृत हो जाता है । कभी कभी शिशु पूरे दिनों का होकर देखने में निरोग पैदा होता है, किंतु उसमें सहज फिरंग के लक्षण शीघ्र प्रकटित हो जाते हैं ।

जन्मकाल से २ से ८ सप्ताह के उपरान्त, पर साधारणतः चार सप्ताह पश्चात् रोग के लक्षण प्रगट हो जाते हैं । प्रारंभ में शिशु मोटा ताजा एवं

निरोग ज्ञात होता है। किन्तु जब रोग के लक्षण प्रकाशित होते हैं, तब यालक दुर्बल तथा शक्तिहीन होने लगता है। उसके शरीर का रंग सफ़ेद पड़ जाता है और सम्पूर्ण शरीर विशेषतः चेहरे पर बुड्ढे आदमियों की तरह झुर्रियाँ पड़ने लगती हैं। यालक को प्रतिश्याय होना है। नाक से सदा पानी टरका करता है। दम रुक रुक कर आता है, सुप और कंठ में छाने या ज़ांम पड़ जाते हैं, नाक के भीतर छान होकर उड्डी विकृत हो जाती है, होंठों, चट्टों और पायु के चतुर्दिक् शक़ाक़ पैदा हो जाते हैं और उग्र स्थल छिन जाते या वहाँ पर बड़ी फुंमियाँ उरुष हो जाती हैं, शरीर पर गुल्लियाँ दाने, फुंमियाँ या छाले उपद्रव हो जाते हैं। याल रंग के दाने पहले साधारणतः नृत्यों और जननेन्द्रिय पर निकला करते हैं। याल बारीक और कमज़ोर होकर रुक जाते हैं। दुग्ध-दंन प्रथम तः त्रिलंब से निकलते हैं और दूसरे कमज़ोर और बोदे होते हैं, जो शीघ्र गिर जाते हैं। यालक रोना रहता है और उसकी प्रकृति चिड़चिड़ा हो जाती है, क्रूर बन जाते हैं और कर्मों पांडु डरपादि हो जाता है। फिर स्थिर-दंत उदय होने वा यौवन तक किसी प्रकार का लक्षण उपस्थित नहीं होता। दूध के दंत गिर जाने के उपरांत जा स्थिर-दंत निकलते हैं, वे कुरूप और मेलक तरह होते हैं वा दंदाभेदार मानों क्रिमि-भक्षितवत् होते हैं। शीघ्रें दुग्धतो हैं। कर्मों ऊँचा सुनाई देने लगता है। अस्थियों में उभार पैदा हो जाते हैं। टाँगों की हड्डियाँ टेढ़ी हो जाती हैं। संघियों के पास अस्थियों के सिरे सूत जाते हैं, अस्थित्तया घुटनों के जोड़ शोधयुक्त हुआ करते हैं। पैरूक फिरंग रोगी को यक्ष्माक्रान्त हो जाने की बहुत आशंका रहती है।

नोट—जन्म के उपरांत आनुवंशिक फिरंग के लक्षण जिनका शीघ्र प्रगट हों, वे उतना ही भयावह होते हैं। महज फिटुंगामांत शिशु से प्रायः दूसरों के यह रोग हो जाया करता है।

प्रश्न यह होता है कि, क्या आतशक बालों को विनाश करना चाहिये? इस विषय में विद्वानों में मत भेद है। बहुमत इस पक्ष में है, कि प्रायः उनसे आगामो नरत्र अर्थात् सांसरी पीदा में रोगका प्रादु-

भांय नहीं होता; किन्तु वे आनुवंशिक एवं उपार्जित फिरंग का साधारणतया फैला सकते हैं। फलतः ऐसे व्यक्ति पाण्डिग्रहण कर सकते हैं और करते हैं और उनको स्वस्थ हंतति उपपन्न होती है।

इनके सर्वाधिक मर्वांग में होनेवाले फिरंग को सार्वार्थिक फिरंग वा रचनात्मक फिरंग (Constitutional syphilis) कहते हैं।

रोग का निदान—इस रोग के उपयुक्त लक्षणों को दृष्टि में रखते हुए, इस रोग का निदान करना कोई कठिन नहीं। पाल्नु कोई-कोई रोगी इस रोग को गुप्त रखते हैं और उसका होना स्वीकार नहीं करते। ऐसे व्यक्तियों से रोगकी गत घटनाएँ द्वांश्रत करने में निदान सरल हो जाता है।

फिरंग जनित घत वा त्वरोग की रक्ष्यत वा रोगी के रूत की अणुबीजणर्थय द्वारा परीक्षा करने से टैनमें फिरंग के कीटाणु पाये जाते हैं। और यदि इस प्रकार सार्वार्थिक निदान शक्य न हों, तो फिर वैसर मैज़ टेस्ट (जो एक प्रकार का सीरमीय परीक्षा है) द्वारा इसका पूर्ण निदान हो जाता है।

#### फिरंग के उपद्रव

कृमता, यककी सीकता, नाक बेट जाना, अग्नि-सांध, रक्तदोष (पाटांतर से अस्थिशोष) और दृष्टियों का टेढ़ा हो जाना आदि उपद्रव होते हैं। यथा—

“काश्यं बलन्तयो नासाभंगो बहेश्च मंदता।

रक्तदोषोऽस्थि चक्रवं फिरंगोपद्रवा अमी॥”

(भा० म० फिरंगाधिकार)

#### साध्यासाध्यता

बाहर का उपद्रव दुष्वा नवीन और उपद्रव रहित फिरंग साध्य है और भीतरका फिरंग कष्टसाध्य है। बाहर और भीतर के लक्षणों से युक्त क्षीण काय पुरुष का पूर्ण व्याप्त उपद्रवयुक्त फिरंग असाध्य होता है। यथा—

“वहिर्भवो भवेत् साध्यो नवीनो निरुपद्रवः।

आभ्यन्तरस्तु कष्टेन साध्यः स्याद्यमामयः॥

वहिरन्तर्भवो जीर्णो क्षीणस्योपद्रवैर्युतः।

व्याप्तो व्याधिरसाध्योऽयमित्याहुर्मुनयः पुरा॥”

(भा० म० फिरंगाधिकारे)

**रोग का परिणाम**

प्रायः रोगियों में, जिनकी उचित एवं यथार्थ चिकित्सा की जाती है, इसका फल निरापद होता है। मैलवर्सान और निचोसलवर्सान के उपयोग से और इनके साथ पारद के प्रयोग से रोगी सदा के लिए फिरंग से मुक्ति लाभ करता है। पर यदि प्रथम एवं द्वितीयावस्था में इसका उचित प्रतीकार न किया गया, तो फिर रोग की तृतीयावस्था के लक्षण अत्यंत उग्र एवं भयावह होते हैं।

**पाणिग्रहण वा विवाह**

पहले तो यूरोप तथा अमेरिका में यह शासन विधान प्रचलित था, कि जब तक रोगारम्भ से लेकर पूरे दो वर्ष च्यतीत न हो जायें, फिरंग रोगी विधानानुसार विवाह न करने के लिए बाधित होता था और ऐसा विवाह अनुचित माना जाता था; क्योंकि इससे फिरंगाक्रांत संतति के उत्पन्न होने की आशंका ही नहीं, प्रत्युत निश्चय होता था। परन्तु अब यह नियम स्थिर किया गया है कि, यदि वैसरमैन्जेटेट (वैसरमैन की परीक्षा) से निरन्तर ६ मास पर्यन्त रोगी के रक्त में इस रोग का कुछ अस्तर न पाया जाय, तो उसे सर्वथा निरोग माना जाता है और उसे विवाह करने की राजाज्ञा दी जाती है। पर अब भी कोई-कोई डॉक्टर चार वर्ष तक शादी न करना श्रेष्ठ इत्याल करते हैं।

**रोग-प्रतिषेधक उपाय**

फिरंग रोग से सुरक्षित रहने के लिए पवित्रता एवं सच्चरित्रता का जीवन च्यतीत करना अत्यावश्यक है। इन कुत्सित रोगों अर्थात् आतशक और सूजाक को परदारगमन, वेश्यागमन आदि व्यवहारों का नैसर्गिक दूषण समझना चाहिए। किसी ने क्या ही शब्दा कहा है—

“मियाँ को आतशक वीवी को बद है,  
नतीजा कारे बद का कारे बद है।”

फिरंग रोगी विशेषतः प्रथम एवं द्वितीयावस्था के फिरंगी के परस्पर आलाप, मिनाप, चुंबन, आलिंगन प्रभृति से तथा उसके साथ खाने-पीने से वा उसका उच्चिष्ट खाने-पीने से, अथवा उसके जूटे घर्तन में खाने-पीने से, उसका जूटा हुक्का पीने से,

उम्के व्यवहार किए हुए रुमाक, तौलिया वा वख प्रभृति के काम में जाने से, अथवा उसके विछौने पर सोने से सदा सर्वथा बचना चाहिये। वरन् संभव है कि यदि हाथ, मुँह वा शरीर पर कहीं साधारण सी खरौंच भी हो तो वहाँ पर फिरंग का विष प्रवेशित हो जाने से यह क्रोशदायक रोग हो जाय। स्वयं फिरंग रोगी को भी इस विषय में बहुत सतर्क रहना चाहिए। न उसे किसी के साथ खान-पान में सम्मिलित होना चाहे और न खाने पीने की चीजों को स्पर्श करना चाहिए, न उसे किसीके चुंबन, आलिंगन करना चाहिए और न लोगों के मुँह के समीप होकर वार्त्तालाप करना चाहिए। ताकि बात करते समय उसकी थूक के छूँटे किसी के मुँह पर न पड़ जायें। उनके पृथक् बरतनों में खाना पीना चाहिए। सारांश यह कि हर प्रकार से परहेज करना करना चाहिए, जिससे ऐसे रोगियों से अन्य व्यक्तियों में रोग का संक्रमण न हो। इतने पर भी यदि शरीर के किसी छिले हुए स्थान पर आतशक के विष द्वारा रोग-संक्रमण की आशंका हो। तो उस स्थान को पारदीय घोल (२००० में १) से धोकर और पाँच मिनट तक उक्त घोल से आर्द्र करके फिर उसपर मेवनीकाफ प्रलेप आप्लुत कर देना चाहिए।

रूसी डॉक्टर मेचनीकोफ (Metchnikoff) अपने अनुभव के आधार पर इस बात के समर्थक हैं कि मनुष्य शरीर के जिस स्थल पर फिरंग की चैंप लग जाय, उस स्थल पर उसी समय अथवा एक दो घंटे के उपरांत भी यदि अधोजिखित पारदानुलेपन का, जिसे वे रोगप्रतिषेधनीयानुलेपन के नाम से अभिहित करते हैं, मर्दन किया जाय तो उक्त रोग का विष प्रभाव शून्य हो जाता है और उसे यह रोग होने नहीं पाता अर्थात् मनुष्य उससे सुरक्षित रहता है। योग यह है—

**फिरंग-प्रतिषेधनीय मेचनीकाफानुलेपन**

कैलोमेल	३३ ग्रेन ( १६॥ रत्ती )
जेनोलीन	६७ ग्रेन ( ३३॥ रत्ती )
वेजेलीन	१० ग्रेन ( ५ रत्ती )

विधि—श्रौपधि-त्रय को परस्पर मिलाकर मरहम प्रस्तुत करें। उपयोग—शस्त्रकर्म करनेवालों (जराहों), दाहियों, मरहम पट्टी करनेवालों आदि

को, जिन्हें फिरंगरोगी की मरहम-पट्टी करने का अवसर होता रहता है, चाहे कि इस मरहम को सदा प्रस्तुत रखें और यदि उँगली आदि पर जहाँ कहीं संदेहात्मक खराश प्रतीत हो उम पर तत्क्षण किंचित् यह मरहम मल दें।

ऐसे खी-सहवास के उपरांत, जिसमें आतशक के विष-संक्रमण की आशंका हो, स्थान विशेष की पूर्वोक्त पारदीय विलयन में प्रचालित करने के बाद पाँच मिनट तक उक्त स्थल को उस घोल में रखकर पुनः उस मरहम में से २० वा ३० ग्रेन (माशा-२ माशा) लेकर उसे जननेन्द्रिय पर मल दें और एक घंटे परचात् उष्ण जल एवं साबुन से धो डालें।

परन्तु ब्रह्मचर्य एवं पवित्र जीवन के सामने इस उपचार का कोई मूल्य नहीं। क्योंकि रोग हो जाने पर उसकी चिकित्सा करने से अपेक्षाकृत यह कहीं श्रेष्ठतर है कि रोग होने ही न दिया जाय अर्थात् (Prevention is better than cure)।

आनुवंशिक फिरंगरोग प्रतिपेक्षार्थ यह आवश्यकिय है कि जननी वा प्रसूता-स्त्री फिरंगरोग से सर्वतः सुरक्षित रहे। अस्तु, इसके लिए उचित हो नहीं, प्रत्युत अनिवार्य है कि यदि किसी अववाहित पुरुष को आतशक होजाय, तो वह आगामी चार वर्ष तक विवाह न करे। क्योंकि उक्त समय के उपरान्त खी-सहवास द्वारा रोग-संक्रमण का विलकुल भय नहीं रहता। यद्यपि उचित प्रतीकार द्वारा उक्त निर्दिष्ट चतुर्वर्षीय समय में कमी की जा सकती है। तथापि प्रशस्ततर यही है कि उसे घटाने के स्थान में बढ़ाया ही जाय, जिसमें आतशकीय संतति उत्पन्न होने की विलकुल आशंका ही न रहे।

फिरंगिणी स्त्री जितने समय तक पुरुष-संगम द्वारा इस रोग की छूट अन्य व्यक्तियों में पहुँचा सकती है, उससे कहीं अधिक समय तक वह अपने प्रिय शिशु में हम कुत्सित व्याधि की छूट पहुँचाने की क्षमता रखती है। माता का गर्भ स्थिति से पूर्व वा गर्भस्थितिकाल में फिरंग का प्रभावकारी एवं निःशेष नैरोग्यकारी चिकित्सा का अवलम्बन करना, भ्रूण वा शिशु को प्रायः इस रोग के संक्रमण से सुरक्षित रखता है। और यदि भ्रूण इस रोग से आक्रांत होगया हो तो शिशु को जन्मकाल से पूर्व ही रोग-

मुक्त कर देता है। परन्तु गर्भिणी में जिस प्रकार शीघ्र यह चिकित्सा प्रारंभ किया जाय उसी प्रकार सफलता की अधिक आशा होती है।

### फिरंगरोग की आयुर्वेदीय चिकित्सा

फिरंग की चिकित्सा के विषय में इसकी डॉक्टरों तथा यूनानी चिकित्सा में बहुत कुछ लिखा जा चुका है। अतएव यहाँ पर कतिपय उत्तमोत्तम आयुर्वेदीय तथा स्वाभुभूत एवं वैद्यों के अनुभूत योगमात्र दिए जाते हैं।

( १ ) कर्पूररस—भावप्रकाश के अनुसार रस-कपूर फिरंगरोग की एक सर्वोत्कृष्ट औषध है। वे इसके सेवन की एक सर्वोत्तम विधि, जिस विधि के अनुसार रसकपूर के सेवन में सुँह नहीं आता, इस प्रकार लिखते हैं—गोहूँ के आटे को गूँधकर उसमें गड्ढा सा करके उसमें ४ रत्नी शुद्ध रसकपूर रखें और उसे कचोड़ी की भाँति बन्द कर दें। उसे इस प्रकार बन्द करें कि रसकपूर बाहर न दिखाई दे। फिर उस आटे की गोली पर लौंग का चूरा डुंकाकर उसे इस तरह निगलवाएँ कि वह दाँतों को न लगने पाएँ। किन्तु पानी से निकल जावें ( अच्छा हो यदि उसे निगलने से पूर्व नीवू के आधे भाग को पहले चूस लें और आधे भाग के रस से गोली निगल जावें )। ऊपर से जी चाहे तो पान खाएँ। शाक, खटाई और नमक ने परहेज करें तथा श्रम, धूप, भाग चतना और विशेषकर खी-सेवन त्याग दें। भ० म० फिरंगाधिकार।

नोट—उपयुक्त रसकपूर को सुपारी की राख और पीली बौड़ी की भस्म सम न मिला नीवू के रस में तीन दिन खरल करें फिर उसकी मशर बराबर गोलियाँ बनाएँ। इसमें से एक गोली उपयुक्त विधि के अनुसार सात वा १४ दिन सेवन करें और गुड़ सेवन से सर्वथा परहेज करें। ऊपर लिखी हुई ४ रत्नी की मात्रा आजकल के मनुष्यों के लिए बहुत अधिक है। उसमें से २ रत्नी एक मात्रा में सेवन करना ही निरापद एवं उपकारी हो सकता है।

( २ ) सप्तशालिवटी - पारा १ टंक, कथा १ टंक, अकरकरा २ टंक, शहद ३ टंक इनकी खरल में डाल घोट पीस सात गोलियाँ बना लें। इसमें से १ गोली प्रातः काल जल से सेवन करें और खटाई

उत्तुण्डित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) निर्गत । निकला हुआ । चु० वि० २ अ० । ( २ ) अचटकाप्र । कोंटे की नोक ।  
 उत्तुण्डी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] काकभंगी ।  
 उत्तुद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चायना करनेवाला पुरुष । जो आदमी हवि को चलाता है ।  
 उत्तुप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जिसमें भूसी अलग काली गई हो । मुने हुए धान । जाला । खील । बावा हारा० ।  
 उत्तू-संज्ञा पुं० [ ? ] ( १ ) वेणीकरण । संकोच । चुपट । चीन । चौरस । ( २ ) कपड़े की चुपट ।  
 उत्तगर-संज्ञा पुं० [ ? ] चुनट डालनेवाला ।  
 उत्तेजक-वि० [ सं० त्रि० ] उभाड़नेवाला । बढ़ानेवाला । उरसानेवाला । प्रेरक । ( २ ) वेगों को तीव्र करनेवाला । ( Stimulant ) सुहरिंरु ।  
 उत्तेजन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Stimulation ) बढ़ाव । उरसाह । प्रेरणा ।  
 उत्तेजना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्तेजित, उत्तेजक ] ( १ ) प्रेरणा । बढ़ावा । प्रेरणाह । ( २ ) वेगों को तीव्र करने की क्रिया । ( ३ ) सजीवकरण । जीवित करने की क्रिया ।  
 उत्तेजना जनक-वि० दे० “उत्तेजक” ।  
 उत्तेजि(रि)त-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) घोड़े की मध्य वेग से चलने की एक चाल । यह चौथी पाँचवी चाल है । जैसे—  
 “उत्तुप्लुत्योत्सुत्य गमनं कोपादिवाखिलैः पदैः”  
 हे० च० । ( २ ) उद्दीवित । उसकाया हुआ । जो भड़का हो ।  
 उत्तेज्य-संज्ञा पुं० [ सं० ] प्रायिशास्त्र में कारण के प्रभाव से कार्य काने और किसी बाधा उत्तेजना के बल से उत्तेजित होकर अपने शरीर में किसी प्रकार का परिवर्तन करने की एक शक्ति जो केवल जीवित चीजोंमें ही पाई जाती है, निर्जीव या मृत में नहीं । Irritability.  
 उत्तोलन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ऊपर को उठाना । ऊँचा करना । तानना । उल्लेख ( २ ) तौलना । वजन करना ।  
 उत्तनस्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अतिशय भयभीत । बहुत डरा हुआ ।

उत्तास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अतिभय । अधिक डर ।  
 उत्त्रिपद-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उत्तर प्रादी । ऊँची तिपाई ।  
 उत्थ-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) उरियत । उठा हुआ । ( २ ) उचल । ऊँचा । ( ३ ) उत्पन्न । पैदा । संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उपज । उत्पत्ति ।  
 उत्थातृ-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उत्थापन करने वाला । जो उठा रहा हो । ( २ ) अष्टपत्तायी । पका डरावा रखने वाला ।  
 उत्थान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मलासस्य । रगना । ( २ ) मलरोग । दस्त की धीमारी । ( ३ ) पौषप । ( ४ ) हर्ष । हे० च० । मे० गत्रिकं । ( ५ ) उठने का कार्य । ( ६ ) उठान । प्रारंभ । ( ७ ) पुनर्जीवन । हथ । ( ८ ) रोग का सत्तिहृत कारण । धीमारी का नश्वरी कारण ।  
 उत्थापक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उत्थापन करने वाला । जो उठाता हो । ( २ ) उत्तेजक ।  
 उत्थापन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ऊपर उठाना । तानना । ( २ ) हिलाना । तुलाना । ( ३ ) जगाना । ( ४ ) सोभन । ऋषकाव ।  
 उत्थित-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सरत वृष । रा० नि० च० १२ ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] उत्पन्न । मे० तत्रिकं ।  
 उत्थिताङ्गुलि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) विस्तृताङ्गुलि । फैली हुई उँगली । ( २ ) करतल । हथेली । ( ३ ) चपट । चपत । तमाचा । श० च० ।  
 उत्थितोपतरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सरत वृष । साल का पेड़ । चोड़ भेद ।  
 उत्पच्छिण्ण-वि० [ सं० त्रि० ] पाक करने योग्य । जो पकाने के काबिल हो ।  
 उत्पट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चुचादि की त्वक् को भेदकर उद्गत होनेवाला निर्यास । पेड़ की छाल को कोपकर निकलनेवाला गोंद । “श्वचण्वास्य रुधिरं प्रस्थन्दि त्वच उत्पटः ।”  
 सतगथ ब्रह्मण १४ । ६ । ३१ ॥  
 “उत्पटः वृक्ष निर्यास” ( भाष्य )



चार थोड़े कालीमिर्च और १ पात्र पानी के साथ पीस झानकर सुबह शाम पिण्ड और दिन रात में आध पात्र नाजा मक्खन खाएँ। फिरंग में अन्य चिकित्साओं के साथ इसका उपयोग बहुत गुणकारी है। परीक्षित।

( १६ ) त्रिफले की भस्म १ भाग, पपड़ी कथा १ भाग, कपूर १/४ भाग, छोटी हलायची १/४ भाग, थिकनी सुपारी की राख १ भाग इनको खूब मझीन कर छत को त्रिफला के जल से प्रक्षालित कर सुखाकर ऊपर से उद्ग चूर्ण बुरक दें।

( १७ ) बाला गुंजा के पत्तों के रस में ३ माशा मिर्च और ६ मा० मिश्री मिला ७ दिन क्रम से सेवन करें। गेहूँ की रोटी अलौनी और तुवर की दाल का पथ्य दें।

( १८ ) इन्द्रायन की जड़ और फल सम भाग लेकर चूर्ण करें। इन्में से ३ मा० चूर्ण बराबर शक्कर के साथ दोनों समय सेवन करें और ऊपर से मुने चने १ मुट्टी के अर्धाज खाएँ। किसी प्रकार के परहेज की जरूरत नहीं। बीस दिन में लाभ प्रदर्शित होता है।

( १९ ) इन्द्रायण की जड़ का चूर्ण १॥ मा० वा ३ मा० बराबर शक्कर मिलाकर फोंके। ऊपर से मुने चने खाएँ। सात वा चौदह दिन तक इसका सेवन करें और कोई परहेज न करें। इसका आश्चर्यकारक इयासी गुण होगा।

( २० ) यदि मुखपाक बृहत् रूप से हो और कंठ से चीन्हा न जाता हो ऐसी दशा में सत्यानाशी ( भँड़भौंड ) के १ कलक द्वारा १ पात्र भर घृत सिद्ध करके ३ दिन तक बराबर सेवन करने से कंठ पाकादि में स्वच्छ हो जाता है।

( २१ ) रमकपूर और पारदादि द्वारा मुखपाक होने पर निम्नलिखित गंदूप कराएँ—खजूर की छाल, कचनार की छाल, चमेली की पत्ती और गोंदनी के पत्तों के बवाथ में थोड़ी फिटवरी मिलाकर कुली कराएँ।

( २२ ) पोटास पमैंगेनाम के घोल से अथवा गोंदे के पत्र-पुष्पों के बवाथ में फिटकिरी डाल मुख में पूय पड़ने पर इससे गंदूप कराएँ।

( २३ ) शीशम के पत्तों के बवाथ से ३-४ दिन

तक गंदूप कराने में भी सुगंध पाक में लाभ होता है।

( २४ ) मुँह आने पर पीपल, बट, गूलार, पाकर और बेंत को छान के बवाथ से कुली करने से लाभ होता है।

( २५ ) बुरादा फौलाद जोहरदार १ तो०, तूथिया सवज़ १ तो०, पारा शुद्ध १ तो० इन्हें ३५० कागज़ी नीबू के रस में खरन में डालकर घाँटे। जब रस सूख जाय तब त्रिफले का पानी जो ७ सेर पानी में वनथित कर १ सेर बचा लिया गया हो, डालकर ७ रोज तक घोटे और सुखाएँ। इसी तरह हण्डी के काढ़े में ७ दिन खरन करें। इसके बाद टिकिया बनाकर पोयली में बन्द कर दें और उस पर सात कपरोटी करें। जब एक कपरोटी सूख जाय तब दूसरी कपरोटी करें, इसी तरह सुन्ना-सुन्नाकर ७ कपरोटी पूरी करें और जब वह अच्छी तरह सूख जाय तब उसे गलपुट में रखकर 'फूँकदे'। सुनहले रंग की भस्म हांगी।

मात्रा—आधी रत्ती मक्खन के साथ खाने से आतशक एवं सूनाक नष्ट होता है और शक्ति की वृद्धि होती है।

( २६ ) शुद्ध पारा १०० रत्ती, मिस्री ३०० रत्ती दोनों को लोहेके पात्रमें नीमके घाँटे से एक पहर तक अच्छीतरह घाँटे। इसके उपरांत उसमें सफ़ेद कत्थेका चूर्ण पारे के बराबर मिलाकर यहाँ तक घाँटे कि, कज्जल मरीदा हो जाय। फिर हमकी २० गोलियाँ बनाकर गोधूम चूर्ण में बन्दकर रखें। तीन दिन तक तीन गोली दें और चौथे दिन एक-एक दें। इसी तरह चौदह दिन तक सेवन करने से आतशक जड़ से निर्मूल हो जाता है। हमकी मात्रा आज कल के रोगियों को इतनी न देकर थोड़ी देनी चाहिए। परीक्षित।

पथ्य—मिश्री, जी की अर्द्ध उष्ण रोटी, गाय का घे, सुगंधि पदार्थ का सेवन और एक ही बार भोजन करना उचित है। इसके सेवन के साथ जल पीना, यहाँ तक कि जल का स्पर्श तक वर्जित है। प्यास लगने पर अनार वा ईख का रस पिण्ड। शौचादि के लिए उष्ण जल का प्रयोग करें। अग्नि ताप, धूप, हवा इनसे बहुत ही बचकर रहना चाहिए। जाड़े व बरसात का दिन हो तो प्रथम ऋही

हुई वस्तुओं को वर्जित न करें। यदि मुखपाक होजाय तो कचनार आदि मुखपाकनिवारक औषधियों का सेवन करें। भ्रम, मार्ग चताना, पढ़ना, अधिक सोना त्याग दे। मुख शुद्धि हेतु पान और कपूर मुख में धारण करें। इस पर वात-पित्त के विरुद्ध कफनाशक चिकित्सा करें और नमक, खटाई, दिन का सोना, रात्रि-जागरण, खीप्रसंग आदि त्याग दे। १४ दिन के पश्चात् गरम जल से स्नान करना चाहे। जांगल जीवों के मांस-रस का सेवन लाभदायक होता है और जब तक प्रथम की सी प्रकृति न हो, तब तक कमरत इत्यादि न करें। इन क्रियाओं के विरुद्ध इस रस के सेवन करनेवालों को कष्ट होता है और जो इन नियमों का पालन करते हैं वही इस दुष्ट रोगसे मुक्त होते हैं। इसके सेवन करनेवालों की तेज और बल-वृद्धि होती है तथा गठिया, गंध, आमवात आदि का नाश हो अस्थियों में दृढ़ता होती है।

उपयुक्त योगों के अतिरिक्त निम्नलिखित योग भी आतंशक की चिकित्सा में व्यवहृत होते एवं लाभकारी सिद्ध होते हैं।

कर्पूर भाँटेरवर (पुरातन आतंशक के लिए), चोबचीनी पाक, पंचतिक्तप्लव, वृहत् मंत्रिप्यादि पवाथ (घो० २०), रसमोघर, चतुर्मुख रस। वरादि गुग्गुलु, महा शादूल चन्द्रोदय, उपदेशकुठार और चिरकारीफिरंग में श्यामलता (Indian Sarsa), वृहत् अमृतवल्ली कपाय और अमृतवल्ली कपाय आदि अस्वगत गुणकारी हैं।

उपर होने की दशा में उवरघ्न औषधि काम में लाएँ। फिरंग की चिकित्सा में कोड़े का ध्यान रखना नितांत आवश्यक है। श्रौतों का सर्वदा शुद्ध रखना अनिवार्य है। चट्टों और उभरे हुए दानों पर सोमराजी तैल, मरिचाघ तैल, महारुद्र गुडूची तैल, कंदर्प सार तैल तथा त्वग्रोगों में व्यवहृत अन्य उपयुक्त तैल का शरीर पर विशेषतः चिकारी स्थल पर मात्स्य करना चाहिए।

### धूम प्रयोग

(१) पारा १ कर्प, गंधक १ कर्प और चावल १ तो० (अक्ष) इसकी कज्जली कर सात गोलियाँ बनाएँ। प्रतिदिन १ गोली का धूम पिनाएँ। इस

तरह सात दिन तक धूम पान कराने से फिरंग रोग का नाश होता है। भा० म०।

(२) सिंगरफ, अकरफरा, नीम की गोंद, माजूफल, सुहागा प्रत्येक १-१ तो० लेकर कूट लें। इसमें से १ तो० दवा चिलम पर रख कर पीवे।

(३) पीपल वृक्ष की छाल, खैरकी छाल, लौंग, जावित्री, जायफल, इलायची और रसकपूर १-१ तो० लेकर २० भाग करें। इसमें से एक भाग निय खैर के कोयलों से हुक्के पर सात दिन तक पीवें और १४ दिन तक पथ्य से रहें। उन दिनों केवल दूध भात खायें। मुँह छाने पर भय न करें, रात गिरने दें।

(४) भटकटैया के पत्तों को चिलम में रखकर इसका धूम पान कराएँ।

(५) आक की जड़ की छाल ३ मा० चाचविडंग २ तो०, लौंग टोपीदार ३ मा०, शुद्ध सिंगरफ ३ मा० सबको चूर्ण कर पानी से तर करके तीन टिकियाँ बनाएँ, इसमें से एक टिकिया दैनिक चिलम पर रख कर ऊपर से वेर की लकड़ी की आग रख तमाहू की तरह धूम पान करें। इस धूमपान से आतंशक नष्ट हो जाता है।

### स्वेद

(१) १ टंक पारे को पीले फूल के घरियारे के पत्ते के रस में हाथ से यहाँ तक मर्दन करें कि पारा दिखाई न दे। फिर इसे आग पर रखकर उससे हाथों को स्वेदित करें। इस प्रकार ७ दिन तक करें और नमक खटाई से परहेज करें। इससे फिरंग रोग का नाश होता है। (भा०)

(२) पारा, धंग, सक्तेद कथा, हृद् की भस्म, कोमल केना और सुपारी की भस्म इन्हें १-१ तो० लें। सिंगरफ, इडतान, गंधक, सूतिया, पन्नाख, सरल, जालचन्दन, श्वेतचन्दन, देवदारु, वक्रम की लकड़ी और केशर काष्ठ १-१ मा० लेकर चूर्ण करें। इस चूर्ण को चांगेरी के रस में अथवा तुलसी के पत्तों के रस में वा पुराने गुड़ में वा घृत में ६ गोलियाँ बनाएँ। इसमें से ४ गोलियों को वस्त्र में लपेटकर धूम रहित शंकारों पर रख चारपाई पर आतंशक के रोगी को सुलाकर नीचे से उसके शरीर में धूम दें। रोगी को वस्त्र वा कंबल से ढाँक दें, ताकि धूमबाहर न

जाने पाये। उरु धूप को नाक, मुँह, कान आदि में न जाने दें एवं स्वास श्वस्त्र न होने दें। इस तरह स्वेद कराने से आतशक नष्ट होता है। इसी तरह नियमानुसार ३ दिन तक प्रातः सायंकाल स्वेद दें और इसमें से उदक प्रमाण दवा आंतरिक रूप से सेवन करें। इसके उपरान्त रोगी को गरम जल से स्नान कराएँ। इसमें फुन्सियाँ, सूजन, आमवात, खंज, पंगुवात, कुष्ठ और आतशक दूर होता है।

अपथ्य—खटाई, शाक, भोजन, दही, भारी अन्न, और खीर इत्यादि का इसमें निषेध है।

### फिरंगोपकारी व्यञ्जन

नीम की पत्ती, मेंहदी की पत्ती, रसकपूर, खस, चन्दन सफ़ेद, जाल चन्दन इनको पानी में महीन पीसकर ताल के पंखे पर लेपकर सुखालें। उस पर गुलाब जल छिड़क कर रोगी को उसकी वायु दें। इससे आतशक में लाभ होता है।

### क्षतपर लगाने के महसुस प्रभृति

( १ ) १ तोला नवनीन लेकर १०० वार पानी में काँसे की थाली में धोएँ और घाव तथा चट्टों पर लगाएँ।

( २ ) एक काँसे की थाली में ३ तो० गोवृत वा मक्खन लेकर उसमें ३ मा० रसकपूर पीसकर मिला दें और टमे काँसे की ही कटोरी से घोटें। वाद चिकनी सुपारी, संगजराहत, सफ़ेद कश्या आधा तोला लेकर कूट दानकर मिलाएँ और फिर घोटें। इसे चट्टों पर लगाने से शीघ्र वाव भरकर अच्छा हो जाता है।

( ३ ) रसकपूर, सुर्दासंग, शंखजीरा (संगजराहत), माजूफल, चिकनी सुपारी का काँयना और सफ़ेद कंधा इन सबको पीसकर महोन लुकनी बनाएँ। इसे चट्टों पर बुरकाने वा दूध में खरल करके भी लगाते हैं।

( ४ ) राक्षधरोरु त्रिफलादि तैल चट्टों को भरने के लिए सर्वोत्तम है। इसका फाहा धरा करें।

( ५ ) नाजाधोथे का पानी तैयार कर उससे चट्टों को धोना भी लाभदायक है।

( ६ ) घोंघे की राख भी चट्टों को भरती और सुखती है।

( ७ ) सफ़ेद कश्या, सुरदासंग, इलायची, कपूर ,

और सफ़ेद समभाग। इनको घोट-द्वानकर चट्टों पर घुरकाएँ।

( ८ ) भूना तृतीया ४ मा०, सफ़ेद कश्या १ तो०, संगजराहत १ तो०, सुपारी की भस्म ६ मा०, पीची कीही की भस्म ६ मा०, राख ६ मा०, सुरदासंग ६ मा०, शुद्ध सफ़ेद देशी मोम २ तो०, १०८ वार ठंढे पानी से धोया हुआ गाय का मक्खन। इनमें से प्रथम मक्खन और मोम को आगपर रखकर पिचलाएँ; फिर उसमें शेष औषधियों का महीन चूर्ण कर मिलाएँ। यह आतशक एवं अन्य सभी प्रकार के ग्रन्थों में बहुत ही लाभकारी है।

### वाधी का उपचार

( १ ) प्रथम जोक लगाकर रक्त निकलवाना श्रेयस्कर है।

( २ ) मधु ४ भाग और चूना ३ भाग मिलाकर बूद पर लेप दें और गोघंटे की शीच से सेकें।

( ३ ) कागज़ पर गूलर का दूध लगाकर बूद पर इसकी पट्टी रखें। अपने आप पट्टी गिरने पर फिर वही पट्टी लगावें।

( ४ ) गूलर का दूध, गुड़ और कली का चूना मिलाकर बूद पर इसकी पट्टी रखें।

( ५ ) बरगद का दूध, सुर्गी के थंढे की सफ़ेदी, राख वा गंधाचिरोरु का पत्रस्तर रखने से वाधी वैठ जाती है।

( ६ ) ३ मा० नीशावर को एक छटांक पानी में मिलाकर बोल प्रस्तुत करें। इसमें अलसी के पौधे का घना कपड़ा कढ़े तह कर भिगोकर वाधी पर रखने से वह वैठ जाती है। परन्तु ध्यान रखें कि कपड़ा सूखने न पाए अर्थात् उस पर उरु बोल थरावर ढालते रहें।

( ७ ) कृष्णजीरक ( मँगरैल ), हलुवा, पुष्कर-मूल, तमालपत्र और थेरपत्र इनको काँजी में पीसकर लगाने से भी सूजन उतर जाती है।

( ८ ) वेदना निवारणार्थ लोबान वा गेहूँ के आटे को मेढ़ के दूध में पीसकर इसका पत्रस्तर लगाएँ।

### वाधी फोड़ने के उपचार

( १ ) वाधी को पकाने के लिए तीसी वा गेहूँ की गर्मागर्म पुस्टिस बाँधें वा सातुन और शकर कूटकर बाँधें।

( २ ) मदार की जड़ की छान जल में पीसकर पाँधने से बाघी पक जाती है ।

( ३ ) बाघी फोड़ने के लिए बेजपत्र को घाँटकर बाँधें वा अनसास के भाड़ की पत्ती वा चिप्रक की परी पीसकर बाँधें ।

**पश्यापथ्य**

उसम पुराना चावल, मूँग की दाल, चना, मसूर और अरहर की दाल तथा परवल, गूलर, मानकंद, बैंगन, सहिजन की फली, कुम्मांड आदि की तरकारी दिन के समय सेवन करें । तरकारी धी में बनानी चाहिए, तेल में नहीं । ताज़े बकरे के मांस, कबूतर वा मुर्गी के गोश्त का मांसरस तैयारकर कुछ अंतर दे-येकर सेवन करना चाहिए । सार्यकाल चपाती उपयुक्त वस्तुओं की भाजी के साथ खाएँ । ज्वर का प्रावलय होने पर सावधाना खाएँ । मधुर, समग्र शीतल, कफरद्धक खान-पान, दूध, महुली, स्नान, खी-सहवास, दिन में सोना और शारीरिक व्यायाम आदि से बचना चाहिए । ये किरंगी को बहुत अहितकर हैं ।

**आतशक के डाक्टरों अमोघास्र**

किरंग रोग की चिकित्सा में साधारणतः संखिया, पारद और आयोडीन के यौगिकों का उपयोग दिया जाता है । संखिया और पारद तो किरंगीय कीटाणु नाशक हैं अर्थात् ये आतशक के विष को नष्ट भ्रष्ट कर देते हैं और आयोडीन के यौगिक रोगजनित विषाक्र प्रभाव का शरीर से निवारण करते हैं ।

प्रथमतः किरंग रोग की चिकित्सा में साधारणतः पारद एवं आयोडीन के यौगिक ही प्रयोग में आते थे । परंतु सन् १९०६ ई० में जर्मन देश निवासी अहर्लिक ( Ehrlich ) नामके एक विद्वान ने और उसके सहकारी हाटा नामक जापानी पंडित ने मसल का एक विशिष्ट योग प्रस्तुत किया, जिसका नाम ( Salvarsan ) वा उक्र विद्वानद्वय के नाम पर अहर्लिक हाटा ( Ehrlich-hateo ) वा प्रयोगशाला के परीक्षण-संस्था के अनुसार '६०६' रखा गया । उक्र यौगिक आतशक की चिकित्सा के लिए अमोघ औषध सिद्ध हो चुका है । इसके उपरांत अहर्लिक के स्थानापन्न डाक्टर कोली ( Kollé ) ने एक दो यौगिक और निर्मित किए

जो उसकी अपेक्षा और कामकारी प्रभाषित हुए हैं । अतः आजकल अधिकतया संखिया के इन नवयौगिकों से ही किरंग रोग का प्रतीकार किया जाता है । अस्तु, हम भी सर्व प्रथम इसी चिकित्सा का उल्लेख करते हैं ।

**किरंग की नूतन अमोघ चिकित्सा**

इस प्रकार की चिकित्सा में संखियाके वे कतिपय सुएय नूतन रासायनिक योग, जो प्रयोग में आते हैं, उन सबका हम यहाँ कम नुसार उल्लेख करते हैं—

( १ ) साल्वर्सान ( Salvarsan ) वा आर्सेनोबेंज़ोल ( Arsenobenzol ) वा '६०६'—यह संखिया का प्रधान यौगिक है । यह एक प्रकार का पीले रंग का चूर्ण है, जिसमें ३१.५ प्रतिशत संखिया होता है । वायु के स्पर्श से यह यौगिक अत्यंत विपाक्र एवं विकृत हो जाता है । इसलिए यह छोटे छोटे सिर घंटा शीशियों वा ऐम्पुलज़ ( Ampoules ) में विकृत है ।

साल्वर्सान किरंग रोगमें अत्युपयोगी है और यदि इसे किरंग-रसायन कहा जाय तो कोई अतिशयोक्ति न होगी । इस औषध से द्वितीय एवं तृतीयावस्था के आतशक और आनुवंशिक किरंग में प्रायः अतिशीघ्र लाभ हो जाता है । परंतु आतशक के उपरांत होनेवाले रोग, जैसे, लोकोमोटर एटेन्सी प्रभृति में इस दवा से कुछ भी लाभ नहीं होता ।

किरंग रोग का निःशेष निदान हो जाने के उपरांत तुरंत इस दवा का प्रयोग पारंभ कर दिया जाता है । इस दवा को परिशुद्ध जल में विलीन करके उक्र विलयन का शिरा वा पेशी में इंजेक्शन करते हैं । हर आठवें दिन इस औषध की एक बार पिचकारी की जाती है । सामान्यतः पाँच सात पिचकारी लगाने के उपरांत रोगी का निःशेष नैरोग्य प्राप्त होता है ।

मात्रा—एक वयस्क पुरुष में शिरान्तर अंतःक्षेप करने के लिए ०.६ ग्राम, किन्तु एक युवती स्त्री के लिए ०.५ ग्राम और बालकों के लिए शारीरिक भार के अनुसार ०.००२ से ०.००५ ग्राम तक प्रयोग में लाते हैं ।

( २ ) नियोसाल्वर्सान ( Neosalvarsan ) वा नियो-आर्सेनो बेंज़ोल ( Neoarseno-ben-

201) वा "६१४"—सालवर्सान की तरह यह भी संखिया का एक मुख्य नवयौगिक है और फिरंग में बहुत उपयोगी है। यह सालवर्सान की अपेक्षा अधिक लाभकारी है। इसको ०.४५ से ०.६ ग्राम की मात्रा में १० से २० घन शतांशमीटर परिस्रुत जल में विलीन करके उफ्र घोल का सप्ताह में एक बार शिरांतरीय वा पेश्याभ्यंतरीय सूचांवेध करते हैं। छः से आठ ग्राम:लेप का एक चिकित्सा-क्रम, जिसके साथ पारद का भी उपयोग करते हैं, प्रायः उपकारक हुआ करता है। कभी तीन मास के अंतर से पुनः यही उपचार करते हैं।

नियोसालवर्सान आतशक की प्रथमावस्था (Primary syphilis) और तृतीयावस्था (Tertiary syphilis) में विशेषतया लाभकारी है। परन्तु यह फिरंग की द्वितीयावस्था (Secondary syphilis) में तनिक भी उपयोगी नहीं। आनुवंशिक फिरंग (Congenital syphilis) में भी यह बहुत कुछ लाभदायक है। परन्तु आतशक के उपरांत के रोग, जैसे (Parasyphilitic condensation) में यह कुछ भी उपकारी नहीं।

(२) सल्फसेनोल (Sulphersenol)—यह भी संखिएका एक नूतन योग है जो हाल ही में तैयार किया गया है। यह भी पीले रंग का एक चूर्ण है जो परिस्रुत जल में सुविलेय होता है। इसको सालवर्सान और नियोसालवर्सान से इसलिपे उत्तम माना जाता है, कि इसका त्वगधः सूचीविध किया जा सकता है। अस्तु, १ घन शतांशमीटर (1 c. c.) परिस्रुत जल में ०.६ ग्राम सल्फसेनोल विलीन करके इसको त्वगीय सूचीविध किया करते हैं। परंतु नितंब के ऊपरी भाग में इसका पेश्याय सूचीविध भी कर दिया करते हैं।

(४) गैलिल (Galyl)—संखिया का एक और नव्य योग है। यह धरापन लिपे भूरे रंग का एक चूर्ण है जो किसी चारीयद्रव में विलीन हो जाता है। यह भी छोटी-छोटी सिरबंद शीशियों (पेन्सिल) में सोडियम कार्बोनेट के साथ मिश्रित किया हुआ मिलता है। इसको भी त्वगीय सूचांवेध द्वारा प्रयोग में लाते हैं।

डाक्टर अहलिक के स्थानापन्न डाक्टर कोली ने संखिया के अधोलिखित दो और नव्य योग प्रस्तुत किए हैं—

(५) सल्फॉक्सिलेट (Sulphoxylate) वा "१४६५" और (६) सिल्वर सालवर्सान (Silber salvarsan) जो चाँदी और सालवर्सान का यौगिक है।

संखिया के उपर्युक्त नवाविष्कृत यौगिकों

के

गुणधर्म तथा उपयोग

संखिया के उपरिलिखित सभी यौगिक फिरंग रोग में पारद की अपेक्षा आद्यप्रभावकारी एवं उपकारक हैं। इनके उपयोग से आतशक में निःशेष लाभ होता है। सुतरां इस प्रकार की चिकित्सा से निःशेष आरोग्य प्राप्त व्यक्तियों को यदि पुनः फिरंग रोग की छूत लग जाय तो वे पुनः इस रोग से आक्रांत हो जाते हैं। इससे यह बात प्रमाणित होती है कि उफ्र चिकित्सा-विध द्वारा फिरंग का विप शरीर से सर्वथा निःसृत हो जाता है अर्थात् शरीर पूर्णतया इसके विप से मुक्त हो जाता है। अतएव जब पुनः इस रोग का संक्रमण होता है, तब फिर रोग का आक्रमण हो जाता है। इस चिकित्सा-विधि से पूर्व अन्य सभी प्रकार की चिकित्साओं से यह अवस्था उपस्थित नहीं होती थी। पूर्वोक्त वर्णन से इस बात का संदेह न करना चाहिए कि रोग का पुनराक्रमण होता है, परंच रोग दुबारा अभिनव उत्पन्न होता है।

सालवर्सान और नियोसालवर्सान की अपेक्षा डाक्टर कोली द्वारा अभिनव निमित्त सिक्वरसालवर्सान नामक औषध द्विगुण आशुकारी प्रमाणित होती है। अतएव इसे उनकी अपेक्षा बहुत थोड़ी मात्रा में प्रयोजित करते हैं। सल्फॉक्सिलेट आद्य-प्रभावकारी नहीं, प्रत्युत मदकारी है।

निश्चित एवं स्थिर प्रभाव के विचारसे ये यौगिक परस्पर विभिन्न होते हैं। अस्तु, गैलिल और सल्फसेनोल की अपेक्षा सालवर्सान और नियोसालवर्सान का प्रभाव अधिक स्थायी होता है। नियोसालवर्सान को मांसपेशीय वा गम्भीर अधोत्वगीय सूचीविध

द्वारा प्रयुक्त करना श्रेष्ठतर है। सिल्वरसाइवर्मान और सर्वकोबाल्ट के विषय में अभी तक कोई निश्चित मत स्थिर नहीं किया गया। परन्तु प्रयत्न दर्शन एवं परीक्षणों द्वारा यह बात प्रमाणित हो चुकी है, कि सिल्वरम.सवर्मान उच्च आतशकी प्रणों तथा किंगनित वातव्याधियों में विशेष उपकार है।

**संख्या के पूर्वलिखित नूतन**

योगिकों के

विपाक प्रभाव

इन योगिकों के उपयोग बाल में वा उनके उपरांत इसके कालपर विपैले प्रभाव विविध लक्षणों के रूप में प्रगट होते हैं। अस्तु, सूत्रोपेक्ष बाल में वा तरुण्य उसके उपरांत रामी का चेहरा सुख हो जाता है, उमठी ज्ञान और होंठ सूज आते हैं और शरीर पर दंशों वा (पत्ती (उर्द) उद्वल आती है। कभी रोगियों मूत्रों आजानी है और मसूजों वा दंतों में दर्द होने लगता है। ये लक्षण लगभग एक साप्ताहिक उपरांत, पर कभी चंद घंटे बाद विलुप्त हो जाते हैं। विचकारी करने के साधारणतः कुछ घंटे बाद वा उसी दिन, जिस दिन पचकारी बोजती है, ये स्थिति प्रकाशित होते हैं। विसा किसी रोगों को जाड़े से उबर चक आता है एवं शिरोशूल होता है, के एवं दस्त आते हैं, कटिशूल होता और टोंगों में खण्ड होता है; ओर पर घावों (Herpes) निबल आते हैं। एक वा कतिपय विचकारियों के एक-दो दिन वा एक-दो म.स के उपरांत मूत्र में एल्ब्युमेन (Albumen) आने लगता है, मुखवाक (Stomatitis) होता, चारवाती शिरोशूल (घकार होना, निर्मजता होनी, भ्रम मर जाती और निद्रा भंग हो जाती है। तदस के विभिन्न स्थलों में रोम एवं प्रदाह (Erythema और Dermatitis) होकर कान-कान दशोषे प्रभृति निबल आते हैं; पांडु हो जाता और उच्च मस्तक विकार के लक्षण उपस्थित हो जाते हैं।

उपयुक्त लक्षणों में से पांडु (यर्जान), रसप्रदाह और एल्ब्युमिनोरिया (Albumenorrhoea) इसके विशिष्ट लक्षण हैं। क्योंकि इन्हीं का अधिकतया प्रादुर्भाव हुआ करता है।

टिप्पणी—उपयुक्त सभी लक्षण प्रत्येक व्यक्ति में

नहीं उत्पन्न हुआ करते; परंतु अव्यक्त रोगियों में इनमें से क्वचि लक्षण न्यूनाधिक उत्पन्न हुआ करते हैं। कोई कोई रोगी इस प्रकार भी चिरिवा से अधिक प्रभावित होते हैं और कभी कभी रोगी में ऐसी विकृत दवाओं के वा उनके (विकृत (ज्ञान) प्रयोग से ऐसे भयंकर लक्षण उत्पन्न हो जाते हैं। अतएव यह अत्यन्त आनश्यक है कि इस प्रकार की विचरिता किम्वा सुविज्ञ अनुभवी विकिसक द्वारा ही कराई जाय।

**सात वर्सन और नियोतालव नि**

अधोलिखित रोगों एवं दशाओं में इन दवाओं का प्रयोग वर्तित है—( १ ) उवर एवं कला आजार रोग में तथा ( २ ) बहुमूत्र रोग ( Diabetes ), ( ३ ) बुद्धीप, ( ४ ) लाकोमंडर पेटेरसी और सावांगक वातप्रस्तता ( Genial paralysis ) अदि वात-व्याधियों की प्रचलित दशा में, ( ५ ) धमनी एवं हृद्दोग, ( ६ ) किसी आंतिक श्रवय के व्यापक विकार विशेषतः उरगत ( Pulmonary pthisis ) प्रभृति, ( ७ ) आत-शक विद्वित उच्च रंदिना के रोग ( Retinal diseases ) और चक्षुरोग ( Optic diseases ) इत्यादियों में इसके उपयोग वा निषेध है।

सूचना—समग्र रोगियों में उक्त औषध का प्रयोग श्रवणत्व मात्रा से प्रारम्भ करना चाहिए। अतएव एक पूर्णवयस्क पुरुष में सातवर्सन को ०.३ ग्राम की मात्रा से और निधोमासवर्मान को ०.४५ ग्राम की मात्रा से प्रारम्भ करना चाहिए।

जीवन निर्वाहार्य रोगों को यथार्थभव स्वच्छता एवं मध्यमार्ग का अवलंबन अनिवार्य होना चाहिए। उसे स्वच्छ खुली वायु में रहना चाहिए, सर्दी एवं वादिश इत्यादि में भी होने से बचना चाहिए, शीघ्र-पानी लघु आहार करना चाहिए। अम्ल, अधिक मधुर, अत्रिक गोरत, अत्यन्त तीक्ष्ण मन्नाले, दूध, मेथी और लहसुन प्रभृति से भी परहेज करना चाहिए। गोमंस, तैल के पकवान और शराब से तो विशेष बचना चाहिए। हुफा और सिगरेट भी बहुत कम पीना चाहिए।

यायू र.जेन्द्रकुमार रचिन ( Recent advance in the treatment of syphilis )

नामक पुस्तक से, जो सन् १९१६ ई० में प्रकाशित हुई थी, यहाँ पर कुछ उत्तम प्रयोग अनूदित किए जाते हैं—

( १ ) मक्युरिक आयोडाइड १ ग्राम, आर्सेनि-ब्रस आयोडाइड  $2\frac{1}{2}$  ग्रैन, सोडियम आयोडाइड का १ प्रतिशत का घोल ३५ वूँद, परिस्तृत जल ४० आउंस लेकर घोल तैयार करें। पुनः उसमें फेनोल फेथेलीन ( Phenol-phethalein ) ०.५ प्रतिशत का घोल २० वूँद मिलाकर क्षारीय घोल प्रस्तुत करें। पुनः सोडियम हाइड्रेट २५ प्रतिशत का घोल प्रस्तुतकर ऊपरवाले क्षारीय घोल में एक-एक वूँद करके डालते जायें, जब उसका रंग बदलकर गुलाबी रंग आजाय, तब समझ लें कि इसका चारख दूर हो गया। इसमें प्रायः सोडियम हाइड्रेट का २ ग्राम घोल व्यय होता है।

परीक्षा—लिटमस पेपर द्वारा परीक्षा करें। जब थोड़ा खारापन शेष रह जाय तब इसे तैयार समझें। इसे एक ग्लास-स्टॉपरदार शीशी में सुरक्षित रखें। दो महीने तक यह घोल शुद्ध रूप में बना रहता है। यदि इसका गुलाबी रंग जाता रहा तो, पुनः उपयुक्त सोडियम हाइड्रेट का क्षारीय घोल उक्त विधि के अनुसार मिलाने में पूर्ववत् रंग आ जाता है। मात्रा—८ से १५ घन शतांशमीटर तक। उपयोग-विधि—सबसे छोटी मात्रा से प्रारम्भ करके ४ वा ६ इंजेक्शन देकर रोक दें। इसी भाँति बीच बीच में रोककर ६ सप्ताह के पश्चात् फिर इंजेक्शन देना प्रारम्भ करें। बालक एवं स्त्री के वय-क्रमानुसार मात्रा घटाई बढ़ाई जा सकती है। १५ वर्ष की अवस्था के बालक वा स्त्रियाँ १० घन शतांशमीटर तक की क्षमता रखती हैं। इंजेक्शन देते समय परिस्तृत जल मिलाकर २२ घन शतांशमीटर पूरा कर लेना चाहिए। शिरांतरिक अंतःशेष ( Intravenous injection ) द्वारा ही इसे प्रयोग में लाना चाहिए। २० घन शतांशमीटर की पिचकारी इसके लिए उपयुक्त होती है। कभी कभी इससे मुखपाक भी हो जाता है।

( २ ) आर्सेनियस आयोडाइड ८०॥ ग्रैन, मोडियम आयोडाइड का १ प्रतिशत का घोल ३५ वूँद, परिस्तृत जल ४० आउंस इसे भी नं० १ की तरह

तैयार करें। पूर्ण-मात्रा—८ से १५ घन शतांशमीटर। उपयुक्त विधानानुसार प्रयोजित करने से आतशक में पूर्ण लाभ होता है। इससे मुखपाक नहीं होता।

मुख द्वारा निम्नलिखित योगों का व्यवहार करें—

( ३ ) मक्युरिक आयोडाइड ( बटी रूप में )  
—मात्रा,  $\frac{1}{32}, \frac{1}{16}, \frac{1}{20}$  ग्रैन।

( ४ ) आर्सेनियस आयोडाइड— $\frac{1}{20}, \frac{1}{4}, \frac{1}{12}$  ग्रैन प्रतिदिन।

( ५ ) सोडियम आयोडाइड—एक समय में ५ से २० ग्रैन तक।

इनके अतिरिक्त कई अन्य उत्तम औपधियाँ भी प्रस्तुत हुई हैं जिनके यथोक्त इंजेक्शन द्वारा आतशक में बहुत लाभ होता है। जैसे—थियोसामीन ( ब्रह्मचारी द्वारा प्रस्तुत ), आर्सेमीन और मक्युरोक्रोम इत्यादि।

### आतशक की प्राचीन डॉक्टरों की चिकित्सा

डॉक्टरों की प्राचीन चिकित्सा-विधि के अनुसार फिरंग की प्रथमावस्था में साधारणतया पारद के यौगिक वाह्योत्तर रूप से प्रयोग में आते हैं और द्वितीयावस्था में पारद और संखिया के यौगिक वा पारद और पोटासियम आयोडाइड के यौगिक और तृतीयावस्था में विशेषतः पोटासियम आयोडाइड का व्यवहार किया करते हैं।

फिरंग जनित क्षत का स्थानीय उपचार—आतशक के प्रारंभिक क्षत को स्वच्छ मात्र रखना पर्याप्त होता है। परन्तु प्रति दिन कम से कम एक बार उष्ण जल और साबुन से धोकर और शुष्ककर उस पर ( १ ) कैलोमेल वा ( २ ) सायडोफॉर्म वा ( ३ ) आयोफॉर्म वा ( ४ ) आयोडोल वा ( ५ ) अरिप्टोल और जैरोफॉर्म अवचूषित कर दिया करें वा ( ६ ) ३३ प्रतिशत कैलोमेल वाली जैनीलीन लगा दिया करें अथवा ( ७ ) ब्ल्यू आईट-मेंट लगाया करें अथवा ( ८ ) ग्लैकवाशलिट का जरा सा टुकड़ा क्लेदित करके गद्दी की तरह जफ़म पर रख दिया करें।

यदि जन्म शीघ्र अच्छा न हो तो उस पर कभी कभी सावधानी से लाइवर हाइड्रॉजिनाइड पर नाइ-ट्रेट्स लगा दिया करें। और यदि रक्त बहुत अस्व-च्छ रहता हो वा उसमें मवाद हो तो उसको ब्लैक वाश से धोकर उस पर कैल्शियम अवचूर्णित कर दिया करें अथवा यह मरहम लगाएँ।

हाइड्रॉजिनाइड पेट ज़िंसाई साहनाइडाई २ ग्रेन  
अंवेण्टम् लेनोलोनी को० १ आउंस  
नोट—आयडोफार्म में किंचित् यूकेलिप्टस ऑइल  
मिलाने से उसकी दुर्गन्ध कम हो जाती है। यदि  
दुर्गन्ध के कारण उसे न लगाया हो तो उसके स्थान  
में आयोडोन वा शरिप्टोन लगाएँ। क्योंकि ये  
निर्गन्ध होते हैं।

आंतरिक चिकित्सा—फिरंग की प्रथमावस्था में पारद और द्वितीयावस्था में पारद एवं पोटासियम् आयोडाइड और तृतीयावस्था में पोटासियम् आयो-डाइड अत्यन्त उपयोगी औषधि हैं।

#### फिरंग की प्राचीन चिकित्सा

पारद वा पारा (Mercury)—बहुत प्राचीन काल से पारद फिरंग रोग का प्रधान औषध माना जाता है। प्रायः सभी वैद्य, हकीम और डाक्टर इसकी फिरंग रोग की एक अमीम लाभकारी औषध मानते हैं। अतएव इस रोग में प्रयुक्त सहस्राधिक वैद्यकीय, यूनानी तथा डाक्टरी योगों में केवल पारद वा पारद के यौगिक, जैसे रसकपूर, दारचिकना वा टिंगुल प्रभृति ही होते हैं। यदि रोग के प्रारम्भ शर्थात् उसकी प्रथमावस्था में पारद का समुचित उपयोग किया जाय तो आतशकी जङ्गल के किनारों और उसकी जड़ की कड़ाई घटना प्रारम्भ होकर रक्त अच्छा होने लगता है, और वंशवृक्ष जमाका प्रथियाँ जो प्रथमतः अधिक सूजी हुई नहीं होतीं, यदि पहिले से अधिक बढ़ित हो चुकी हों तो पुनः विकीन होने लग जाती हैं। और सब से बड़ा लाभ यह होता है कि द्वितीयावस्था के आने वाले कष्ट प्रथम तो रुक जाते हैं; वरन् बहुत ही सूक्ष्म होते हैं। परन्तु यह आवश्यक है कि उक्त औषधि का चिर-काल तक नियमपूर्वक प्रयोग जारी रखा जाय।

डॉक्टरोंमें पारद और उसके यौगिक निम्नलिखित पाँच प्रकार से प्रयोग किए जाते हैं—

( १ ) मौखिक—( क ) ग्रे पाउडर २ ग्रेन और टोवर्स पाउडर २ ग्रेन दोनों की एक पुड़िया बनाएँ और ऐसी एक-एक पुड़िया दिन में तीन बार दें वा ( ख ) व्व्यु पिना २ ग्रेन की मात्रा में दिन में २ या ३ बार दें वा ( ग ) लाइवर हाइड्रॉजिनाइड पर क्लोराइड  $\frac{1}{2}$  से १ ग्रामकी मात्रा में १ आउंस पानी में मिलाकर ऐसी एक-एक मात्रा दिन में दो बार दें वा ( घ ) मर्गल कैप्सुल (Mergal capsules) दो दो कैप्सुल दिन में तीन बार दें। इस दवा का निरंतर २-३ महीने तक देते रहने से किसी प्रकार का क्षोभ वा कोई अन्य हानिकारक प्रभाव प्रकाशित नहीं होता। अथवा ( ङ ) मर्क्युरीक टेब्लेट (Mercuriol tablet) पार्क डेविस कंपनी का बना एक-एक टुकिया दिन में तीन बार दें।

नोट—उपरिनिखित औषधों में से कोई सी एक दवा प्रयोग में लाएँ। यह सभी उपयोगी हैं। इनमें से नं० ( घ ) के कैप्सुल और नं० ( ङ ) के टेब्लेट निरापद एवं असोभक होते हैं।

यदि संभवतः रोगारम्भ से ही इस प्रकार की चिकित्सा का अवलोकन किया जाय और उसे स्थायी रूप से कुछ महीनों तक निरंतर चढ़ाने किया जाय, तो प्रायः दशाश्रों में फिरंग का द्वितीयावस्था के लक्षण प्रगट ही नहीं होते और यदि हुए भी तो बहुत साधारण होते हैं।

इस प्रकार का चिकित्सा—क्रम जारी रखने की दो रीतियाँ हैं—

( १ ) सविराम प्रयोग—प्रायः डॉक्टर पारद के उपयुक्त यौगिकों में से किसी एक को निरंतर २ मास तक देते रहते हैं और फिर एक महीने के लिए इसका प्रयोग बंद कर देते हैं अर्थात् २ मास के उपरांत एक महीने का विराम देने हैं। पुनः दो मास तक देकर तीन महीने का विराम देते हैं। इसी भाँति दो वर्ष तक औषध का प्रयोग करते हैं। फलतः दो वर्ष के समय में रोगी को १० महीने दवा खिलाई जाती है और १४ महीने नहीं खिलाई जाती। पुनः आगामी तीन वर्षों में इसको छः छः सप्ताह के दौरों में दिया जाता है। अतएव तीसरे और चौथे वर्ष में ६ सप्ताह औषध का प्रयोग किया जाता है और ६ सप्ताह बंद रखा जाता है। इस



प्रकार एक वर्ष में ६-६ सप्ताह ६ बार दवा दी जाती है। पाँचवें वर्ष हमी भौति ५ बार दवा दी जाती है।

(२) निरंतर वा सतत प्रयोग—यह डॉक्टर हचिशन (Hutchison) की प्रयोग विधि है। इस रीति के अनुसार औषध का विरामरहित अर्थात् निरंतर प्रयोग किया जाता है।

विधि यह है—प्रे पाउडर २ ग्रेन और डोवर्स पाउडर २ ग्रेन दोनों की एक गोली वा टिकिया बनाकर ऐसी १-१ गोली वा टिकिया दिन में तीन बार देते हैं। पुनः एक दो सप्ताह में क्रमशः इसकी मात्रा बढ़ाकर ट्रिगुण कर देते हैं अर्थात् प्रतिदिन ६ गोली वा टिकियाँ देने लगते हैं और उम समय तक निरंतर हर रोज देते रहते हैं, यहाँ तक कि रोगी के सुख में धातु का सा स्वाद प्रतीत होने लगता है और उसके मसूड़े कुछ दृढ़ करने लगते हैं। उस समय औषध की मात्रा आधी कर देते हैं और फिर उमे ६ मास, ६ मास वा एक वर्ष तक बराबर देते रहते हैं। परन्तु इस बीच में कभी-कभी औषध की मात्रा बढ़ा भी दिया करते हैं।

पारद-प्रयोग विशेषतः उसके निरंतर प्रयोग में इस बात का ध्यान रखें कि, रोगी का मुँह न आए। अतएव रोगी को सचेत कर दें कि, वह अपना मुख स्वच्छ रखे और फिटकिरी (१० ग्रेन एक-आध छुट्टक पानी में मिलाकर) वा पर्मैंगनेट ऑफ पोटास (१/४ ग्रेन एक-आध छुट्टक पानी में मिलाकर) के पानी से गरुडूप करने रहें। जिसमें मसूड़े फूल न जायें। औषध-प्रयोग से पूर्व रोगी के दाँतों की परीक्षा करें। यदि कोई दाँत सड़ा गला वा क्रिसिभक्षित हो तो उसे उखड़वा दें अथवा उमे भरवा दें।

पारद सेवनकाल में रोगी को गोश्त, शोरबा, फलादि मेंवों और सागपात खाने का निषेध कर दें और शराब भी न पंने दें; क्योंकि उससे दस्त आने लग जाया करते हैं। यदि रोगी को कुछ ऊँच सी वा शुकलत होने लगे अथवा उसके शिर में दृढ़ हो वा मलाबरोध हो तो गोलियाँ आदि में अफीम की मात्रा घटा दें।

(२) उद्वर्तन द्वारा पारद-प्रयोग—मालिश को।

डॉक्टरों में इन्फुजन (Inunction) और यूनानी वैद्यक में तररीज़ वा मर्ज़ और रंस्कृत में उद्वर्तन वा अभ्यंग आदि कहते हैं। उक्त औषध प्रयोग को यह भी एक उत्तम रीति है। अस्तु, आधा से १ दू'म अंग्वेस्टम हाइड्राजिगई अर्थात् व्ल्यु ऑइयुअंसेट (पारदासुलेपन) का हर रात को अभ्यंग किया करते हैं।

औषध को मालिश शरीर के ऐसे भाग पर करते हैं, जहाँ की त्वचा वारीक एवं कोमल होती है और जिस पर बाल अपेक्षाकृत कम होते हैं; जैसे, भुजा का भीतर की ओर का भाग, वक्ष, वक्ष्य और रानों की भीतर की ओर का पृष्ठ इत्यादि। हर रातको एक ही स्थान पर मालिश नहीं करते। परंच स्थान बदलकर अभ्यंग करते हैं। उदाहरणतः यदि राज दाहिनी बगल के नीचे तो कल बाई बगल के नीचे इत्यादि। सप्ताह में ६ दिन हर रात का हम दवा की मालिश करके रोगी को वहाँ बच्च पहना दें और नातने दिन दवा की मालिश न करें; परंच रोगी को गरम पानी से स्नान कराकर उसके नीचे के कपड़े बदलवा दें। इस चिकित्सा क्रमसे उसी भौति कुछ सप्ताह तक निरंतर जारी रखें, जब तक कि औषधका पूर्ण प्रभाव न हो अर्थात् रोगी के मुँह में धातुवत् स्वादकी प्रतीति न होने लगे और मसूड़ों में साधारण सा दृढ़ न होने लगे।

जिम स्थान पर पारदीय प्रलेप का उद्वर्तन करना हो उमे पहले उष्ण जल और पारदीय साबुन (मर्करी सोप) वा साधारण साबुन से प्रक्षालित कर सुखा लेना चाहिए। पुनः उक्त स्थल पर मरहम की निरंतर ३० मिनट तक मालिश करनी चाहिए। प्रायः रोगी स्वयं हमकी मालिश कर लेता है। पर यदि वह न कर सकता हो तो अन्य व्यक्ति को हाथों में विलायनी चरबी दस्ताने पहनकर उसकी मालिश करनी चाहिए, जिसमें यह दवा उसके हाथों में अभिशोषित न होती रहे।

(३) पारदीय धूपन अर्थात् पारेकी धूनी देना—धूनी देने का तब में बहुत, डॉक्टरों में फ्यू मिगेशन (Fumigation) और वैद्यक में धूपन कहते हैं। यह चिकित्सा-क्रम मुख्यतः उन अवस्थाओं में उपकारक होता है, जब शरीर पर आतशक्री लाल

चट्टे वा धब्बे, कुंसियाँ वा दाने निकले हुए हों वा मुखपाक वा इतिवार प्रभृति के कारण रोगी मुख द्वारा शोषण न खा सकता हो।

धूनी दो प्रकार से दी जाती है—एक पारदीय धूपन—यंत्र ( मयसुरियल वेपरमाथ ) जिसमें तार की जाती के बंस के भीतर एक सिगरेट-लैंप होता है और जिसकी चोटी पर एक छोटी सी तश्तरी लगी होती है तथा उसके चारों ओर एक ऊँचा गोला बोहरा कुंडल होता है, जिसमें लगभग १ आउंस पानी आ सकता है। अस्तु, उम कुंडल में पानी भरकर स्पिडिलैंप को प्रदीप्त कर देते हैं। जब पानी खोजने लगता है, तब २० से ३० ग्रेन कैलोमेन ( रमकपूर ) वारीक पीसकर उम तश्तरी पर घुंटा देते हैं और उस यंत्र को धँत की धनी हुई एक कुर्सी के नीचे रखकर उस कुर्सी पर रोगी को नग्न करके बिठा देते हैं। किंतु, गले तक उस पर साधुन की तरह के चमड़े का बना हुआ लयादा वा चोगा पहना देते हैं अथवा एक कंबल ओढ़ा देते हैं और उसके ऊपर एक वाटरप्रूफ शीट वा बरसाती डाल देते हैं। परंतु चोगा वा कंबल प्रभृति को धँत के एक घेरे के द्वारा रोगी के शरीर से विच्छिन्न रखते हैं। इस प्रकार २० वा तीस मिनट तक धूनी देकर पुनः रोगी को चोगे वा कंबल सहित शय्या पर लिटा देने हैं।

धूनी देने की दूसरी सरल विधि यह है कि रोगी को नग्न करके धँत की एक कुर्सी पर बिठा कर ऊपर से मोवा पर्यंत एक कंबल ओढ़ा दें। परंतु धँत के एक घेरे द्वारा कंबल के भीतर की ओर से किंचित् ऊँचा रस्से जिसमें वह शरीर से न लगा रहे। पुनः एक केतली वा घरतन में खोजता हुआ पानी कुर्सी के नीचे रम्य दें और एक गरम की हुई तश्तरी वा हूँट भी कुर्सी के नीचे रख दें और एक पैने वा अधली वा किसी धातु के पत्तर को अग्नि में लाल करके कुर्सी के नीचे उम हूँट वा तश्तरी पर रखकर उम पर ३० ग्रेन कैलोमेन डाल दें। धूनी प्रति दिन सायंकाल २० वा ३० मिनट तक देना चाहिए और धूनी दे चुकने के उपरान्त रोगी को कंबल सहित बिछौने पर लिटा देना चाहिए। यदि उसे पानी न आता हो तो गरम गरम चाय पिजाना चाहिए।

सूचना—धूनी देते समय रोगी को अकेला न छोड़ना चाहिए; क्योंकि कभी कभी सुकुमार प्रकृति के पुरुष को मूडर्ज़ा आ जाया करती है।

( ४ ) त्वगीय सूचीविध द्वारा पारद प्रयोग— पाप्रोराइड ऑफ मर्करीसोड्युशन वा ट्रे-आइल ( पारदीय तैल ) का निरंतर की पेशियों में अंतः सेप किया करते हैं। पिचकारी बहुत स्वच्छता के साथ और अत्यंत चतुरतापूर्वक करनी चाहिए। पिचकारी करने के उपरान्त रोगी को विश्राम करना चाहिए। वरन् सूई की जगह पर फाँसा बन जाया करता है। पर रसकपूरीय नावनीतक ( कैलोमेन ग्रीम ) का सूचीविध अपेक्षाकृत अधिक निरापद एवं भय रहित होता है। ऐसी पिचकारी भी सप्ताह में एक बार की जाया करती है। कुछ सप्ताह पिचकारी करके फिर कुछ सप्ताह रोगी को विश्राम दिया जाता है अर्थात् पिचकारी नहीं की जाती।

( ५ ) सपाचिटरी रूप में पारद का प्रयोग— ब्युपिंल ( पारदीयानुलेपन ) की वृत्ति प्रस्तुत कर गुदा में रख दिया करते हैं। गुदा के गम्मेटा ( गुमड़ा ) में यह विक्रिसाक्रम अधिक लाभकारी प्रमाणित होता है।

नोट—चाहे जिस भीति पारद का उपयोग करें, हमें उस समय तक अवाध रखना चाहिए, जब तक कि पारदीय प्रभाव के उपयुक्त लक्षण प्रगटित न हों। जब मसूड़े दर्द करने लगें तब पारद का प्रयोग कुछ समय के लिए बंद कर दें। पारद-प्रयोग-काल में रोगी को शीत एवं भींगने से बचा रहना चाहिए। प्रति दिन कोष्ण वा उष्ण पानी से स्नान एवं वायु-सेवन करना चाहिए। मादक द्रव्य विशेषतः सुरा से सर्वथा परहेज करना चाहिए और शीघ्रपाकी एवं लघु आहार करना चाहिए।

#### पारद के कुपरिणाम

( १ ) कभी पारद-योगिकों के सेवन से दस्त आने लगते हैं। उक्त अवस्था में कुछ काल के लिए शोषण सेवन स्थगित कर दें और अहिफेन युक्त चॉक पाउडर वा टिक्वर ओपियम् और चॉक सिक्सचर मिलाकर पिलाएँ। ( २ ) कंड प्रदाह होने पर भी पारद-सेवन स्थगित कर दें। ( ३ ) मुँह आने पर पारद का सेवन बंद करके फिट्टरी और पोटासी

ज़ोरास १० ग्रैन १ आउंस जल में मिलाकर उससे गूंधूप कराएँ एवं लक्षणमय विरेचन दें। उदाहरणतः मैग्नेशिया वा सोडा सरकाम आथ आउंस की मात्रा में पाव भर पानी में विलीनकर पिलाएँ। वायु परिवर्तन कराएँ और यह योग दें। (क) पोटासी आयोडाइड १० ग्रैन, टिंकर सिंकोना कंपाउंड १ ड्राम, डिक्वैकेशन सिंकोना १ आउंस ऐसी एक-एक मात्रा दिन में दो बार दें वा (ख) पोटासियम ज़ोरेट लाजेंज चूसने के लिए दें और परआक्माइड आफ हाटवोजन (मर्फे कंपनी निर्मित) में मसूहों को साफ़ करें। फिर इन पर ज़ोमन अर्जेन्टम वा लाइकर आसेनोकेनिम १ ड्राम, वाइनमू इपोकाक १ ड्राम और रेविटफाइडस्फिरिट २ ड्राममिलाकर उसमें पिचु वत्तिका आधुन कर मसूहों पर फेरें और आंतरिक रूपसे गंधक की टिंकियाँ खने दें। यदि सुख और कठ अधिक विकृत हों, तो आगामी योग नं० (८) दें। (४) त्वक् प्रदाह—कभी कभी पारे के द्रव्य से वंचय (जंवासा) और कुहनी के स्थान की त्वचा लाल होकर उस पर दाने पैदा हो जाते हैं, जिनमें से पतला द्रव निःसृत होता है और कभी विकृत स्थान शोथयुक्त होकर वहाँ जलम पड़ जाते हैं। ऐसी दशा में उपयुक्त स्थानीय चिकित्सा के अतिरिक्त विरेचन देने के बाद प्रायुक्त पोटासी आयोडाइड वाक्ता योग वा कंप डंड नारमापिह्ला का प्रयोग लाभदायक होता है। (५) कभी पारद जन्य विपाकना के कारण रोगी भीरु एवं चिन्तित रहता है, उमरा हृदय नियंत्रण होकर धड़कने लगता है, रात्रि स्वेद और श्वामकृच्छ्रता होती है एवं नींद नहीं आती, अंतनः मूच्छ्रां आदि होकर रांगी स्वर्ग को प्रस्थान करना है। ऐसी दशा में तुरंत पारद का सेवन बंद करके जनवायु परिवर्तन कराएँ, बलकारक औषध तथा आहार दें। अस्तु, पहले कुछ दिन तक यह योग दें।

पोटासी आयोडाइड ७ ग्रैन, टिंकर सिंकोना कंपाउंड १ ड्राम, डिक्वैकेशन सिंकोना कंपाउंड १ आउंस ऐसी ऐसी एक-एक मात्रा दिन में दो बार दें। और पुनः इपेंज सिरप १-१ ड्राम की मात्रा में दिन में दो बार दें।

पारदजनित विपाकता में निम्नलिखित वैद्यकीय उपयोग भी लाभकारी प्रमाणित होते हैं—

सालसा मिजे औषध, पंचतिक्त घृत और कुण्ड में व्यवहृत औषधों का व्यवहार भी उपकारी होता है। ४ रत्नी शुद्ध गंधक प्रतिदिन घी के साथ सेवन करें वा १०-१२ घूँट गर्जन तेज दूध के साथ देने से लाभ होता है।

**फिरंग से पोटासियम आयोडाइड का प्रयोग**

फिरंग के कोटाणुओं पर हम दवा का कोई प्रभाव नहीं होता। हाँ! यह आतशक के गुमहों तथा उभागों को विलीन एवं अभिशोषित करनेके लिए विशेष लाभकारी औषध है। तृतीयवस्था के मास्तिष्क, मौपुमन वा वातज आतशकी व्याधियाँ, जैसे, फालिज, कक्रवा, कंप, आक्षेप, वा उन्माद, प्रलाप एवं दृष्टि हीनता प्रभृति भी इसके प्रयोग में अच्छे हो जाते हैं। परंतु पारद की तरह इसका भी चिरकाल तक प्रयोग करना चाहिए।

आतशक की द्वितीयावस्था के अंत और तृतीय अवस्था के प्रारम्भ में पारद और पोटासियम आयोडाइड दोनों को परस्पर मिलाकर प्रयोजित करना बहुत उपकारक होता है। अस्तु, उक्त अवस्था में डानुवेंस सोल्युशन १५ से २० विंदु की मात्रा में थोड़े पानी में मिलाकर ऐसी एक-एक मात्रा दिन में दो बार भोजनोपरान्त दें अथवा योग नं० १ व २ सेवन कराएँ। यद्यपि किसी किसी व्यक्ति को पोटासियम आयोडाइड की क्षमता बहुत कम होती है, पर कोई विशेषतः चिरकारी आतशक के रोगियों को इसकी अत्यधिक क्षमता होती है। तथापि इसके पहिले थोड़ी मात्रा में देना चाहिए और फिर धीरे धीरे इसकी मात्रा बढ़ा देनी चाहिए। अतएव पहिले इसको १० ग्रैन की मात्रा में आधा गिलास पानी में मिलाकर ऐसी एक-एक मात्रा औषधि दिन में तीन बार भोजनोपरान्त दें, जिसमें पावन-विकार न हो। फिर धीरे धीरे इसकी मात्रा द्विगुण कर दें। परंतु इसे तीन सप्ताह तक निरंतर देनेके बाद एक सप्ताह इसका सेवन न करें और उस सप्ताह में रोगी को कोई बलकारक औषधादि, जैसे, योग नं० (६) और (८) का प्रयोग कराएँ और पुनः दोबारा उक्त औषध थोड़ी मात्रा में प्रारम्भ कर धीरे-धीरे

उसकी मात्रा यदाते जायें। इसी प्रकार कुछ महीनों तक इम शोध का सेवन करें, यहाँ तक कि इसी प्रवृत्ति के आतशकी उभार (Gummat) विकीन हो जायें। अस्थियों के आतशकी वेदनापूर्ण उभारों को विकीन करने के लिए इसका चौरता-पूर्वक साहस के साथ पढ़ी मात्रा में देना चाहिए।

टिप्पणी-चिरकारी आयोडीन जनित विपाकता (आयोडिज्म)-किसी-किसी व्यक्ति को तो इस शोध की चमत्ता बहुत ही न्यून होती है और उनमें एक-आध ग्रैन शोध खाने से भी आयोडीन द्वारा विपाकता (Iodinism) के लक्षण उपस्थित हो जाते हैं; परन्तु दूसरों को इसकी अत्यधिक चमत्ता होती है और उनको १ से ४ ग्राम दैनिक इस शोध के सेवन से भी कोई हानि नहीं होती विशेषतः पुरातन फिरंग रोगी को।

आयोडीन द्वारा विपाकताके लक्षण (Iodism) एवं उसके अगद के लिए देखें "आयोडम्"।

भोजन करने के आध घंटे उपरांत पोटासियम आयोडाइड मिक्सचर को एक गिलास पानी के साथ पीना उत्तम है। पोटासियम आयोडाइड के कतिपय ऐसे योग, जो फिरंग की तृतीयावस्था (Tertiary syphilis) में उपयोगी हैं। आगे दिए जाते हैं। परंतु उक्त शोध के जोषक एवं हानिकारक प्रभावों से सुरक्षित रहने के लिए इसके निर्गुण किंश्चित् प्रयोग बहुत लाभदायक होते हैं—

( १ ) आयोडिपीन ( Iodipin )-यह आयोडीन और तिल तैल द्वारा निर्मित एक योग है जिसको मर्क एण्ट कंपनी निर्मित छोटी-छोटी टिकियाँ ( Tabloids ) मिलती हैं। इसमें से दो टिकियाँ दिन में तीन बार सेवन कराना लाभकारी होता है।

( २ ) आयोडलबीन ( Iodalbin )-आयोडीन-और पल्बुमेन इसके उपादान हैं। इसमें २१ प्रतिशत आयोडीन होता है। इसको पाँच-पाँच ग्रैन की मात्रा में कैप्सुल में डालकर दिन में तीन बार दिया करते हैं।

( ३ ) आयोडिवल ( Iodival )-इसमें ४७ प्रतिशत आयोडीन होता है। इसकी पाँच-पाँच ग्रैन की टिकियाँ होती हैं। मात्रा--एक-एक टिकियाँ दिनमें तीन बार दें।

( ४ ) सेजोडीन ( Sajodin )-इसमें १४ प्रतिशत आयोडीन होता है। इसको १५-१५ ग्रैन की मात्रा में भोजन करने के एक घंटे बाद दिनमें तीन बार देते हैं।

फिरंग की द्वितीय एवं तृतीयावस्था में

लाभकारी कतिपय

उत्तम परीक्षित योग

( १ ) पोटासियम आयोडाइड	१० ग्रैन
लाइकर हाइड्राजिराई पर ग्लोर	½ ग्राम
स्परिट ग्लोरोफॉर्म	१० विंदु

ऐसी एक-एक मात्रा आध गिलास पानी के साथ दिन में दो बार भोजनोपरांत दें। यह आतशक की द्वितीयावस्था में उपकारी है।

( २ ) पोटासियम आयोडाइड	१० ग्रैन
लाइकर हाइड्राजिराई पर ग्लोर	½ ग्राम
लाइकर सारसी को०	½ ग्राम
टिकर सिंकोना	½ ग्राम
एफा डिस्टिलेटा ( पेड )	१ आउंस

ऐसी एक-एक मात्रा शोध आधे गिलास पानी के साथ दिन में दो बार भोजनोपरांत दें। आतशक की द्वितीयावस्था में उपकारक है।

( ३ ) पोटासियाई आयोडाइड	१० ग्रैन
स्परिटम एमोनिया ऐरोमेटिकम	१० विंदु
एक्सट्रैक्ट सारसी त्रिक्विड	१ ग्राम
स्परिटस ग्लोरोफॉर्मोइ	१५ विंदु
एक्वा ( पेड )	१ आउंस

ऐसी एक-एक मात्रा शोध आधे गिलास पानी के साथ दिन में दो बार भोजनोपरांत दें। यह आतशक की तृतीयावस्था में लाभकारी है।

( ४ ) डालुवेंज सोल्युशन	१० विंदु
पोटासियम आयोडाइड	५ ग्रैन
सिरपस ट्राइफोलिया कंपाउंड	१ ग्राम
डिस्कॉक्शन सारसी कंपाउंड ( पेड )	१ आउंस

ऐसी एक-एक मात्रा शोध आधे गिलास पानी में दिन में दो बार भोजनोपरांत सेवन कराएँ। यह फिरंग की द्वितीयावस्था में गुणकारी है।

( ५ ) पोटासियाई आयोडाइड	१० ग्रैन
पोटासियाई ग्राहकार्य	१० ग्रैन
एक्सट्रैक्ट सारसी त्रिक्विड	१ ग्राम

पुनः प्रकृत स्वरूपी लिफिट १५ मिनिम  
 पुनः प्रकृत फॉर्मोई ( ऐड ) १ आउंस  
 ऐनी-ऐनी एठ मात्रा औपथ शोधे गिन्नास पानी  
 के साथ दिन में दो बार भोजन के बाद दें। यह  
 टिक्चुरी सिर्फिकलिस में हितकारक है।  
 ( ६ ) फोर्ट एड एमोगियाई साइड्रेट्स १० ग्रैन  
 लाइकर आसेतिकेलिम ४ मिनेम  
 लाइकर ट्रिक्निया ३ मिनिम  
 टिक्चुरा कलबी २० मिनिम  
 एफा क्रोफॉर्मोई ( ऐड ) १ आउंस  
 ऐनी एक-एक मात्रा औपथ दिन में दो बार भाज-  
 नोपरात सेवन कराएँ। यह पोटासियम थायोडाइड  
 सेवन के उपरान्त एक सप्ताह पर्यन्त सेवन कराया  
 जाता है।  
 ( ७ ) फोर्ट एड एमोगियाई साइड्रेट्स १० ग्रैन  
 टिक्चुरा जेमियायाई कंपोजिटस ३० विंटु  
 लाइकर टिक्नोनो ३ विंटु  
 डिफिटस क्रोफॉर्मोई १५ विंटु  
 एफा ( ऐड ) १ आउंस  
 ऐस एक-एक मात्रा औपथ दिन में दो बार  
 प्रयुक्त कराएँ। इसे पोटासियम थायोडाइड के सेवन  
 के बाद एक सप्ताह पर्यन्त दिया जाता है।  
 ( ८ ) टिक्चुरा एकोनाइट २ विंटु  
 पोटासियम क्रोरेट ३ ग्रैन  
 लाइकर फोर्ट परफोर १० विंटु  
 लाइकर हाइड्रिजिई पर क्रोर ५ विंटु  
 लाइकरा ट्रिकोनान २ विंटु  
 रत्तीसरीन १ ड्राम  
 एफा क्रोफॉर्मोई ( ऐड ) १ आउंस  
 ऐसी एक-एक मात्रा औपथ प्रति ३-३ वा ४-४  
 घंटे के उपरान्त चन्द्र बार सेवन कराएँ। यह  
 आतशक के उग्र बंध विकार एवं उबर में गुण-  
 कारक है।  
 नोट—रघ्वि इस यंग के उगादान पर स्वर  
 संयोग-वर्द्ध है; तथापि क्रियात्मक रूप से यह  
 बहुत हा उपयोगी है। ( ड० उमे । )  
 सहज वा आनुवंशिक फिंग रोग की  
 चिकित्सा  
 इस प्रकार के आतशक में भी पारद अतपन्त

गुणकारी है। पुनः वाजवों को इसकी अधिक कमता  
 होने के कारण साधारण मात्रा से किंचित् अधिक  
 मात्रा में भी इसका उपयोग निरापद होता है।  
 अतएव ४ वा ६ मास के शिशु को आध-आध ग्रैन  
 से प-उडर प्रथम एक सप्ताह तक दिन में ३ बार दें,  
 पुनः कुछ सप्ताहों तक सप्ताह में एकवार दें। इसी  
 भौते एक वर्ष पर्यन्त इस औपथ का लगातार  
 सेवन कराएँ। पर बीच में कभी कभी इसका  
 प्रयोग बन्द कर दिया करें। यदि उक्त औपथ  
 सःश्य न हो तो फिर रुटा के दाने यागवर व्हायू  
 आइड्रमैट ( पापदानुलेपन ) फलालेन के एक छोटे  
 टुकड़े पर लगाकर उसे वातक की रान के भंतरा  
 ओर वा उनके पेट पर रखकर ऊपर से एक वार्गीन  
 पट्टे बाँध दें अथवा फलालेन ही एक पट्टी पर ही  
 किंचित् पापदानुलेपन लगाकर उसे शिशु के पेट पर  
 लपेट दें और हर रात दो उसी पट्टी पर सहम  
 लगाकर उमे बच्चे के पेट पर लपेट दिया करें।  
 चार पंच दिन बाद वातक को गरम पानी से स्नान  
 करा दिया करें। यदि शिशु मत्ता वा धात्री का  
 स्तन्यपान करता हो ता उसे भी थोड़ी मात्रा में  
 पारद का सेवन करना चाडिए, ताकि स्तन्य द्वारा  
 शिशु पर उसका प्रभाव हो।  
 टिप्पणी—यदि फिरंगक्रान शिशु के लिए बोर्ड  
 दई रखना हो तो वह ऐनी होनी चाडिजे जिमे  
 आतशक हो चुका हो। अन्यथा आतशकी शिशु से  
 स्वस्थ धात्री को भी यह रोग हो जायगा। कभी  
 नव जवान आनुवंशिक आतशक रोगी की हड्डियों एवं  
 संधियों में मूजन प्रभृति हो जाती है। ऐसी दशा में  
 पारद और पोटासियम थायोडाइड मिलाकर वा  
 अकेले पोटासियम थायोडाइड का सेवन उपकरी  
 होता है। और शोथयुक्त हड्डियों अर्थात् अस्थियों के  
 फिरंगजनत उभारों पर लिनिमेंट ऑफ आयोडीन  
 वा टिचर आयाडन लगाना लाभदायक होता है।  
**डाक्टरी अभिश्र औपथि**  
 आयु—फोर्ट सल्फस, हाइड्रॉक्सीड, हाइड्रॉज कम  
 भीटा, हाइड्रॉज थायोडाइडम् (वरिडि, आइडोफॉर्म,  
 आयोडीन, मेक्रोरियन, नाइ टूक एंसड, पोटासियाई  
 थायोडाइडम्, सारसा पिन्ना, हेमिडसमासु, दैहिक  
 च गौण—अर्जटाई क्रोराइडम्, कैकोर्वापस, मेनी-

रियन, फेरी आयोडाइडम्, ग्वायकम्, हेमडेसमान, हाइड्रॉजिनम्, कॅरोसिव सडिलमेट, हाइड्रॉज्ज आयोडाइडम् रमम्, हाइड्रॉज्ज आयोडाइडम् चिरिडि, हाइड्रो-कोटाइल एसियाटिका (चासो), आयोडीन, जेयो-रासड, लाइकर आर्सेनिकसिट, हाइड्रॉजिनार्ड, आयो-डाइडार्ड, अलिप्ट हाइड्रॉज्ज, नाइट्रिक एसिड, नाइट्रो-हाइड्रो क्लोरिक एसिड, पोड फिक्शन, लाइकर पोटासी, पोटाशियाई हायोडाइडम् पोटास प्रोरस, सारसा-पेरिला, साताफास, सस्फुरटेडे पे सेंटमनी, टाहना-पोरा ।

फिरंगी चर्मरोग में—व्यकम्, कॅरोसिव सडिल-मेट, हाइड्रॉजिनम् आयोडाइडम् रमम्, हाइड्रॉज्ज आयोडाइडम् चिरिडि, आलिप्ट हाइड्रॉज्ज, लाइकर वलोरार्ड, नाइट्रिक एसिड पॅटाशियाई प्रोमाइ-म्, पोटाशियाई आयोडाइडम्, लाइकरमोडि क्लोरेट ।

अस्थि और अस्थ्यावरण पीड़ा में—आयोडेन, हाइड्रॉज्ज आयोडाइडम् रमम्, पाटाशियाई आयो-डाइडम्; क्षत में—क्रोमिक एसिड, अर्सेनाई अक्मा-इडम्, कैलाट्र पिय, कैकसिस्, फास्फरस, वेनायम् फेरोसवफास, हाइड्रॉजिनम्, आयोडाइडम् रमम्, हाइड्रॉजिनम् नाइट्रिकसिट. हाइड्रॉज्ज अक्माइडम् रमम्, आयोडीनसं, डी शयेनाइप्रो, पोटासि प्रोरस, पे टाग आयोडाइडम्, मेन्बिनी, टैनेन; फासिडजो-सेटा में क्रोमिक एसिड इत्यादि ।

**आतशक की तिन्नी चिरिस्ता**

आतशक का प्रथम एवं द्वितीयावस्था में सौदा के मुंजिन और मुसहेन के उपरांत दोषों (सवाद) का संशोधन कर पाद के योग, यथा—इव्य सीनाय, ह्वर रस्फुर वा मोहर आतशक प्रभृति में से किसी एक का प्रयोग कराएँ । आतशक की द्वितीयावस्था अर्थात् चिरकरी तिरंग में उस्था, चापचोनी और रक्राधकारक (अर्क मुसफली खून) प्रभृति का प्रयोग कराएँ । यदि संभव हो तो माउज्जुन (पनीर) सेवन कराएँ । यद्यपि फिरंगांग के त्रिये शनशः योग यूनानी तिन्नी ग्रन्थां में लिखे मिलते हैं, तोरि यहाँ उनमें से कतरेय लागकारी एवं परांशित योगों का ही उल्लेख किया जाता है ।

दिल्ली के शरीफ़ी कौरानकी अनुभवसिद्ध चकिरिपा-विधि—सर्व प्रथम आतशक रोगी को प्रति सुबह यह

रक्रशोपनाशक हिम (खैसॉदहे क्रिसाई खून) ग्यारह वा तेरह दिन तक रिकार्प—चिरायता, शाहतरा सर-पोंका, मुंठी, हलेला स्याह, लाकचंदन प्रत्येक ७ मा०, उलाव ५ नग, इन सब को रात्रि में पावभर गरम पानी में भिगोकर, प्रातःकाल मन-छानहर और ४ तो० शर्बत उलाव मिलाकर पिलाएँ ।

नोट—सबू कस्तु होने पर उपर्युक्त योग में से लाकचंदन निकालकर उसकी जगह उरथा मगारवी ७ मा० मिलाएँ । यदि रोगी को नज्जा हो तो लाकचंदन की जगह मुलायमक्रता, तुलूमलामी, तुलूमलवृथाजी प्रत्येक ७ मा० मिलाएँ और श्लेष्म परिपाक (जुजुन चलशाम) के समय ५ मा० मुलेठी मिलाएँ ।

प्रतिदिन प्रातःकाल उपर्युक्त खिसाँदा और सायं-काल १ तो० मांजन उरथा १२ तो० अर्क उरथा वा २ तो० शर्बत उलाव के साथ दें । इसके ११ वा १३ दिन के निरंतर सेवन से जब दू प परिपाक (जुजुन सहा) होजाय, तब मन्वुख हफ्तरोजा नामक विरेच-नोपधिके बराबर सप्ताह पर्यंत रिकार्प । इससे दैनिक २-४ दस्त होकर रोग का आपत्तिकारक सादा शरीर से विसर्जित होजाता है । योग यह है—

सन्धुसा हफ्तरोजा—नाम के पेड़ की छाल, कचनार वृक्ष की छाल, इन्द्रायन की जड़, कीकर की फली, छुंटी बटाई का पंचाङ्ग, पुराना गुप्त प्रत्येक १० तो०, इन सबके ३ सेर जल में वयथित करें और पाद शेर रहने पर उतार छानकर रखें । इसमें सात मात्रा बनाएँ और प्रतिदिन सुबह एक मात्रा यह ओपधि पलाएँ । सात दिवस पर्यंत उक्त ओपध देने के उपरांत पुनः ४-५ दिवस तक यह त्वरीर (शैथ्यकारक ओपध) प्रयोजित करें—

सन्धीर—जहरमोहरा वंशलोचन हरएक १ मा० दोनों को चारीक पीसकर, १ तो० मांजन उरथा १ तो० क्लमोरा शावजुबों में मिलाकर ऊपर से एक चॉदी वा चर्क लपेटकर खिलाएँ और ऊपर से ३ मा० बिहीदाने का लुआव, ५ नग उलाव का शरा और १२ ता० अर्क सुरफम क्रिसाई खून में मिलाकर और ४ तो० शर्बत उलाव अथवा ४ तो० शर्बत यजूरी में मिश्रित कर पिलाएँ ।

पथ्यापथ्य—विहिसा कालमें सही, भीडी, गरम,

भारी, खाने-पीनेको चीजोंसे परहेज करें, प्रधानतः अचार चटनी, गुड़, तेल, गांशत, मछली, अंडे, बैंगन, मेथी, लहसुन, गरम मसाला और शराब कवाय से परहेज करें ।

यद्यपि उपयुक्त चिकित्सा द्वारा रोग को नाश होता है, तथापि रोगकी निःशेष निवृत्ति के लिए उसके उपरांत हृदयकथ, हृदय लेम्बू, हृदय सीमाय वा जौहरआतशक प्रभृति में से किसी का प्रयोग करें ।

उपयुक्त चिकित्सा-क्रम के अतिरिक्त आतशक की एक और परीक्षित चिकित्साविधि निम्न है । उक्त रीति के अनुसार आतशक के रोगी को प्रथम चारह वा तेरह दिन तक प्रति दिन यह मुंजिज दें—

मुंजिज—गुलायनकृष्ण, गुलायनजुवान, गुलेसुध, शाहतरा, चिरायता, सुखडी, उन्नाय, उस्तोप्लीहूम, वादरंजवृषा प्रायेक ५ मा० सब औषधियों को रात्रि में मवा पाव गरम पानी में भिगोकर प्रातः मज्जाकर ४ तो० शर्वत यजूरी मित्राकर पिलाएँ ।

नोट—रोगी की प्रकृति में उष्मा की उत्पत्ता होने पर इस योग में लाल चन्दन, कासनीमूल, तुलस खयारैन ( खीरे के बीज ) और गुलनीलोफर हरएक ५ मा० और मिलाएँ ।

११ वा १२ दिन निरंतर उपयुक्त मुंजिज पिलाने के उपरांत पुनः विरेचन दें । अतएव उपयुक्त मुंजिज के योग में सनाय मकी, हृदयलीक, इन्द्रायन की जड़, रेशाखस्मी प्रायेक ६ मा०, शीरेखरत ४ तो० और मंगल फलूम खयार शंवर ( अमकतास का गूदा ) ये विरेचनीषध और योजित कर सब औषधियों को अर्क गावज्जवाँ, अर्क कासेनी और अर्क गुलाव प्रायेक ५५ तो० में रात को भिगोकर और प्रातःकाल मज्जा कर ऊपर से ६ मा० बादाम का तेल ढालकर पिलाएँ ।

दो-तीन दिन ठहरकर पुनः एक ऐसा ही मुसहिल दें । परन्तु उन दो-तीन दिन के त्रिरामकाल में और दूसरे मुसहिल ( विरेचन ) के उपरांत ४-५ दिन तक यह तवरीद दें ।

तवरीद—झमीरा गावज्जवाँ १ तो० चाँदी के १ नग वक में लपेटकर खिलाएँ और ऊपर से १२ तो० अर्क शाहतरा वा अर्क मुरकव फ़साद खून में २ नग उन्नाय का शींग-निकातकर-और ४ तो० शर्वत

उन्नाय मिलाकर तथा ७ मा० समूबा ईसवगोन छिड़ककर पिलाएँ ।

चार पाँच दिन तवरीद देने के बाद फिर हृदय सीमाय वा हृदयकथ वा हृदय रमकूर ग्रथवा जौहर आतशक प्रभृति में से किसी एक का नियमपूर्वक एवं पथ के साथ उपयोग करें ।

निर्घन रोगियों को मुंजिज रूप से केवला चिरायता, शाहतरा और मुंजी प्रायेक ५ मा० रातको गरम पानी में भिगोकर प्रातः मज्जाकर और २ तो० शर्वत उन्नाय मिलाकर पिलाएँ । चारह दिन तक यह मुंजिज पिला कर फिर हृदयस्तजातीन ( जयपालवटी ) का विरेचन दें, और बीचमें दो-तीन दिन टहरकर एक और विरेचन दें । इसके उपरांत हृदयसीमाय वा जौहरआतशक प्रभृति का सेवन कराएँ ।

जयपालवटी—शुद्ध जमालगोटे की-गिरी, कंजे की गिरी, सोंठ, कालीमिर्च प्रायेक ७ मा० सबको महीन पीसकर और मिलाकर कालीमिर्च चरावर वटिकाएँ प्रस्तुत करें । इसमें से ७ गोली गरम पानी के साथ बहुत गोर में दें ।

विरेचनवटी—उश्वा मगारवी, पंजीहड़, हड़ काजुली, चावचीनी, सनायमकी, सौंफ, उन्नाय, गावज्जवान, शुद्ध जमालगोटा, रोगान बादाम हरएक १ तो० वारीक पीसकर गुलायनक. में घोंट घने चरावर गोलीयों-बनाएँ ।

मात्रा एवं सेवन विधि—एक गोली दूध-मिखी के साथ प्रातः काल खिलाएँ । इसी भाँति तीन दिन तक खिलाएँ ।

उग्र फिरंग और आतशक के दोष की उत्पत्ता में निम्नलिखित योग व्यवहृत होते हैं—और लाभकारी हैं—

उग्र फिरंग में चोवचीनी, उश्वा मगारवी, वसका-हज फुस्तकी प्रायेक ५ मा०, चिरायता, शाहतरा प्रायेक ७ मा० सब दवाओं को रात में पविधर गरम पानी में भिगोकर प्रातः मज्जाकर और ४ तो० शर्वत उन्नाय मिलाकर पिलाएँ ।

आतशक के दोष प्रावलय (हैजान मादा) में ५ मा० बिहीदाने का लुआव, ५ दाने उन्नाय का शीरा (अर्क शाहतरा और अर्क मुसफकी खून प्रायेक ६ तो० में

निकालकर ) ४ तो० शर्बत बज्जरी मिलाकर पिनाएँ । कभी इसके साथ ७ मा० इन्डीफन शाहतरा भी खिलाते हैं ।

अत्यन्त दोष-प्रकोप के शमन होनेपर प्रातःकाल खिसाँदहे क्रिसाद खून और पूर्वोक्त योग सायंकाल में देते हैं । पुरातन आतशक अर्थात् तृतीयावस्था के आतशक में तथा फिरंग जनित स्वर्गीय एवं वात व्याधियों में जिस प्रकार पोटासियम थायोडाइड लाभकारी है, उसी प्रकार उश्वा मगरवी और चोच-चानी प्रभृति औषधियों से बने योग जैसे अर्क उश्वा मुरक्य, माजून उश्वा और माजून चोचवीनी आदि उपकारी हैं और यदि अर्क उश्वा मुरक्य में पोटासियम थायोडाइड मिलाकर दीजाय तो अधिक गुणकारी हो ।

चिरकारी आतशक में भी संशोधन अर्थात् एक द्वां विरेचन देने के उपरांत यदि ( १ ) जौहर रस कपूर, ( २ ) जौहरकजों वा ( ३ ) जौहर आतशक में से किसी एक को व्यवहार में लाएँ तो परमात्मा की दयामे अवश्य लाभ होता है। परंतु शराब-कवाव और कुपथ्यकारक वस्तुओं से परहेज करना अनिवार्य है ।

अब हम नीचे कतिपय परीक्षित यूनानी योगों का उल्लेख करते हैं ।

### नूतन और चिरकारी आतशक

के लिये

#### यूनानी सिद्ध योग

( १ ) हृद्वसीमाव—मस्तगी, पारद, अकरकरा, सुलेठी प्रत्येक २ मा०, संखिया, १ रत्ती । सर्व प्रथम पारे और संखिया को एक कागजी नीचू के रस में खूब खरल करके फिर अकरकरा और मस्तगी आदि मिलाकर सबकी ६० वटिकायें प्रस्तुत करें । इसमें से १ गोली प्रातः और १ सायं पानी के साथ ठीक भोजनोपरान्त निरंतर १५ दिन तक सेवन करें । यह संशोधन अर्थात् जुल्लाम के बाद आतशक की प्रथम तथा द्वितीयावस्था में गुणकारी है ।

पथ्य—ज्वर रहित रोगानी रोटी दें तो अत्युत्तम हो । अपथ्य—खटाई, मधुर पदार्थ, गुड़ तथा तैलाय पदार्थ आदि ।

( २ ) हृद्वकथ्य—रूपर, रसकपूर, सफ़ेद मूसली, पापड़ी कथ्या हर एक १ तो० सबको पानी वा अर्क

पान में पीसकर बालीमिर्च के बराबर गोलियाँ बनाएँ । इसमें से एक गोली दैनिक प्रातःकाल वीज निकाले हुए मुनक्का के भीतर रखकर पानी के साथ निगलवाएँ और सादा शोरवा वा अरहर की दाल का पथ्य दें । यह आतशक की द्वितीय और तृतीयावस्था में लाभकारी है और सौदावी रोगों एवं संक्षिप्त ( वज्रज मक्रासिल ) में भी उपकारी है ।

( ३ ) जौहर रसकपूर वा जौहर मुनक्का—रसकपूर, दारचिक्ना, संखिया हर एक १ तो०, शराब ब्रांटी ५ तो० में खरल करके विधिवत् जौहर उड़ाएँ । इस जौहर में से १४ दिन तक १ चावल जौहर वीज निकाले हुए मुनक्का के भीतर रखकर प्रातःकाल इस प्रकार निगलवाएँ कि, यह शोषण दौतों को न लगने पाये । इसे संशोधन अर्थात् जुल्लाम के पीछे दें । यह नूतन एवं चिरकारी फिरंग में लाभदायक है । पथ्य—ज्वररहित रोगानी रोटी दें । अपथ्य—गुड़, तेज, खटाई, मधुर वस्तु और मांस प्रभृति ।

( ४ ) जौहर बल्लों—रसकपूर, संखिया, दारचिक्ना, पारा और शिगरक हर एक १ तो०, विशुद्ध सुरा और दो बार का उतारा हुआ गुलाबार्क प्रत्येक १० तो० में खरल करके यथाविधि जौहर उड़ाएँ । मात्रा—२ चावल पेंडे के भीतर रखकर गोली बना इस प्रकार निगलवाएँ कि उक्त जौहर दौतों को न लगने पाए ।

नोट—यदि इसके खाने से गरमी प्रतीत हो तो हर एक मात्रा में आध चावल फिटकरी पीसकर मिला लिया करें । गुण—इसे नए-पुराने आतशक और सौदावी रोगों में संशोधन के उपरांत प्रयोजित करने से बहुत लाभ होता है ।

पथ्य—ज्वर रहित घृताक रोटी । अपथ्य—अन्न एवं मधुर पदार्थ, गुड़, तेज और मांस प्रभृति ।

( ५ ) जौहर आतशक—गंधक आमलासार १ तो०, सफ़ेद संखिया, गाल, संखिया, पीला हड़ताल तबक्री, शिगरक रूमी, पारा, मुरदासंग रसकपूर, नीलाधोथा प्रत्येक २ तो० सबको खरल में महीन पीसकर एक सेर नीचू के रस में खरल करके सुखाएँ । फिर इन औषधियों को एक मिट्टी के प्याले में ढालकर दूसरे प्याले को उस पर बराबर ढँक कर ऊपर से कपड़मिट्टी करके उक्त प्याले को चूल्हे पर इस प्रकार रखें कि देवाः का



प्याला आग पर रहे और खाली प्याला ऊपर रहे। चूल्हे में बेर ही लकड़ी की मंदगिन दें और ऊपर के प्याले पर कई तह क्रिया हुआ एक बख का टुकड़ा पानी में तर करके रख दें और सूखने पर उरी निरंतर भिगो-भिगो कर उस पर रखते रहें। इसी प्रकार दो पहर तक हलकी आँच देकर प्याले को शीतल होने दें। फिर ऊपर के प्याले से जौहर खुाच कर शीशी में सुरक्षित रखें। मात्रा-१ चावल से २ चावल तक बीज निकाले हुए मुनक्के के भीतर रखकर वा हलुए में रखकर इस तरह निगलवाएँ जिममें दवा रोगी के दाँतों में न लगे। गुण-संशोधन अर्थात् जुलभाव के बाद इसके सेवन से नए-पुराने आतशक में लाभ होता है। परीक्षित।

(६) अर्क उरवा—उलाव, शाइतरा, हरी गिलोय, सरफाँका, बगं दिना, शोशम का बुरादा, सुंठी, बसफाहज हर एक ५ तो०, हलेला स्याह, चिरायता प्रत्येक १० तो०, लालचंदन, सफेद चंदन, बड़ी हलायची, भावजुवाँ, परसियावशाँ (हंसारज) प्रत्येक २ तो० सब ओषधियों को रात के समय गरम पानी में भिगोकर प्रातः ६ सेर अर्क उतारें। मात्रा—७ तो० सुबह शाम। गुण—आतशक की द्वितीय और तृतीयावस्था तथा रक्तचिकार में गुणकारी है।

नोट—चिकारी आतशक के लिए यदि हमकी प्रत्येक मात्रा में १० ग्रेन (५ रत्नी) पोटासियम् आयोडाइड मिलाकर दिया जाय तो यह अत्यंत लाभदायक प्रमाणित होता है।

(७) अर्क उरवा मुरकत्र—यह आतशक की द्वितीय और तृतीयावस्था में विशेष लाभदायक है। इसमें भी यदि पूर्व की भाँति 'पोटासियम् आयोडाइड' मिलाकर सेवन कराएँ तो असर लाभ हो।

(८) माजून उरवा—उरवा ६ तो०, बसफाहज ४ तो०, अफमीमून १ तो०, गुलेसुर्ज ४ तो०, सफेद चंदन और सनायमक्की प्रत्येक २ तो०, सौंफ ४ तो०, शहद और मिस्वी हर एक ३ पाव। यथाविधि मजूजून प्रस्तुत करें। मात्रा—७ मा० अर्क उरवा वा अर्क उरवा मुरकत्र के साथ। गुण—संशोधनोपरान्त इसके सेवन से द्वितीय और तृतीयावस्था के फिरंग में बहुत लाभ होता है।

(९) माजून चांचचीनी—वृजोदान (मतावर), पीपल, लौंग, जायफन, गुलाब का कली, ऊद डिंडी, अवरेशम कतरा हुआ प्रत्येक २। मा०, जाजबर्द मसूल, दहनज अकरयी, सालिमनिखी, शकालुल मिली, चाकड़ (सुंठुलुचीव), सुरंगान प्रत्येक ७ मा०, हलेला काबुची का छिचका, हलेला स्याह, गुड़नी निकाला हुआ आमला, सफेद शीशय, उरुनुहुस, बहमन सुर्ज, बहमन सफेद, जरंगद (कचूर), विल्लोकोटन प्रत्येक १०॥ मा०, अफमीमून, बसफाहज फुस्तकी प्रत्येक १ तो० ५ मा०, उचम चांचचीनी ३ छं० १। तो०, शुब शहद १। नेर सब ओषधियों को कूट-छानकर शहद में मिलाकर माजून बन दें। मात्रा—७ तो० अर्क उरवा वा अर्क उरवा मुरकत्र के साथ ७ मा० उर्क मजून सेवन करें। गुण—संशोधन वा जुलाव के उपरान्त इसका सेवन आतशक और सौदावी रोगों में उपकारी है।

(१०) अर्क माउजुजून—यह आतशक के पुराने और निवृत्त रोगियों का लाभदायक है।

(११) अर्क मुसफतीखून—(ब नुस्रु कर्क) —यह आतशक के बाद रक्त शुद्धि एवं बचे हुए दोषों के संशोधनार्थ उत्तम है।

(१२) उपदंशहरी—संगजराहत २ तो०, सुरदा-संग २ तो०, कालीमिर्च २ तो०, अकरकरा २ तो०, बड़ी हलायची का दाना २ तो०, पीलो हड़ २ तो०, काबुची हड़ की छाल २ तो०, छाँटी हड़ २ तो०, देही अजवायन २ तो०, खुगसानी अजवायन २ तो०, कथा सफेद २ तो०, लौंग २ तो०, पीली कौड़ी की भस्म २ तो०, सुपारी का फूल २ तो०, नीजाथंथे की भस्म ६ मा० सबको वारीक पीसकर महीन कपड़े से छानें और लोहे की कढ़ाही में डालकर एक नेर कागजी नीवू का रस इसमें मिलाएँ और नीम के एक सॉटे में, जिसके सुँड पर ताँबे का पैसा जड़ा हो, खूब घोंटें। जब गाढ़ा होजाय तब जंगली बेर प्रमाण गोलियाँ बनाएँ और धूर में सुखाकर सुरक्षित रखें। प्रातः सायं एक-एक गोती ठंडे पानी से सेवन करें। दो सप्ताह निरन्तर सेवन करने से फिरंग सदा के लिए निमूल होजाता है। पृथग्—ग्रेह की रोटी, चने की दाल। कालमिर्च, गुड़, पैल, खटाई,

मद्य, मांस, मछली और मूँग भी दान इत्यादि से परहेज करें। यथासम्भन घी का अधिक व्यवहार करें। इस प्रकार प्रयोग करने से नया वा पुराना आतशक जड़से जाता रहता है। रक्त शुद्ध हो जाता है और फिर इस रोग के होने की आशंका नहीं रहती। संतान पर इसका घुरा शस्त्र नहीं पड़ता। दूधरी दवाओं से आतशक का जहर शरीर से कभी नहीं जाता और जीवन भर कष्ट भुगतना पड़ता है। (परीक्षित)

**फिरंग की स्थानाय चिकित्सा**

मरहम रमकर, मरहम विंगरक, मरहम स्याह, मरहम सफेद और मरहम चौरचीनी इनमें से किसी एक का प्रयोग करें अथवा यह मरहम लगाएँ—

(१२) मरहम दाहत्रु आतशक—सुदामंग, पीची कौडी की भस्म, सफेद कथा, कौयलों की धाग पर जलाई हुई हड़ताल गोदंभी, छोटी हलायच (द्विजल सति) प्रत्येक ६ मा०, मैलाखी, कपूर, कषायचौकी हर एक ३ मा०, सफेद वंशलोचन २॥ मा० मक्को पारीक पीसकर कपड़कून करलें और शतघोत गोघृन मिलाकर जड़मों पर लगाएँ।

(१३) अतुत्तेपत—जो आतशक में होनेवाले दाह और जड़म प्रभृति के लिए लाभकारी है। योग—सफेद काशगरी, रसुवत और कश् प्रत्येक ६ मा० मक्को पारीक पीसकर आवश्यक्तानुसार रेगाखरमो के लक्षण में मिलाकर प्रक्षेप करें।

(१४) तैल—यह फिरंगजनित आवयथिक रूक्षता के लिए लाभकारी है। योग—६ मा० सफेद काशगरी को गुलरोमन, चमेली का तेल और पीला मोन हर एक १ तो० तथा हकीमवार घोषा हुआ गोघृन १ तो० इन सबको विघनाकर सफेद काशगरी मिला शरीर पर लगाएँ।

आतशदान-संज्ञा पु० [क्रा०] शंगीठी। घोरली। अङ्गारिका।

आतशी-वि० [क्रा०] (१) अग्नि सम्बन्धी। आग्नेय। (२) अग्नि-उत्पादक। जैसे—आतशी-शीशा। (३) जो आग में तपाने से न फूटे, न तडके; जैसे—आतशी-शीशी।

आतशी-शीशा-संज्ञा पु० [क्रा०] एक प्रकार का कर्ष जिससे आग पैदा होती है।

आतशी-शीशी-संज्ञा ख० [क्रा०] आग चरदाशत कानेवाली कर्ष की कूरी। अग्निसहनशीला कूरी। आता-संज्ञा पु० [सं० आतु] सीता-फल। शरीका। A custard apple (Anona squamosa.)

आता-जाम-[खं०] जामफल। Indian olive (Olea dioica, Roxb.)

आतान-संज्ञा पु० [सं० क्री०] लम्बाई। दीर्घ विस्तर। तू-ल-अ०। (Length.)

आतानिक, आतानिकी-वि० [सं० द्वि०] लम्बाई की रूब का। लम्बाई सम्बन्धी। (Longitudinal.) सुस्ततीज (ख०)।

आतानिकमस्तिष्क-विशरण-संज्ञा पु० [सं० क्री०] मस्तिष्क का लम्बाई के रूब पट जाना। शकलकुल-मखल्लु सुस्ततीजियः-अ०। (Longitudinal cerebral fissure.) ख० शा०।

आतानिक-सीमन्त-संज्ञा पु० [सं० पु०] कर्पर की वह सीमन जो लम्बाई की रूब स्थित है। दूर्जो-महमो, सहस्री-अ०। (Sagittal suture) ख० शा०।

आतानिक स्नायु-पंज्ञा पु० [सं० पु०] अर्धित-तुज-सुस्ततीजियः-अ०। (Longitudinal or common ligament.)

आनापि, आतापी-पंज्ञा पु० [सं० पु०] आतापिन्] चील। चिह्नपत्ती। चिन्न-पत्ती-अ०। शशमारी-मरा०। (A kite) हला०।

आतापी-पंज्ञा पु० [सं० पु०] आतापिन्] चीला। चिह्नपत्ती। (A kite.) अम०।

आता-संज्ञा-पंज्ञा पु० [सं० आतु+अं० संदेश] एक प्रकार की घँगला मिठाई। इसमें आत (शरीका) की सी सुगंध आती है। यह छेनें की बनती है।

आति-संज्ञा पु० [सं० पु०] शरारि पत्ती। शरकी The sarali (Turdus ginginianus.) हला०। "सुपर्णः पादर्थन्य आतिर्वांसो।" यजु० २४। ३४। "ता आतयो न तस्यः शुम्भतः स्वा।" ऋ० १६। ६५।

वि० [सं० द्वि०] हरवक्र चलनेवाला। सर्वदा गमनकारी।

आतिक्र-[ अ० ] [ अवातिक्र बहु० ] अंस । स्कंध । कंधा ।

आतिरश्मीन-वि० [ सं० त्रि० ] कुड़-कुड़ देदा । ईपत् तिर्यक् ।

आतिश- [ क्र० ] अग्नि । आग । आतश ।

आतिश-खार- [ क्र० ] चकोर पक्षी । ( The Bartavelle or Greek partridge. )

आतिश-जन- [ क्र० ] एक प्रकारकी चिड़िया जिसकी चोंच में बाँसुरी की तरह सात छिद्र होते हैं । दीपकजात । कोकनस । स० इश० ।

आतिशी-कैण्डू-संज्ञा पु० [ क्र० आतिश+कैण्डू ] एक प्रकार का सविष और पँचरंगी धारीवाला सर्प । पूर्ण चिचरण के लिए दे० "कैण्डू" ।

आतिशी-शीशा-संज्ञा पु० [ क्र० ] आग प्रज्वलित करनेवाला कौंस ।

आतिशी-शीशी-संज्ञा स्त्री० [ क्र० ] अग्नि सहन शील कृषी ।

आतीस- [ वं० ] अतीस । अतिदिपा ।

आतु-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) उहुप । भेलक । भेला । भार-वं० । ( २ ) शरीका । ( ३ ) दे० "आहू" ।

आतु-तिण्डपाल- [ मल० ] कीड़ामार । गन्धान वृक्षी । ( Aristolochia Bracteata, Retz. ) फा० ई० ३ भ० ।

आतुर-वि० [ सं० त्रि० ] [ संज्ञा आतुरता, आहुर्य ] ( १ ) रोगी । पीड़ित । ( Diseased. ) स० नि० व० २० । -

"स्मृति निर्देशः कारित्वमभीरुत्वमथापिवा ।

ज्ञापकत्वञ्च रोगाणामातुरस्य गुणामताः ॥"

सैप०

( २ ) दुःखी । ( ३ ) व्याकुल । व्यग्र । घबराया ।

आतुर-परीक्षा-संज्ञा स्त्री० । सं० स्त्री० ] यथावत् भेषजयोगार्थं क्षण-क्षण पर रोगी के प्रत्येक अवस्था के निरीक्षण करने की क्रिया वा भाव । च० वि० ८ अ० ।

आतुरोपक्रमणीय-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ )

यह व्यापार जो रोगी के रोग-निवारण के लिये काम में लाया जाय । इसमें आयु, व्याधि, ऋतु, अग्नि, वयस, देह, बल, सत्व साग्ग्य, प्रकृति, भेषज

और देशपर ध्यान रखना पड़ता है । ( २ ) इसका अधिकार करके रचा हुआ ग्रंथ । तत्प्रतिपादक ग्रंथ । इसी मज़मून की किताब । यह सुश्रुत का एक अध्याय है ।

आतुरोपद्रव-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] रोगी के उपद्रव । सु० ।

आतुर्य-संज्ञा पु० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक प्रकार का फलनाशक ज्वररोग । वस्तु भेद से ज्वररोग नाना भाँति का होता है । इसका वर्णन हरिवंश के १८३ अध्याय में भली प्रकार आया है । ( २ ) आतुरता । घबराहट । ( ३ ) पीड़ा । तकलीफ ।

आतूस- [ अ० ] छिक्काकारक । छुत्कारक । छींक लाने वाली औषधि । इरीडिन ( Irridine )

आतुप्य-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) The custard apple tree (Annona Reticulata. ) आत । शरीके का पेड़ । आतागाढ़-वं० । सीताफली चेम्पाड़-मरा० ।

संज्ञा पु० [ सं० स्त्री० ] शरीका (फल) । आत का फल ।

फल के गुण-यह तृप्तिकारक, रक्तवर्द्धक, स्वादु, शीतल, हृद्य, बल्य, मांसजनक तथा दाह, रक्तपित्त और वात नाशक है । राज० ।

आतेपद-संज्ञा पु० [ सं० ? ] जौ विरहना । काज मेघ (?) (Andrographis Paniculata.)

आतगंध-वि० [ सं० त्रि० ] सूँघा हुआ । गृहीत गंध ।

आत्पूक-संज्ञा पु० [ सं० स्त्री० ] त्रपु । वंग । रंग । रँग ।

आत्म-वि० [ सं० आत्मन् ] ( १ ) निज का । स्वकीय । अपना । स्वाय । ( २ ) जीव । स्वयं । ( Soul, Self ) ।

आत्मक वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आत्मिका ] मय । तुक्र । नोट-यह शब्द इथक् नहीं आता, केवल धौगिक बनाने के काम में किसी शब्द के अन्त में आता है ।

आत्म-गन्धक-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] गन्ध बोल । रस्था बोल-मरा० । वै० निघ० ।

आत्मगन्धिहरिद्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कर्पूर हरिद्रा । आमाहलदी । कापूर हलदी-मरा० । वै० निघ० ।

आत्म-गुप्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) केवॉच । किवॉच । कपिकच्छू । कौच । “आत्मगुप्ता जडा हृप्पयडा ।” अम० । ( *Mucuna pruriens*, *Corpopogon pruriens* ) भा० पु० १ भ० म० व० १ । “दूर्वान्तान्त्वानिन्व वासात्मगुप्ता ।” रा० नि० व० ३ । पा० सू० १५ अ० दूर्वादि० । दे० “केवॉच” । ( २ ) शतावरी । ( *Asparagus racemosus* ) रा० नि० व० ३ ।  
 आत्मगुप्ता-तैल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] तैल विशेष । गुण—गरी, गरम, चिकना, मीठा, कसैला तथा इसका फल यकनारी, वृष्य, बुंहय और वात नाशक है । घन्व० नि० ।  
 आत्म-ग्राही-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० आत्मग्राहिन ] [ पुं० आत्मग्राही, स्त्री० आत्मग्राहिणी ] स्वार्थ पर । स्वार्थी । कुत्सिभर । स्वोदरपूरक । आत्म पालक । उदरभरि । पेटू । ( *Selfish* ) ।  
 आत्म घण्टीका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शय्यपुष्पी । सनई । के० दे० नि० ।  
 आत्म-घात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आत्म हरया । खुदकुशी । ( *Self-murder*, *Suicide* ) ।  
 आत्म-घोष, आत्म घोषा-संज्ञा पुं०, स्त्री० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) कौआ । काक । वायस । ( *A crow* ) हारा० । ( २ ) सुर्मा । कुफुट । ताम्रवृक्ष ।  
 आत्मज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) बेटा । पुत्र । तनोय । आत्मजन्मा । ( २ ) सुर्मा । कुफुट । ( *A cock* ) श० च० । ( ३ ) रक । खून । ( ४ ) कामदेव । कंदर्प ।  
 आत्मजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कन्या । पुत्री । दुहित । दुहिनर । बेटी । ( *A daughter* ) । ( २ ) शुकशिखी । केवॉच । कौच । च० चि० ३ अ० । ( ३ ) बुद्धि ।  
 आत्म-जात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “आत्मज” ।  
 आत्मनाला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सातना । सप्तला । गण नि० ।  
 आत्मन्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] निजत्व । सपनापन । सपना स्वरूप ।  
 नोट—इसका प्रयोग प्रायः यौगिक शब्दों में होता है और यह “निज का” या “सपना” का अर्थ देता है । वि० दे० “आत्मा” ।

आत्मनीन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पथ्या-बीमार के खाने की चीजें । रा० नि० व० ३० । ( २ ) माणधार । जानवर । ( ३ ) पुत्र । बेटा । ( ४ ) श्यालक । साला । ( ५ ) स्वीय । अपना ।  
 आत्मभू-वि० [ सं० त्रि० ] अपने शरीर से उत्पन्न । संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पुत्र । ( २ ) कामदेव ।  
 आत्म-मूली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दुरालभा । धमास(-भरा०) । श० मा० ।  
 आत्मभरि-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आत्मभरी ] आछून । औदरीक । अपना पेट पालनेवाला । स्वार्थी । जो अकेले अपनेको पाले । उदरभरि । स्वोदरपूरक । पेटू । कुत्सिभरि ।  
 आत्म-योनि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कामदेव ।  
 आत्मरत्त-संज्ञा पुं० [ सं० ] महेंद्रवाक्यी । यद्वा हृद्रायन । लाल हृद्रायन ।  
 आत्म-रक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) महेंद्र-वाक्यी लता । यद्वा हृद्रायन । यद्वा माकाल फल लता-वं० । महाकाल-सं० । रा० नि० व० ३ । म० व० १ । ( २ ) सपनी रक्षा ।  
 आत्मलोम-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आत्मलोमन् । शमश्रु । दाढ़ी ।  
 आत्मवत्-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) यत्नवती । ( २ ) धृतिवती ।  
 आत्मविज्ञान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] योगाभ्यास और समाधि द्वारा परमात्मा के स्वरूप आदि का विज्ञान । वा० सू० १ अ० ।  
 आत्मशक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सतावर । शता-वरी । नि० शि० ।  
 आत्मशल्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शतावरी । सतावर । शतमूली-वं० । ( *Asparagus racemosus* ) रा० नि० व० ४ ।  
 आत्म-संयम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आत्म-नियंत्रण । मनोवशीकरण ।  
 आत्मसम्भव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आत्म-सम्भवा ] ( १ ) पुत्र ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] अपने शरीर से उत्पन्न ।  
 आत्मसात्-वि० [ सं० लघ्व० ] अपने अधीन । स्वहस्तगत ।

आत्महत्या-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] अपने से अपनी हत्या करना। स्ववध। आत्मघात। आत्म-वध। खुदकुशी। आत्महनन। आत्महिंसा (Suicide, self-destruction.)

आत्महत्या-संज्ञा पुं० [सं०] अपने को मारनेवाला। आत्मघाती। (Committing-suicide.)

आत्मा-संज्ञा स्त्री० [सं० पुं० आत्मन्] वि० आत्मिक, आत्मीय] (१) शरीर। देह। मे० गत्रिक। (२) जीव। (३) वायु। (४) अग्नि। धाम। हे० च०। (५) मन। मे०। (६) पृथ्वि। बुद्धि। (७) यत्न। (८) स्वभाव। प्रवृत्ति। धर्म।

आत्माशी-संज्ञा पुं० [सं० पुं० आत्माशिन] [स्त्री० आत्माशिकी] एक प्रकार की मछली। त्रिका०।

आत्मिक-वि० [सं० त्रि०] [स्त्री० आत्मिका] (१) आत्मा-सम्बन्धी। (२) अपना। (३) मानसिक।

आत्मीकरण-संज्ञा पुं० [सं० कर्त्त०] पञ्चवीकृत भाजन के मूल अवयव वा आहार रस में से आवश्यक पदार्थों को अन्नमार्ग की श्वेतमिण्डुला में से होकर रक्त और लसीका में पहुँचाने और उनके शरीर के भाग बनने की क्रिया। (Assimilation, absorption.)

आत्मीकृत-वि० [सं० त्रि०] अपनाया हुआ। आत्मसात्कृत। आत्मसम्बन्धीय।

आत्मीय-वि० [सं० त्रि०] [स्त्री० आत्मीया] निज का। अपना। स्वीय। आत्म्य।

आत्मीयता-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) आत्म-सम्बन्ध। स्नेह सम्बन्ध। (२) मैत्री। मित्रता।

आत्मोद्भव-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) काम देव। (२) पुत्र। लड़का।

आत्मोद्भव-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) माप-पथी। वन उद्भूत। मपवन। मापथी-यं०। (२) वन-मुद्ग। वन मूँग। मुद्गपथी। रा० नि० व० ३। (३) कन्या। पुत्री। आत्मजा। (४) बुद्धि।

आत्यूक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] बहू। रौंका। कथील। Tin (Stannum.)

आत्यूह-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] दात्यूह-पक्षी। सुगाँवी। (Gallinule.)

आतीलाज-संज्ञा पुं० [अ०, फ्रा०] (१) घड़ी पित्तपापहा। (Peristrophe bicalycula, Nees.)। (२) आतरीलाज। सं० फ्रा० इं०। दे० "आतरीलाज"।

आत्रेय-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) शरीर-स्थ रम धातु। हे० च। (२) अत्रिमुनि के पुत्र अर्थात् दत्त, दुर्वास और चन्द्र। (३) एक वैद्यक ग्रंथ-रचयिता। इन्होंने उष्ट्रपथः कल्पमेद, नाडीज्ञान, हारीत संहिता भेद, आत्रेयहारीतोत्तरार्द्ध और आत्रेयसंहिता नामक ग्रन्थ रचनाये हैं।

कहते हैं कि, यह भरद्वाज मुनि के शिष्य थे। वे इन्हें कहते हैं कि आत्रेय और भरद्वाज एक ही व्यक्ति हैं। पाँचवे आत्रेय के ६ शिष्य हुए। उन ६ शिष्यों ने अपने अपने नामों से एक एक संहिता की रचना कर मर्यादालोकमें आयुर्वेद का प्रचार किया। उन ६ शिष्यों के नाम अग्निवेश, भेज, जतुहरण, पराशर, हासंत और चारपाणी थे। इस मर्यादालोकमें वायुत्रिंशसा के आपही प्रथम प्रवक्तृक हुये हैं। अस्तु, आपका शिष्य सम्प्रदाय, जिसे आत्रेय सम्प्रदाय वा चरक सम्प्रदाय (School of physicians) कहते हैं, शारीरिक और मानसिक रोग समूहों को औषधादि द्वारा चिकित्सा करते थे। ये शक्यचिकित्सक नहीं थे, इसलिये चिकित्सक (Physicians) नाम से प्रसिद्ध थे।

अत्रि [सं० त्रि०] (१) अत्रि सम्बन्धी। अत्रि का। (२) अत्रि से उत्पन्न।

आत्रेयिका, आत्रेयी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] ऋतुमती स्त्री। रजःशरका स्त्री। उला०। मे० यत्रिक। (२) एक नदी। (३) अत्रि की स्त्री। अत्रि-पत्नी। (४) ऋतुस्नाता स्त्री।

आत्शक-[फ्रा०] फिरंग रोग। गर्मी का रोग। (Syphilis.) दे० "आत्शक"।

आत्शक-प्रव्यला-[फ्रा०] इतिहास आत्शक। प्रथम कक्षीय फिरंग रोग। (Primary syphilis.) दे० "आत्शक"।

आत्शक सवसूत्र-[फ्रा०] उपाजित फिरंगरोग। संसर्गज फिरंग। वह गरमीका रोग जो किसी किसी प्रकार छूत लगने से स्वयं गृहीत होता है। (Acquired syphilis.)

आत्शक-मजाजी-[ श्० ] मजाजी आत्शक ।  
कुई, हे-जुहरियः-श्० । नट्टु फिरंग । नरम आत्शक ।  
( Soft chancre )

आत्शक-मिजाजी-[ श्० ] स्वाभाविक वा असली  
फिरंग । दे० ' आत्शक-हकीकी' ।

आत्शक-मुज्जमिन-[ श्० ] पुरातन फिरंग । त्रितीय  
दरजा में पहुँचा हुआ फिरंग । ( Tertiary  
syphilis. )

आत्शक मौरुसी } [ श्० ] यह आत्शक जो  
आत्शक-मौलूदी } माता-पिता के दोष से बालक  
को हो । पैरुक फिरंग । सहज फिरंग । पैदायिशी वा  
आनुवंशिक फिरंग रोग । वंशज फिरंग । मौरुसी  
आत्शक ।

नोट—गर्भस्थिति-काल में पिता और माता  
अथवा पिता-माता दोनों की ओर से वीर्य द्वारा यह  
रोग उत्पन्न होता है । गर्भस्थित होने के पश्चात् यदि  
माता को यह रोग हो जावे, तो उससे अमरा द्वारा  
शिशु को भी यह रोग हो जाता है ।

जब पिता के वीर्य में इस रोग का बीज हो, तो  
सन्तति में इस रोग का होना अवश्यम्भावी है ।

आत्शक-सानोई-[ श्० ] द्वितीय कक्षा का फिरंग ।  
दूसरे दर्जे में प्राप्त गर्मी का रोग । ( Second-  
ary syphilis. )

आत्शक-सु, लासी, आत्शक-मुज्जमिन- [ श्० ]  
तृतीय कक्षा अर्थात् तीसरे दर्जे का फिरंग । पुरातन  
फिरंग । ( Tertiary Syphilis. )

आत्शक-हकीकी, आत्शक-मुज्जमिन-[ श्० ]  
हकीकी आत्शक । असली आत्शक । सफ़्त आत्शक ।  
आवज़हे-फिरङ्ग । वादे-फिरंग । कोफ़्त । असली गर्मी  
का रोग । ( Syphilis. )

आदर्श-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) दाँतसे काटने  
की क्रिया । दंशन । काटना । "आदर्शः सर्वं लूताना-  
मेतद्रादर्शकचणम् ।" सु० । ( २ ) दंशनस्थान ।  
काटने की जगह । दष्टस्थान । "आदर्शस्वेदितं चूर्णैः  
प्रच्छिन्नं प्रतिसारयेत् ।" सु० । ( ३ ) दंत । दाँत ।  
ढंक । ( ४ ) चत । घाव । ज़र्रम । ( Wound. )

आद्-वि० [ सं० वि० ] [ शी० आदा ] जो पा रहा  
हो । ग्रहण करनेवाला । भणक ।

नोट—यह शब्द प्रायः समासार्थमें प्रयुक्त होता है ।

आदत्त-संज्ञा स्त्री० [ श्० ] ( १ ) आदत्त । स्वभाव ।  
प्रकृति । निज़ाज ( Habit ) । ( २ ) अभ्यास ।  
गानि । टेव ।

आदम-संज्ञा पुं० [ श्० ] आदम मिजाओ सं० आदिम]  
( १ ) आदमकी सन्तान । आदमी । मनुष्य । ( २ )  
इब्रानी और अरबी लेखकों के अनुसार मनुष्यों  
का आदि प्रजापति ।

आदम-चरम-संज्ञा पुं० [ श्० ] आदम+क्रा० चरम=  
चञ्चु ] यह घोड़ा जिसकी आँखकी स्याही (काजिमा)  
मनुष्य की आँख की स्याहीके समान हो । ऐसा घोड़ा  
चढ़ा नटखट होता है ।

आदर-[ श्० ] [ बहु० उदर ] अन्नवृद्धि रोग से  
पीड़ित व्यक्ति । मरीज उदरः । मरीज़ फ़तक । मरीज़  
बाद ख़ागः । मरीज़ बाँद खु, र, यः । दुब्बः । सफ़्तक ।  
( Herniated. )

आदरंग-[ क्रा० ] अदरंग । अर्द्धाङ्ग । पक्षाघात ।  
( Hemiplegia. )

आदरदकियून-[ रू० ] उरनान के सदृश एक वृद्धी ।  
क्राक़वा ।

आदर्श-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) दर्पण । शीशा ।  
आईना । ( २ ) टीका । ( ३ ) प्रतिपुस्तक ।  
प्रतिलिपि । किसी किताब की कापी । मे-शत्रिक ।

आदर्शक-संज्ञा पुं० [ सं० ] दर्पण । आईना ।  
शीशा ।

आदर्शक-यंत्र-संज्ञा० पुं० [ सं० स्त्री० ] अणु-वीक्षण  
यंत्र । सूक्ष्म-दर्शक यंत्र । खुई-मीन । ( Micro-  
scope. )

आदर्शन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दर्पण । आईना ।  
संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] देखना । नजारा ।

आदर्श-मण्डल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार  
का मण्डली ( चित्तीदार ) जातीय सर्प । सु० कदप०  
२ श० । दे० "साँप" ।

आदस-[ श् ] मसूर । मसुरी । Lentil ( Cic-  
erlens. )

आदहन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) जलन ।  
ईर्ष्या । दाह । ( २ ) श्मशान । चित्तास्थान । चित्ता-  
भूमि ।

आदा-संज्ञा पुं० [ सं० आदक ] अदक । अदरख ।

[ वं० ] आदी । अदरक । ( Zingiber officinalis, Roxb. )

आदान-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) एक प्रकार का बोड़े का आमूपण । हे० च० । ( २ ) निदान । ( ३ ) रोग लक्षण । रा० नि० व० २० । ( ४ ) ग्रहण । जेना । ( ५ ) ग्रहणशक्ति । च० शा० २ अ० ।

आदान-काल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] मनुष्य के बल को हरण करनेवाला काल । बल का आदान अग्नि रूप है । वा० सू० ३ अ० ।

आदाना-आदाना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हस्तिघोषा । नेनुआ । धुन्डुल-वं० । २० मा० । भैष० छुद्र रोग चि०, महानील तैल ।

आदार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक पौधा जो सोमलता की प्रतिनिधि है । हि० वि० को० ।

आदारिचिन्दी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सुशुत में एक प्रकार की बेल, जिसमें अमलवेत के फूल की तरह के फूल लगते हैं । आनेरी । "आदारिचिन्दीं सुकन्द्य पुष्पीं विपाच्य सर्पिर्विपत्रैश्च कपाये ।" सु० । आदि-वि० [ सं० ] प्रथम । पहिला । पूर्व । आरंभ का । अग्र ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आरंभ । मूल कारण । बुनियाद ।

आदि-कारण-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] निदान । मूल कारण । अग्र० ।

आदिके-[ कना० ] सुपारी । पुंगी-फल । इं० मे० मे० ।

आदित्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अर्क चुप । नदार । आक । ( २ ) श्वेताक चुप । सक्रुद मदार का पौधा । ( ३ ) सूर्य । अग्र० ।

आदित्य-श्रान्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हुरहुर । हुलहुल । हुदहुदिया-त्रं० । आदित्य-भक्ता । वै० निव० । ( २ ) मरहकपर्णी ।

आदित्यगुटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० 'आदित्यवटी' । आदित्य-तेजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हुरहुर । आदित्य-भक्ता । वै० निव० ।

आदित्य-पत्र, आदित्य-पत्रक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] }  
आदित्य-पत्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] }

( १ ) एक प्रकार का हुरहुर । आदित्य-भक्ता भेद । गुण—कटु, उष्ण वीर्य, कफनाशक, वातरोगनाशक,

दीपन, जाठर-गुल्म-नाशक और अरोचक को दूर करने-वाला है । रा० नि० व० ४ ।

( २ ) अर्क वृक्ष । आक का पेड़ । नदार ।

आदित्य-पर्णिका, आदित्य-पर्णिनी, आदित्य-पर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हुलहुल । हुरहुर । आदित्य-भक्ता । ( २ ) सूरजमुखी । च० चि० १ अ० । सु० चि० १५ अ० । धन्व० नि० । सूर्यमुखी । ( Helianthus annuus. ) सु० चि० ३० अ० । धन्व० नि० ।

आदित्य-पाक-खण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सेवती गुलाब की पंखड़ियाँ जीरा रहित १५ तो०, कूई का फूल १५ तो०, कमल का फूल १५ तो०, हारसिंगार का फूल १५ तो०, चाँदनी का फूल १५ तो० ।

चूर्णार्थ—चन्दन सतेद २ तो०, खस २ तो०, छोटी इलायची २ तो०, दंशकोचन २ तो०, कमल-केशर २ तो०, शीतलचीनी २ तो०, नागकेशर २ तो०, मिश्री २ सेर ।

निर्माण-क्रम—एक काँच या मिट्टी का बड़े सुँह का बरतन लेकर उसमें थोड़ा मिश्री का चूर्ण फैला दें । पश्चात् फूलों की थोड़ी सी मजूरियाँ उस पर बिखेरें । इसी तरह चूर्ण की हुई औषधियों का चूर्ण थोड़ा सा बिखेरें और ऊपर अर्क गुलाब २ छटाँक, अर्क केवड़ा २ छटाँक, अर्क वेदमुखक २ छटाँक मिलाकर ऊपर से लिचन करें, पुनः धूप में रखें । इसी क्रम से हर तीसरे दिन उक्त मात्रा में अर्क लेकर छिड़कते जाँय और धूपमें रखा करें । जब १२ छटाँक अर्क पूरा हो जाए, तब बन्द कर दें । फिर उस पात्र को १-२ दिन तक धूप में रखकर पाक करें ।

मात्रा—१-२ तोला ।

गुण—इसके सेवन से मूच्छर्मा, गदोद्वेग, हृद्रोग, रक्तपित्त, दाह, प्यास का अधिक लगना इत्यादि दूर होते हैं । लेखक ।

आदित्य-पाक-गुग्गुलु-वटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का वातरोग में प्रयुक्त योग—

त्रिफला और पीपल के चूर्ण ४-४ तो०, दशमूल के काड़े में भिगोएँ । पुनः दालचीनी, इलायची, तेज-पत्र और शुद्ध गुग्गुलु हर एक दो-दो तोले मिलाकर धूप में पाक करें । जब बटिका बनाने योग्य हो जावे, तो एक-एक साया प्रमाण की गोलियाँ बना लें ।

गुण—मांस के रस के साथ खाने से संधि, अस्थि और मज्जागत वातरोग नष्ट होता है। बंग से० सं० वात रो० चि० ।

आदित्य-पाक-गुडूची-तैल-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] एक प्रकार का योग, जैसे—

पाकार्थ—तिल तैल १ सेर, गिलोय का स्वरस १ सेर ।

प्रक्षेपार्थ—वटजटा तथा जटामांसी का चूर्ण मिलित ३ पाव सेर, इस चूर्ण को डालकर धूप में रखकर तैल पाक करें। जब पानी धूप की गर्मीसे उड़ जाय, तब उतार कर छान लें ।

गुण—इसकी मालिश से खालित्य रोग से पीड़ित पुरुष के शिर पर बाल उग जाते हैं। चक्र० द० सुद-रो० चि० ।

आदित्यपाकतैल-संज्ञा० पुं० [ सं० ग्री० ] एक श्रोत-धीय तैल जो कोढ़ के लिए उपयोगी होता है इसे गुडूची तैल भी कहते हैं ।

योग—मजीठ, लाही, त्रिफला, हल्दी, मैन्सिल, हड़ताल और गन्धक इन्हें समान भाग लेकर चूर्ण करें और तैल के बराबर जल मिलाकर धूप में रखें। जब धूप की गर्मी से जल जलकर तैल मात्र शेष रह जावे, तब छानकर बोटल में रखें ।

गुण—इसके उपयोग से कुष्ठ का नाश होता है। आदित्य-पुष्पा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) धातकी पुष्प वृक्ष । धायका पेड़ । धवई । धव । धातकी । धादू-त्रं० । ( २ ) शीर-काकोली ।

आदित्य-पुष्पिका, आदित्य-पुष्पी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आक । मदार । अर्क-वृक्ष । ( २ ) लाल फूल का मदार । लोहितार्क पुष्प । अर्क-पुष्पी-मरा० । र० मा० ।

आदित्य-वन्धु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
आदित्य-वन्ध्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } ( १ )  
फमल । पन्न । ( २ ) हुरहुर । हुलहुल । सूर्या-वर्त ।

आदित्य-भक्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ )  
हुरहुर । हुलहुल । वन-शरत्ते । शुखटे । हुडहुडे-वं० ।  
सूर्य-कुल-वल्ली-मरा० । रा० नि० व० ४ । च० द० ।  
भा० । चि० दे० "हुलहुल" । ( २ ) सूर्यमुखी ।  
आदित्य-रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रसोपध जो

अजीर्ण में उपयोगी है। योग—इस प्रकार है—  
शुद्ध हिंगुल, शुद्ध चिप, शुद्ध गन्धक, त्रिफला, त्रिकुटा, लौंग, जायफल, पाँचो नमक इन्हें तुल्य भाग ले वारीक चूर्णकर पुनः अम्लवर्ग के रस में खरलकर सात भावना दें। इसके बाद इसकी आधी-शाधी रस्ती की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—यह अजीर्ण को नष्ट करता और जठराग्नि को दीप्त करता है। वृ० रस रा० सु० अजीर्ण चि० ।  
आदित्यवटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक योग जो चात रोगों में उपयोगी है। योग—इस प्रकार है—  
सोंठ, होंग, सफेद जीरा, कालीमिर्च, चित्रक की जड़, तज, शुद्ध सिंगी मोहरा, वध प्रत्येक तुल्य भाग को चूर्णकर भांगरे के रस से मर्दनकर चने के बराबर गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसके सेवन से वातरोग, हृद्रोग, अष्ट-शूल, गुल्म रोग, मन्दाग्नि और ववासीर का नाश होता है। ( अमृत सा० )

आदित्यवल्गुमा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हुलहुल । आदित्य भक्ता । वै० नि०

आदित्य-वल्गुमा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हुलहुल ।  
आदित्य-वल्ली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हुलहुल ।

। हुरहुर । वै० निव० । गण० नि० ।

आदित्यालू- [ ते० ] चन्द्रसूर । हालो । इं० मे० झं० ।

आदि-प्राणि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (Protozoon)  
जीव-विज्ञान में प्राणि-वर्ग का वह सबसे छोटा व्यक्ति जिसका शरीर एक ही सेल से निर्मित होता है। जैसे, अमीबा ।

नोट—आदिप्राणी इतने छोटे होते हैं, कि बिना अणुवीक्षण की सहायता के दिखाई नहीं देते। इनमें से कुछ ऐसे हैं कि जिनके शरीर में प्रविष्ट होने से ताह-तरह की व्याधियाँ उत्पन्न होजाती हैं।  
उदाहरणार्थ—( १ ) मलेरियाज्वर के जन्तु । ( २ ) काला अजार ज्वर के जन्तु । ( ३ ) स्त्रिजीपिंग सिकनेस अर्थात् अतिनिम्न रोगके जन्तु ( ४ ) आत-शक ( किरंग ) रोग के जन्तु इत्यादि ।

आदि-फुफुस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (Rudimentary lung.)

आदिवलप्रवृत्त-चि० [ सं० त्रि० ] सुश्रुत के अनुसार



वे रोग जो शुक्र-शोणित के संयोग से होते हैं, जैसे—कोढ़, दवासीर इत्यादि। मातृज और पितृज भेद से पुनः उनके दो भेद हो जाते हैं। इन्हें आध्यात्मिक रोग भी कहते हैं। सु० सू० २५ अ०।  
आदिम-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आद्य। प्रथम। उत्पन्न। पहला। ( २ ) भूमि।

आदिमा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भूमि। पृथ्वी।  
आदि-वृक्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अश्वत्थक का पौधा। आपटा-मरा०। आपटा-सं०। दे० 'आपटा'।  
आदिपुरुष, आदिपुरुष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मनुष्य के आदि बीजस्वरूप हिरण्यगर्भ।  
आदिवल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उत्पादक शक्ति। पैदा करनेवाली ताकत।

आदी-संज्ञा स्त्री० [ सं० आर्द्रक ] पर्च्यां—  
अदरक। अदरक। आदा। ( हिं०, द० )। आर्द्रक।  
आर्द्रिका। शङ्खचर। ककुद ( के० दे० )। कंदौपध ( द्रव्यरत्न० )। कटुभद्र, कटुकट ( क ), गुल्ममूल, मूलज। कन्दमूल, वर, महीज, सैकटेष्ट, अचूपज, अपाकशाक, आर्द्राख्य, महाजम्बु, राहुच्छत्र, सुशाकिक, शार्ङ्ग, आर्द्रशाक, सच्छाक, सुनिभू ( सं० )। ( ध० नि०। रा० नि० व० ६ )। जंजूली तर, शिंशवेज, शंशवेज, शं(शि)गवेर ( फ्रा० )। जैगेवर, हूविपून ( यू० )। जंगवील ( सिरि० )। जंजूलीले रतुव ( अ० )। आदा, आद्रक ( वं० )। जिजिबर ऑफिसिनेलिस *Gingiber officinalis, Roxb.* ( ले० )। ग्रीन जिजर *Green Ginger* ( अं० )। जिजेब्रे *Gingembre* ( फ्रां० )। इंग्वे *Ingwer* ( जर्म० )। इजि ( ता० )। अहम, अह ( ते० )। इंचि ( मल० )। हसीसुंठि ( कना० )। अल, आलङ्, आल ( मरा० )। आट्ट, आध ( गु० )। अह ( कर्ना० )। सिद्धगुरु, अमु इंगुरु, खिये, ( सिंगा० )। गिड्डी, खेनपे। ( वर० ), हसीसुंठी ( स्वा० )। आदी ( मा० )। अद्रक। अद। अद्रक। आदा। जंजूली ( पं० )। आदा ( आसा० )। अदरक, अधरख ( द० )। आट्ट, आले, आलें, आलच, अद्रक ( बम्ब० )।

सुखाया हुआ अदरक, सोंठ ( शुंठी )

सोंठ, सिंधी—( हिं० )। सोंठ ( द० )। शुचि, शुष्ठी, महौषध, विश्व, विश्वभेषज, विश्वौषध, नागर,

महौषधी, शुक्रार्द्र, इन्द्रभेषज, भेषज, कटुग्रंथि, कटुभद्र, कटुकटक ( के० दे० ), कटूपण, सौपर्ण, ( शङ्ख-चेर ), कफारि, आर्द्रिक, आद्रक, शोषण, नागराह, शुचि, शुष्ठी ( सं० )। ( धनवन्तरि निघंटु। रा० नि० व० ६ )। शुंठ, सोंठ ( वं० )। जंजूलीले खुरक ( फ्रा० )। जंजूली, जंजूलीले चाविस, फ्रकीर ( अ० )। जिजिबर ऑफिसिनेलिस *Zingiber officinalis, Roxb.* ( ले० )। ड्रायड जिजर *Dried Ginger* ( अं० )। शुद्ध ( ता० )। सोंठि, शोंठी ( ते० )। चूक ( मल० )। वण शुंठि, शुंठि ( कना० )। सुंठ, शुंठ्य ( गु० )। वेलिच इंगुरु, इंगुरु ( सिंगा० )। सोंठ, सूठ ( मरा० )। गिसि खिआव ( वर० )। सोंठ ( उ० प० सू० )। सोंठ, जंजूली ( पं० )। सोंठ, सुंठ, सुंठा ( बम्ब० )।

संज्ञानिर्णायक टिप्पणी—इसकी लैटिन संज्ञा जिजिबर ( *Zingiber* ) संस्कृत शङ्खचर से, क्रमशः फारसी शंगविर तथा यूनानी 'जैगेवर' द्वारा व्युत्पन्न हुई है। इसी प्रकार इसकी अरबी संज्ञा जंजूली भी इसके प्राचीन फारसी नाम से व्युत्पन्न है, जो स्वयं संस्कृत से व्युत्पन्न है। भेद केवल इतना है कि, इसमें 'ग' की जगह 'ज' रख दिया गया है, जिसका अरबी वर्णमाला में अभाव है। इसी कारण डॉक्टर सरयद अहमद आर्द्रदी ने स्वरचित ग्रंथ उरदतुल सुहताज में जंजूली को हिंदी संज्ञा लिखा है। परंतु विज्ञिकी-नामा के लेखक श्रीमान् नाज़िमुल् इतिव्या मीरज़ा अली अकबरखॉ महोदय प्रायः युरोपियन लेखकों के समान जंजूली को यूनानी जैगेवर से व्युत्पन्न बतलाते हैं। उपयुक्त विवेचन से अंनतः यही प्रतिपन्न होता है, कि इसकी फारसी, यूनानी और अरबी सभी संज्ञाएँ इसकी संस्कृत संज्ञा से व्युत्पन्न हैं।

आर्द्रक व हरिद्रा वर्ग

( *N.O.Scitamineae or Zingiberaceae* )

उत्पत्तिस्थान—भारतवर्ष के बहुत से भागों में अदरक की खेती होती है। यह भारतवर्ष के अत्यंत गरमतर भाग, जैसे, मद्रास, बम्बई, कोचीन और ट्रान्कौर इत्यादि में बहुत बड़े परिमाण में बोया जाता है और बंगाल तथा पंजाब आदि में अपेक्षाकृत कम और हिमालय पर ३००० से ६००० फुट तक की ऊँचाई पर होता है। सुदृढताजामके

अनुसार यह यमन, उमान, माजंदान इत्यादि प्रदेशों में भी होना है।

वानस्पतिक वर्णन—चैराकके अनुसार यह गुल्मौ-पध जाति की वनस्पति है। अर्वाचीन वनस्पति-शास्त्र के अनुसार यह एक बहुवर्षीय छुप है जो एकसे तीनफुट ऊँचा होना है। छपमें हल्दीकी तरहकी लंबी लंबी पत्तियाँ लगती हैं। जब फूल फड़ जाते हैं और तना मुरझा जाता है, तब यह जाना जाता है कि अदरक एककर संग्रहके योग्य होगया। इसके उपरान्त पाताली धड़ (Rhizome), जिसे साधारण बोल चाल में अदरख की गाँठ वा जड़ कहते हैं। खोद लिया जाता है और नागा प्रकार से इसे वाजार में बेजने योग्य बनाया जाता है।

जमेइका से एक प्रकार का सर्वोत्तम सोंठ इस प्रकार प्रस्तुत किया जाता है—सर्व प्रथम उसकी गाँठ को भली प्रकार धोकर साफ़ कर लेते हैं। फिर उसके ऊपरी छिन्नके को तेज़ चाकू से पृथक्कर उसे फिर धोते हैं। अंत में उसे धूप में सुखा लेते हैं। कभी कभी सुखाने से पूर्व थोड़ा उबाल लेते हैं। इस प्रक्रिया को (Bleaching process) कहते हैं। परन्तु यदि यह अधिक उबल जाय तो इसके प्रभावनात्मक अंश सर्वथा नष्ट हो जाँयगे। अस्तु, यह प्रक्रिया कभी हानि से खाली नहीं।

इसका छिलका उतारना भी कम होशियारी का काम नहीं; क्योंकि इसका स्थिर तैल, जिस पर कि इसका सुरभित गुण अवलंबित है, उपचर्मस्थित तंतुओं में ही अंतर्हित होता है। अस्तु, अधिक छिन्न जाने पर, इसके उष्ण गुणके निर्बल होजाने का भय है। इस प्रकार सुखाई हुई गाँठ को ही सोंठ वा शुंठि कहते हैं। यह गाँठ चपटी, निपम और शाखायुक्त ३ से ४ इंच तक लंबी होती है। प्रत्येक शाखा के ऊपरी सिरे पर एक चिह्न होता है। बाहर से इसका रंग हलका पीलापन लिए होता है। तोड़ने पर इसकी रचना तंतुमय एवं स्वाद तीव्र तथा चरपरा होता है। हरी गाँठ अर्थात् आदी मसाला, चटनी, अचार और दवाओं में काम आती है। आकार में हल्दी की गाँठ इसके समान होती है। परन्तु वह पीली होती है।

स्थान भेद एवं प्रक्रिया भेद से आदी अनेक प्रकार की होती है। उनमें से रोपकर जगाई हुई नए

पाताली धड़ से उत्पन्न आदी श्रेष्ठ एवं पुरानी गाँठ से ही उत्पन्न आदी निम्नकोटि की होती है। वैद्यक में कदाचित् इसीको 'सुद्धिका' वा 'सुदार्द्रक' लिखा है। भारतीय सोंठ में यद्यपि कोचीन के सोंठ का पद सबसे ऊँचा है, तथापि रंगपुर के जिले, मिदनापुर, हुगली (बंगाल), सूरत, थाना, बम्बई और कुमाऊँ (संयुक्त प्रांत) आदि भी उत्तम आर्द्रकोत्पादन के लिये प्रसिद्ध हैं।

बम्बई में तीन प्रकार का सोंठ विकता है—अर्द्ध-मदावादी, कलकतिया और मालावारी या कोचीनी। इनमें मालावारी सोंठ प्रायः दूने दाम में विकता है।

हकीम मुहम्मद आज़म खॉं लिखते हैं, कि एक प्रकार का सोंठ और होता है, जो सफ़ेद और तंतुरहित होता है। इसे हिंदी में 'सतुआ सोंठ' वा 'मैदासोंठ' वा 'वैतरा सोंठ' और अरबी में 'ज़ख़वील सतवा' कहते हैं। इसी को वनोपधिदर्पणकार ने 'मुशुरी शुंठ' लिखा है और लिखा है, कि यह सम्पूर्ण त्वक, विवर्जित सोंठ ही है। देश में इसे 'सुसुरी' सोंठ कहते हैं। मुहीत आज़म में लिखा है कि, इसके दूसरे भेद को, जो बंगाल में होता है, 'अग्या सोंठ' कहते हैं; वर्यो कि उससे कच्चे आम की सी गन्ध आती है और यह गुणधर्म में पूर्वोक्त अदरकके समान होता है। इसे बंगाल में आम आदा, दक्खिन में आम के दू की अदरक और लेटिन में (Curcuma amada, Roxb.) कहते हैं। वि० दे० "आम आदा"।

इतिहास—भारतवर्ष में अदरक की खेती प्राकैतिहासिक कारण से होती आ रही है। प्राच्य देश ही इसके मूल उत्पत्तिस्थान हैं। वहाँ से लोग इसे पश्चिम-इंडीज़ में लेगये। जहाँ अब यह अधिकता से पाया जाता है। पूर्व और पश्चिम इंडीज़ से यह पुरानी और नई दुनियाँके उष्ण प्रदेशों में फैल गया। भारतवर्ष में अब यह जंगली होता है, ऐसा ज्ञात नहीं होता। आयुर्वेदीय एवं चीनी वैद्यकीय ग्रंथों में इसके असंख्य प्रमाण भरे पड़े हैं। वैद्यक में 'आर्द्रक' और 'शृङ्गवेर' अदरक के लिए और 'चिश्वौपध', 'विश्वभेषज' तथा 'नागर' ये संस्कृत नाम सोंठ के लिये बार-बार प्रयुक्त हुये हैं। पुरानी फ़ारसी में 'शिगवीर' वा 'शंगवीर' तथा 'अदरक' ये संज्ञाएँ;

पाई जाती हैं, जिनका प्रयोग सोंठ के लिए होता था। सम्भवतः ईरानियों ही के द्वारा सब से पहले यूनानियों को इस औषधि का ज्ञान हुआ। क्योंकि इसकी यूनानी संज्ञा 'ज़िंगेवर' इसके संस्कृत नाम 'शृङ्गवेर' से पुरानी फ़ारसी 'शिंगवेर' द्वारा व्युत्पन्न जान पड़ती है। अरबनिवासियों को भी संभवतः ईरानियों से ही इस औषधि का ज्ञान हुआ। क्योंकि इसकी अरबी संज्ञा ज़ंजवील फ़ारसी शंगवीर का ही अरबीकृत रूपमात्र है।

यूनानी और रूमी इसे पहले मसाला ही समझते थे, जिन्हें सम्भवतः यह रक्तसागर (Red sea) की राह से प्राप्त होता था। उनका खयाल था, कि यह दक्षिण अरब में पैदा होता था। कहने हैं, कि सन् ईसवी की दूसरी शताब्दी में भिन्न के प्रधान नगर निकंदरिया से इस मसाले पर रूमियों ने सरकारी ज़बाने की जुगुमी लगाई थी। पूर्व से यूरोप के व्यापसाय में इसकी गणना प्रधान रही।

यूनानी हकीम दीसकुरीदूस ने इसे पाचक, सूक्ष्म आमाशय-मृदुकर, आमाशय-बलप्रद और कालीमिर्च के सभी गुणों से युक्त लिखा है। और यह भी लिखा है कि यह (Collyria) का एक अवयव और विषों का अगद था। साइनी ने भी इसका उल्लेख किया है। जालीनूस इसके फ़ाल्जिज (Paralysis) और समग्र रूमेरिक रोगों में उपयोगी बतलाते हैं। पालूस वा बोलस इसे वातव्याधि एवं निक्रिस (Gout) में लाभदायक लिखते हैं। इवन्सीना और अन्य अरबदेशीय एवं फ़ारसी हकीम इसके गुणधर्म लिखने में प्रायः यूनानियों का ही अनुकरण करते हैं। हाँ! ये इनना अधिक लिखते हैं, कि यह कामोदीपक भी है।

रासायनिक संघटन—अदरक में १ से ३ प्रतिशत तक एक प्रकार का हलके पीले रंग का उद्गन्शील तेल होना है, जिसमें विशेष प्रकार की गंध होती है। यह तैल जमेइकन अदरक में १ प्रतिशत अक्ररीकन में २ से ३ प्रतिशत और भारतीय में लगभग ३.५ प्रतिशत तक होता है। इसका कटुसार आवश्यक मात्रा में वाष्पीभूत नहीं होता। अस्तु वह तैल में नहीं पाया जाता। यह पृथक् कर लिया गया है और इसका नाम जिंजरोल (Gingerol) वा

जिंजरीन (Gingerin) अर्थात् आर्द्रकीन रक्खा गया है। परन्तु इसका रासायनिक स्वरूप अभी तक अनिश्चित है। ६० इ० इ०।

प्रयोगांश—साक़ करके सुखाया हुआ पाताकी धड (Rhizome) वा गाँठ और ताजी गाँठ। मात्रा—स्वरस, १ से २ तो०।

सोंठ का चूर्ण—६ रत्ती से ३ मा० तक। नेटीरिया मेडिकोक्र माघा-१० से २० ग्रैन (.६५ से १.३ ग्राम)।

प्रभाव—सुरभित, उत्तेजक, वायुनिस्तारक, आक्षेपहर, आमाशय-बलदायक, लाजप्रदर्तक और पाचक। वाह्यप्रभाव स्थानीय उत्तेजक एवं आरुच्यलाजनक।

औषधि-निर्माण—वैराक में सोंठ वा अदरक मिश्रित औषधों की संख्या इतनी अधिक है, कि उन सबका यहाँ उल्लेख करना व्यर्थ ज्ञात होता है, और फिर वे सब यथा-क्रम इस ग्रन्थमें आएँगे ही। अस्तु, यहाँ पर उदाहरण स्वरूप कतिपय योगों के केवल नाम मात्र दे दिये जाते हैं।

( १ ) त्रिकटु, ( २ ) पंचकोल, ( ३ ) पट्टपण, ( ४ ) आर्द्रक चरक, ( ५ ) समशर्कर चूर्ण, ( ६ ) सौभाग्यशुंठी, ( ७ ) सैधवाद्य तैल, ( ८ ) अदरकी ( मोंटौरठ ) ( ९ ) आर्द्रकखण्ड, ( १० ) आर्द्रक पाक, ( ११ ) आर्द्रकमातुलुङ्गावलेह. ( १२ ) आर्द्रकावलेह।

यूनानी वैद्यकीय योग—जवारिश ज़ंजवील, हृदय अदरक, हृदय ज़ंजवील, रोमान ज़ंजवील, सुहाग सोंठ, नाज़ून सुहाग सोंठ, सुरदवापु ज़ंजवील, नमक शेखु-रईस, ज़दे जास इश्क बुजुर्ग, सफ़ूक नमक सुलेमानी ख़ास, पिंडी मर्दाना, हृदय इस्हाल ख़ास, जवारिश अकसीरुल् मिश्द, जवारिश काफ़ूर, योगराज गुगुल ( हकीम शरीफ़ ख़ाँ निर्मित ), मञ्जून नानख़ाह हकीम अलीगीनानी, मञ्जून युह्या बिन ख़ालिद, मुफ़रिह कबीर, मञ्जून सुक़्कवी व मुवही, मञ्जून मुन्इज़, हृदय अकसीरुल् कुख्या, हृदय रहमत, हृदय मुस्हिल, सफ़ूक क्रौलज, सफ़ूक हाज़िम, सुचून सुज़, इमाद अजीव इत्यादि।

डॉक्टरों का योग—यह पढ़ता है—( १ ) इन्फ़्युज़न सेनी, ( २ ) मिश्रण सेनी कम्पोज़िटा, ( ३ ) पिर्युला सिल्वी कम्पोज़िटा ( ४ ) पिर्युला प्लोज़ा पृथ फेराई

( ५ ) पिल्लुला कम्पोजिट, ( ६ ) पल्लिवस मिन्नेमोमाई कम्पोजिट, ( ७ ) पल्लिवस शोषियाई कम्पोजिट, ( ८ ) पल्लिवस रियाई कम्पोजिट और ( १० ) पल्लिवस स्केमानियाई कम्पोजिट तथा अधोलिखित योगों में—

सम्मत योग

( Official Preparations )

सिरूपस जिंजिबेरिस Syrupus Zingiberis ( ले० ) । सिरप ऑफ़ जिंजर Syrup of ginger ( अं० ) । शर्बत जंजवील । सोंठ का शर्बत ।

निर्माण-क्रम—गहीन बुका हुआ सोंठ का चूर्ण १/२ आउंस मद्यसार ( ६०% ) और शर्बत प्रत्येक आवश्यकतानुसार । जिंजर को ऐलकोहल ( मद्यसार ) के हमराह पकौलेटकर एक फ्लुइड आउंस टिंचर प्रस्तुत करलें और फिर उसमें इतना शर्बत ( सिरप ) मिलाएँ, कि कुल घनफल एक पाईट हो जाय ।

मात्रा—१/२ से १ फ्लुइड ड्राम=( १.८ से ३.६ घन शतांशमीटर ) ।

टिंक्चूरा जिंजिबेरिस 'Tinctura Zingiberis ( ले० ) । टिंचर ऑफ़ जिंजर 'Tincture of Ginger ( अं० ) । शुष्कवासव । सोंठ का टिंचर । सवाहरे जंजवील, तश्करीन जंजवील ( अ० ) ।

निर्माण-क्रम—जिंजर का ४० नं० का सक्रूफ़ २ आउंस, ऐलकोहल ( ६०% ) आवश्यकतानुसार, जिंजर के चूर्ण को २ फ्लुइड आउंस ऐलकोहल में तर करके पकौलेशन द्वारा १ पाईट टिंचर तैयार करलें ।

मात्रा—१/२ से १ फ्लुइड ड्राम=( १.८ से ३.६ घन शतांशमीटर ) । यह पक्ता है—

( १ ) पिल्लुला स्केमोनी कम्पोजिट, ( २ ) एसिड सल्फ्युरिक एरोमेटिक, ( ३ ) इन्फ्यूज़म सिकोनी एसिडम् और ( ४ ) सोल्युशन से भी कंसंट्रेट्स में ।

( Not official preparations )

टिंक्चूरा जिंजिबेरिस फ़ॉर्टिस 'Tinctura Zingiberis Fortis ( ले० ) । एसेंस ऑफ़ जिंजर Essence of Ginger, लिक्विड एक्स-ट्रैक्ट ऑफ़ जिंजर Liquid Extract of

Ginger ( अं० ) । मिश्रित शुष्कवासव, शुंठीसार, तरल शुंठिसक्रिया ( सं० ) । सवाहरे जंजवील मुरकव, रुइजंजवील, शुलासहे जंजवील सथवाल ( अ० ) ।

निर्माण-क्रम—जिंजर १ भाग, ऐलकोहल ( ६०% ) आवश्यकतानुसार इतना जितने में पकौलेशन के बाद टिंक्चर का घनफल २ भाग हो ।

मात्रा—२ से २० विंदु ।

आलियो रेंजिन ऑफ़ जिंजर Oleoresin of Ginger । जिंजरीन Gingerin ( अं० ) । आर्द्रकसार । सोंठ का सत । आर्द्रकीन । नागरीन । जंजवीलीन, जौहर जंजवील ।

जिंजर का ६० नं० का चूर्ण १० भाग, ईथर आवश्यकतानुसार । जिंजर को ईथर से एग्माट करें और उसको वाष्पीभूत करने के उपरांत जा रालदार तेल ( Oleoresin ) शेष बचे, उसको मज़बूत डाटवाली बोतल में डालकर सुरक्षित रखें ।

मात्रा—१/४ से १ ग्रैन ।

अदरक वा सोंठ के गुण-धर्म

आयुर्वेदीयमतानुसार गुण दोष—

अदरक गरम, विपाक में चरपरा, हरा, शीतल, हलका, दीपन, रुचिकारक तथा सूजन, कफ और गले की बीमारी को दूर करनेवाला है, और कफ वात-नाशक, स्वयं, विवन्ध, आनाह तथा शूल को जीतने-वाला है और चरपरा, गरम, रुचिकारक, वृष्य और हृद्य है । ( धन्वन्तरीय निघण्टु ) । रा० नि० व० ६ ।

सोंठ सिग्ध, गरम, कटुक तथा वृष्य है और सूजन, कफ, अरुचि, वात, उदररोग, रवास, पाण्डु तथा श्लेपद ( क्लीब पाच ) का नाश करता है । ( धन्वन्तरीय निघण्टु ) ।

सोंठ चरपरा, गरम तथा सिग्ध है और कफ, सूजन, वायु, शूल, विवन्ध, उदररोग, आध्मान ( अक्ररा ), रवास और श्लेपद का नाश करता है । रा० नि० ६ व० ।

नागर ( सोंठ ) वात कफनाशक, विपाक में मधुर । चरपरा, वृष्य, उष्ण, रोचन, हृद्य, सिग्ध, हलका और दीपन है । सु० सू० ४६ अ० ।

सोंठ—गर्भसंदीपन, वृष्य, माही हृदय को हित-

कारी और विघ्न को दूर करता है तथा रुचिकर्ता, हलका, मधुरपाकी, स्निग्ध, उष्ण और कफ वात को दूर करनेवाला है। अदरक के गुण सोंठ के समान ही होते हैं। व० सू० ६ अ० ।

सोंठ रस में चरपरा, गुणों में स्निग्ध तथा हलका, वीर्य में गरम और विपाक में मीठा है तथा रुचिकारी, आमवातनाशक, पाचन करता, कफ वात तथा मलादि के रकने को नाश करता, बलकारक तथा सर(मनादि प्रवर्चक) है। (पाठांतर से स्वर्ण) और घमन, श्वास, शूल, खाँसी, हृदय के रोग, श्लेपद, शोथ, यवासीर, अक्रमा, उदर और वादी के रोग नष्ट करता है। अग्निगुणभूयिष्ठ अर्थात् आग्नेयगुणविशिष्ट होने के कारण भीतर के द्रव भाग का शोषणकर मल का संग्रह करता है। अस्तु, यह संग्राही है। अथ शंका यह होती है कि जो विघ्न (वायु प्रभृति द्वारा मल के रुकने) को दूर करते हैं वे प्राहक किस प्रकार हो सकते हैं? समाधान यह है कि, सोंठ में विघ्न भेद की शक्ति है, किन्तु मल निकालने की शक्ति नहीं है।

अदरक रस में चरपरा, उष्णवीर्य, पाक में मीठा, गुण में तीक्ष्ण, रुच, भेदक, भारी, अग्निदीपक तथा वातकफनाशक है। जिनने गुण सोंठ में है, प्रायः वे सब अदरक में पाये जाते हैं। भोजन से पूर्व संधानमक के साथ इसका सेवन पथ्य है और यह अग्नि उद्दीप्त करता, रुचि उत्पन्न करता तथा कंठ एवं जिह्वा को शुद्ध करता है। कौढ़, पांडु, सूत्रकृच्छ्र, रक्तपित्त, मण, ज्वर, दाह, प्रभृति रोगों तथा गरमी और शरद् ऋतु में अदरक का सेवन वर्जित है। ( भा० प्र० १ भ० ) ।

अदरक सोंठ की तरह भेदन दीपन और भारी है। यथा—“आर्द्रकं नागरगुणं भेदनं दीपनं गुरु।”

मद० व० २६ ।

पाक में मधुर, मलसंग्राही, हृद्य, स्वयं तथा वातकफनाशक है और हृदय के रोग, अर्श और आमनाशक है तथा पित्तकारक एवं आध्मान, आनाह और घमनको दूर करनेवाला है। ( केव देव निर्वट्ट )

यूनानीमतानुसार गुण-दोष—

प्रकृति—नफ़ीसी के अनुसार सोंठ तीसरे दर्जे में गरम और दूसरे दर्जे में सुश्क ( अदरक प्रथम कक्षा में सुश्क ) है। रोख के अनुसार 'सोंठ तीसरी कक्षा

के अंत में गरम और दूसरी कक्षा में सुश्क है। अदरक तीसरी कक्षा में उष्ण और प्रथम कक्षा में रुच है। इन्त-मासूया के अनुसार तीसरी कक्षा में गरम और प्रथम कक्षा में तर है। संराश यह कि, इसकी दर्जावृद्धि में इसी प्रकार का मतभेद प्राचीन तिब्बती ग्रंथों में पाया जाता है।

हानिकारक—कंड और उष्ण प्रकृति को। कभी-कभी यह मेदे को शिथिल करता है, उस दशा में सफ़राजल का रस सेवन करने से, उसकी शांति होती है।

दर्पदन—शहद, रोगान वादाम और सर्द तर वस्तु कपूरदि।

प्रतिनिधि—पीरल, कालीभिर्च और सफ़ेद मिर्च विशेषतः सोंठ। सोंठ और अदरक परस्पर एक दूसरे की प्रतिनिधि हैं।

मात्रा—अदरक २ मा०, अदरककी वयस्क मात्रा— १ तो० । सोंठ—२ मा० । वयस्क मात्रा—( सोंठ ) ७ मा० ( दो दिरम ) ।

अन्य सभी जड़ों की तरह, इसमें रत्यूत फ़ुजलियः होती है। इसी वजह से इसमें रुचता कम है और इसी कारण इसमें शीघ्र लुन जग जाता है और यह जड़ सड़-गल जाती है एवं इसकी उष्मा विरकाल पर्यन्त बनी रहती है; जैसा, कि तर बकड़ी जलाने से उसमें बहुकाल तक हरात रहती है। विपरीत इसकी सूखी लकड़ी शीघ्र जल जाती है और चुम्ब जाती है। वायु उत्पन्न करने से यह कामोद्दीपन करता है। अपनी गर्मा के कारण पाचक है और यकृत एवं मेदे की सर्दी के लिये साध्य है। अपनी संशोषण एवं अभिरोपण क्रिया से यह मेदे की तरी जो मेवों के खाने से पैदा हो जाती है, नष्ट करता है अथवा संग्राही है।

यह स्मृतिवर्द्धक है; क्योंकि मस्तिष्क की रत्यूत फ़ुजलियः को विलीन कर देता है। शकर और गरम पानी के साथ सेवन करने से वह प्रकृति को मृदु करता है। क्योंकि उस अवस्था में वह अपनी छेदन एवं निर्मलकरिणी शक्ति से पिच्छल तथा लुथावदार मलों को वस्तों द्वारा निकालता है। ( तजुभा नफ़ीसी )

अदरक और सोंठ के आंतरिक एवं बाह्य प्रयोग

चरक—( १ ) मूत्रमार्ग द्वारा रक्तलाव होनेपर नागर—जब पेशाब में रक्त आता हो, तब कूटा हुआ सोंठ १ तो०, पानी १॥ पाव इनको आधपाव गाय के दूध में वनथितकर दुग्धावशेष रदने पर इसका सेवन कराएँ । यथा—

“नागरकैः शृणम्वा ।” ( चि० ४ अ० )

( २ ) ववासीर में सोंठ—धीरे धीरे जड़ और सोंठ का समान भाग चूर्ण सीधु नामक मद्य के साथ ववासीर के रोगी को सेवन कराएँ । यथा—

“सनागरं चित्रकं वा सीधुयुतं प्रयोजयेत् ।”

( च० ६ अ० )

( ३ ) शतिसार में सोंठ—सुगन्धवाला और सोंठ समान भाग लेकर ववाथ प्रस्तुत का सेवन करें । यह अग्निवर्द्धक और शतिसारहर है । यथा—

“हीवेर शृङ्गवेराभ्यां पक्कं वा पाययेज्जलम् ।”

( चि० १० अ० )

( ४ ) वृत्तशीघ्रता में सोंठ—वृत्तशीघ्र रोगी को प्रतिदिन सोंठ का चूर्ण सेवन करना चाहिये । औषध सेवन काल में भस्त्र त्यागकर केवल दूध पीता रहे । यह वलप्रद एवं सारोग्यप्रद है । यथा—

“कल्पोऽथ शुण्ठी मधुकयोस्तथा ।”

( चि० १६ अ० )

( ५ ) शोथ में अदरक—पुराना गुड़ और अदरक घर-घर-घर-घर लेकर क्रमशः मात्रा बढ़ाते हुये एक महीने तक सेवन कराएँ । औषध जीर्ण होने पर दूध वा मांस-यूप के साथ अन्न का पथ्य दें । यह शोथ में उपयोगी है । यथा—

“प्रयोजयेदाद्रकनागरम्वा तुल्यं गुडैर्नार्द्धपलाभि-  
वृद्धया ।” ( चि० १७ अ० )

( ६ ) उदर रोग में अदरक—आदी का रस और दूध समान भाग मिलाकर सेवन करें । किंवा दसगुने आदी के रसमें तिल का तेल पकाकर सेवन करें वा उसका अभ्यंग करें । यथा—

“शृङ्गवेराद्रकरस पाने क्षीर समो मतः ।

तैलं रसेन तेनैव सिद्धं दशगुणेन वा ॥”

( चि० १८ अ० )

( ७ ) आमपरिपाचनार्थं सोंठ—गरम पानी के साथ सोंठ का चूर्ण फाँकने से आम का परिपाक होता है । यथा—

“नागरञ्जोष्णवारिणा ।” ( चि० १६ अ० )

सुश्रुत—( १ ) कर्णशूल में अदरक—तिल का तेल और आदी का रस इनमें किंचित मधु तथा लवण मिलाकर गरम करलें और इसे ईपटुण कान में बूँद-बूँद करके टपकाएँ । इससे कान का दर्द दूर होगा । यथा—

“कर्णशूलेतु शृङ्गवेररसं तैलमधुसंस्तुटं ।

सैन्धवोपहितं सुखोष्णं कर्णे दद्यात् ॥”

( चि० ५ अ० )

( ८ ) कामला में सोंठ—कामला रोगी के लिये पुराने गुड़ के साथ सोंठ का सेवन हितकारक है । यथा—

“कामलिनां क्लृप्तिता । ॐ सगुडाशुण्ठी ।”

( उ० ४४ अ० )

( ९ ) गुल्म में सोंठ—गुल्म रोगी के वलावल का निवारक गोमूत्र के साथ निशोथ और सोंठ का चूर्ण सेवन कराएँ । यथा—

“पिवेत्तिवृन्नागरम्वा ।” ( उ० ४८ अ० )

चक्रदत्त—( १ ) सन्निपातव्वर में आदी—आदी के रस में संधानमक और त्रिकटु का चूर्ण मिलाकर आकंठ मुख में धारण करें, और कुछ देर रखकर थूक दें । इसी प्रकार बार-बार करें । इससे मुख, कंठ एवं गले का कफ बाहर निकलकर लघुता प्राप्त होती है । यथा—

“आद्रकस्वरसोपेतं सैन्धवं वटुकत्रयम् ।

आकण्ठं धारयेदास्ये निष्टीवेच्च पुनः पुनः ॥”

( ज्वर० चि० )

( २ ) शतिसार में आद्रक—चित्त लेटे हुये रोगी की नाभि के चारों ओर पिसे हुये आँवले का धाला बनाकर, उसके बीच में आदी का रस भर दें । इससे शतिसार में लाभ होता है । यथा—

“कृत्वालवालं सुदृढं पिष्टैर्वामलकैर्भिपक्त् ।

आद्रकं स्वरसेनाशु पूरयेन्नाभिमण्डलम् ॥

नदीवेगोपमं घोरं शतिसारं निरोधयेत् ॥”

( शतिसार-चि० )

( ३ ) महणी में सोंठ—सोंठ के कल्क में गाय का घी पकाकर उपयुक्त मात्रा में सेवन करें । यह घात को अनुलोमन करता तथा महणी, पांडु, झीहा, खाली और ज्वरनाशक है । यथा—

“घृतं नागर कल्केन सिद्धं वातानुलोमनम् ।  
ग्रहणीपाण्डु रोगघ्नं लीहकास ज्वरापहम् ॥”

( ग्रहणी-चि० )

( ४ ) अग्निदीपनार्थं आर्द्रक-द्रोपहर के भोजन से पूर्व ४-५ क्रमता आदी सेंधानमक मिलाकर खा लेने के उपरान्त भोजन करने से जठराग्नि बहुत बढ़ जाती है । यथा—

“भोजनाग्रे सदापथ्यं जिह्वाकण्ठ विशोधनम् ।  
अग्निसेदीपनं हृद्यं लवणाद्रिकभक्षणम् ॥”

( अग्निमांच-चि० )

( ५ ) कास में आर्द्रक-आदी का रस मधु के साथ सेवन करने से नूनन सर्दी एवं श्वास-कास शान्त होता है । यथा—

“स्वरसं शृङ्गवेरस्य माक्षिकेण समन्विनम् ।  
पाययेत् श्वासकासघ्नं प्रतिव्यायकफापहम् ॥”

( कास-चि० )

( ६ ) ऊरुस्तम्भ रोग में सोंठ-उरुस्तम्भ में गोमूत्र या दशमूल के काढ़े के साथ सोंठ का चूर्ण सेवन करना चाहिये । यथा—

“अथ नागरम् उरुस्तम्भे पिबेन्मूत्रैर्दशमूलैरसेनच ।”  
( उरुस्तम्भ-चि० )

( ७ ) आमवात में सोंठ-१ कर्प ( १० मा० ) सोंठ का चूर्ण रोगान्ना कर्जो के साथ सेवन करने से आमवात का नाश होता है और यह परम कफ-वात-नाशक है । यथा—

“कर्पं नागरचूर्णस्य काञ्जिकेन पिबेत् सदा ।  
आमवातप्रशमनं कफवातहरं परम् ॥”

( आमवात-चि० )

( ८ ) हृद्रोग में सोंठ-सोंठ का काढ़ा गरम-गरम पीने से अग्नि बढ़ती है । यह हृद्रोग के रोग तथा श्वास-कास, वायु और शूलनाशक है ।

( हृद्रोग-चि० )

( ९ ) शिरोरोग में सोंठ-सोंठ का चूर्ण मिळा हुआ दूध का नस्य लेने से तीव्र शिरोवेदना प्रशमित होती है । यथा—

“नागर कल्क मिश्रं क्षीरं नस्येन योजितं पुंसाम् ।  
नानाद्रोपोद्भूतां शिरारुजां हन्ति तीव्रतराम् ॥”

( शिरोरोग-चि० )

शाङ्गधर—( १ ) आमवित्तारसम्भव पीड़ा में

सोंठ-सोंठ के चूर्ण में थोड़ा गाय का घी मिलाकर ऊपर से रेंड का पत्तः लपेटकर गोला बनालें । फिर उसके ऊपर चिकनी मिट्टी का प्रलेप कर मधुर अग्नि में पुटपाक की विधि से पकालें । प्रातःकाल यह चूर्ण चीनी में मिलाकर सेवन करने में आमवित्तार-सारजन्य पीड़ा एवं मरोड़ प्रशमित होती है । यथा—

“चूर्णं किञ्चिद् घृताभ्यक्तं शुष्क्यापर्यङ्गैर्दले ।  
वेष्टितं पुटपाकेन विपचेन्मन्दवह्निना । तत उद्धृत्य  
तच्चूर्णं ग्राह्यं प्रातः सितान्वितम् । तेन चान्ति शमं  
पीडां आमवित्तारसम्भवा ।”

( द्वि० ख० १ म० अ० )

( २ ) आमवात में शुष्क-पुटपाक—सोंठ के चूर्ण को रेंड की जड़ के रस में भिगोकर इसका गोला बना लें । उस गोले को रेंड के पत्ते में ढाँककर, उसका पुटपाक प्रस्तुत करें । उसका रस शहर के साथ पीने से प्रबल आमवात में जय प्राप्त होती है । यथा—

“शुष्की कल्कं विनिक्षिप्य रसैर्पर्यङ्गमूलजैः ।  
विपचेत् पुटपाकेन तद्रसः चौद्रसंयुतः आमवातंसमु-  
द्भूतां पीडां जयति दुस्तारम् ॥”

( द्वि० ख० १ म० अ० )

( ३ ) वृषणवात में अदरक—आदी का रस मधु के साथ सेवन करने से वृषणवात का नाश होता है । यथा—

“आर्द्रक स्वरसः चौद्रयुक्तो वृषणवातनुत् ॥”

( द्वि० ख० १ म० अ० )

भावप्रकाश—( १ ) विपमज्वर में सोंठ-पेले फूल के बरियारा की जड़ की छाल और सोंठ इनको समान भाग ले काथकर २-३ दिन सेवन करने से शीत, कंफ एवं दाहयुक्त विपमज्वर नष्ट होता है । यथा—

“महाबलामूलमहौषधाभ्याम् । काथोनिहन्याद्  
विपमज्वरंहि । शीतं सकम्पं परिदाहयुक्तम् । विना-  
शयेत् द्वित्रिदिन प्रयोगात् ॥”

( म० ख० १ म० अ० )

( २ ) विसूचिका में सोंठ—बेलगिरी और सोंठ का काढ़ाकर पीने से वमन और विशूचिका प्रशमित होती है । यथा—

“विल्वनागर निःकाथो हन्याच्छर्दिं विसूचिकाम् ॥”  
( म० ख० द्वि० अ० )

( ३ ) खजूर और सिंघाड़ा बहुत खाने से होने-  
वाले अनिमार में सौंठ—जय सिंघाड़ा और खजूर  
बहुत इयादा खाने से अजीर्ण हो, तब सौंठ सेवन  
करना चाहिए । यथा—

“खजूर शृङ्गादकयोः प्रशस्तं विश्वौषधम् ।”

( म० ख० द्वि० भ० )

( ४ ) दिक्रा में भोंठ—घीर परिभाषानुसार  
घकी के दूध में तैयार किया हुआ भोंठ वा काड़ा  
दिक्री को दूर करता है । यथा—

“द्विपार्त्तस्य पयश्छागं हितं नागरसाधितम् ।”

( म० ख० द्वि० भ० )

( ५ ) गुग्गुलु में अदरक—एक टंक सज्जिकाणार  
और उतमा ही अदरक इन दोनों को एक साथ खने  
से गुग्गुलु नष्ट होना है । यथा—

“सुवर्जिका टङ्गमिता तत्र सनानार्द्रिकाऽपि च ।  
उभे भुञ्जीत युगपद् गुल्मामथ निवृत्तये ।”

( म० ख० तृ० भा० )

( ६ ) शीतपित्त में अदरक—पुराने गुद्गु के साथ  
आदी का रस सेवन करने से शीतपित्त एवं मंदाग्नि  
दूर होती है । यथा—

“आर्द्रकस्य रसः पेयः पुराणगुणसंयुतः । शीत-  
पित्तापहः श्रेष्ठो वह्निमान्द्य विनाशनः ।”

( ७ ) आमवात में सौंठ—सौंठ के चूर्ण को  
गरम पानी के साथ पीने, तो पीड़ायुक्त आमवात  
का नाश हो, मेधा की वृद्धि हो तथा शिर और गले  
की सर्दी नष्ट हो । यथा—

“उष्णोभसापीतममुष्यचूर्णं तूर्णं सशूलाम  
विनाशनं स्यात् । मेधासमृद्धिं विनन्तीति नित्यं शिरो-  
गलस्थं हरते च शैत्यं ।” ( अग्नि० नि० १ म० भ० )

( ८ ) वारिदोष में अदरक—अदरक और जवा-  
रार का दूध बनाकर किञ्चिद् गरम जल के साथ  
पीने से अनेक देश के जलके पीने ( पानी लगने )  
से उत्पन्न हुए रोग दूर होजाते हैं । यथा—

“सहार्द्रिकयवक्षारौ पीत्वा कोऽप्येन वारिणा ।

नानां देशसमुद्भूतं वारिदोषमपहति ॥”

( म० ख० च्चर )

वृहन्नियट्टरत्नाकर—शोध में अदरक—अदरक  
के रस और पुराने गुद्गु को मिलाकर सेवन करने तथा  
घकी का दूध पीने से अनेक ही रोग प्रकार की सूजन  
नष्ट होजाती है । यथा—

“आर्द्रकस्वरसः पीतः पुष्पाण गुडमिश्रितः ।

अजातीगशिनां शीघ्रं सर्वशोथहरोभवेत् ॥”

यूनानीमतानुसार गुण-दोष—

शेखरईस के अनुसार यह स्मरकशक्ति को बढ़ाता है,  
निशेषतः इसका मुख्य शिर और गले की सूजन  
को नष्ट करता है और श्वासाङ्ग खोलता है । इसको  
पीसकर रजनीगंधा-तैल ( रोतन तैली ) में मिला  
प्रलेप करने से, शिरोरूत, कफजनित आघातसीसी,  
लज्जश, मस्तिष्क के सुदे और कफज दोष ( अस्वभाव  
बलशामी ) नष्ट होते हैं ।

अदरक का मुख्य कफजप्रकृति एवं शीत प्रकृति-  
वालों को लाभदायक है ।

इसहालात में उमरान निराने हैं कि, दो दिरम  
( ७ गा० ) सौंठ का चूर्ण गरम पानी से सेवन करें।  
इसमें पिच्छुद लुभायी दिरम के दस्त आदेंगे ।  
२ दिरम ( ७ गा० ) इसे पानी एवं शर्करा के साथ  
खाने से मेधा से गाढ़े दोषों के दस्त होंगे । यदि  
इसमें निमोथ और मिलादें तो शरीर के अत्यन्त  
आभ्यन्तरिक भाग में उद प्रगादीभूत कफ को एवं  
शपनी शक्ति से सौदा का उत्सर्ग करेगा । शर्तों की  
सरोर के निचे लाभप्रद है और श्वासाङ्गशोथ  
संघित प्रगाद पलासी रियाह ( वायु ) तथा आध्मान  
को दूर करता है । गाढ़े दोषों को पतना करता और  
कृमियों को नष्ट करता है । यदि इसे कतिपय अन्य  
शौषधि के साथ मिलाकर सेवन करें, तो इससे  
सहस्रम शक्ति पैदा होती, शुकवृद्धि होती और  
कामोदीपन होता है । इसी प्रकार इसका मुख्य  
कामोदीपक है, निशेषकर शीत प्रकृति को । इसके  
मुख्य का शीरा शिश्न पर मलने से मैथुन में  
अत्यन्त आनन्द प्रदान करता है । कहते हैं कि यह  
अवरोधजनित कमत्ता ( यन्त्रांग ), सूत्रायवर्षों की  
निर्वन्तता एवं शैत्यजन्य दृच्छ, सूत्रता में अत्यन्त  
उपकारक है और अर्द्धभूट कृष्णुटांड पीतक के साथ  
प्रयोजित करने से यह वीर्य बढ़ाता एवं उसे गाढ़ा  
करता है । कुल्लजन और धिरे के साथ अत्यन्त  
कामोदीपक है, और इमगर में से है । निमोथ के  
साथ सेवन करने से यह पिट्ठी एवं संधिस्थ र्नेह  
का रोक और विरेचक शौषधों की शक्ति का स्थापक  
है । इसका प्रलेप सवयवों को अत्यन्त पलप्रदान



करता तथा इतना, वायु, ववासीर, सर्दी के दर्द, तथा थंड एवं सम्पूर्ण अथवा के शीतल बलामी, जलीय तथा वातज शोथों के जिधे लाभप्रद है। इसके अंश में लगाने में नाखूना और फूनी नष्ट होती है। अरकराके साथ इसे पीसकर लेप करने से बालज्वारे आदि में लाभ होता है। इसका पहाड़ी भेद प्रभाव में श्रेष्ठतर होता है।

नोट—इसी प्रकार यूनानी द्विती प्रन्थों में अद्रक और सोंठ का बहुत प्रयोग दिखाई देता है। गेनुरैडम, जालोनूस, बोनस आदि के ग्रन्थों में तथा मरुजनुल अद्वियः, मुडीत आज़म, तालीक शरीफ़ी आदि इनलामी निबन्धों में जंजबील नाम से इसका प्रयोग एवं गुणधर्म उल्लिखित मिलता है। परंतु ये केवल यूनानी ग्रन्थों के मापांतर मात्र हैं, जिन्होंने स्वयं अपने एनट्रिपयक ज्ञान भारतीय वैद्यकीय ग्रन्थों में प्राप्त किये थे। अस्तु, केवल पिष्ट पोषण मात्र समक, उनका यहाँ विशेष उल्लेख नहीं किया गया। यहाँ कुछ हकीमों के विचार केवल उदाहरण स्वरूप उद्धृत कर दिये गए।

सोंठ एवं अद्रक पर अन्य मन

सोंठ (Ginger) प्रबल वायुनिस्सारक एवं सुरभियुक्त उत्तेजक है। इसलिये इसका प्रभाव जानमिर्च तथा इलायची की तरह होता है। इसको चबानेसे अधिक ताजा उत्पन्न होती है और इसका नस्य लेने से अधिक छींकें आती हैं। पर अधिकतर आमाशय-बलप्रद एवं वायुनिस्सारक इत्यादि रूप से अजीर्ण में, विशेषतः जब कि आधमान हो, इसका उपयोग किया जाता है। ऐसी रेशु औषधियों के साथ, जिससे पेटमें मरोड़ होने लगती है, सोंठ वा शूङ्गेरीन (Gingerine) मिलाकर प्रयोग करने से मरोड़ नहीं होती। (मे० मे० हिटला)

सोंठ सुगंधि, उष्ण (Stimulant) और वायुन शक है। सेवन करने से उद्र में ज्वाला एवं गरमी मालूम होती है। यह उद्रस्थ संचित वायु निकाल आधमान को दूर करता है। वायुनाशक होने से शूलरोग में इसका प्रयोग होता है। गल रोग विशेष (Relaxed throat) एवं लाला-चाव बर्द्धित करने के लिए इसे चबाने को दिया जाता है। प्रलेपादि बाह्य रूप में प्रयोजित करने से

सोंठ स्वकूलोहित्योत्पादक, वेदनाहर एवं लालान्नाव-कारी है। ताज़ा अद्रक चबाकर खाने से आमाशय। बलप्रद एवं पाचक है। शिरोशूल, वातशूल, उद्रशूल और दंतशूल में गरम जन में पिले हुए सोंठ का प्रलेप करते वा पिंडस्नेह देते हैं। सोंठ ग्रहणी विशेष (Atonic Dyspepsia), अग्निमांघ, उद्रा-धमान, प्रवाहिका, काम, हौलदिन, शोथ, विमूचिहा और उद्राधमान रोग में व्यवहृत होता है, तथा यह त्रिभिपोत्पादक है। विरेचक औषधों के साथ इसका व्यवहार करने से विविधिया तथा विरेचनजन्य परि-वर्तिका का नाश होता है। यह तिक्र औषधियों को सुस्वादु बनाने के काम में आता है। परंठलेन जैसी विरेचक औषधों के अनुपान की तरह अद्रक का रस व्यवहार में आता है। इसका रस जहसुन के रस और शूङ्गेरी के साथ कास श्वास में प्रयोजित किया जाता है। (Materia medica of India, R. N. Khory, Part ii, P. 601)

आदी का रस नींबू के रस के साथ पित्ताजीर्ण में उपयोगी है। सोंठ को गरम पानी में पीसकर प्रलेप करने से शिरोशूल में लाभ होता है। पश्चिमी भारत-वर्ष में अद्रक का रस और मोरपंखी की मसम थोड़े शहद के साथ के में प्रयोजित करते हैं। यहाँ यह वमन की एक प्रसिद्ध औषध है। (डीमक-फा० ई० ३ भ०)।

डाक्टर नादकर्णी—सोंठ साधारणतः मसाला और चटनी बनाने में काम आता है। इसकी ताज़ी गाँठ अर्थात् अद्रक से शयंत प्रस्तुत किया जाता है और इसका सुरच्या भी बनता है। ऐसा अजीर्ण जिसमें बुधा का भी अभाव हो, अद्रक का रस, नींबू का रस और सेंधानमक बराबर-बराबर लेकर खूब मिलाकर सेवन करने से वा केवल आदी का रस और सेंधानमक समान भाग लेकर थोक भोजन करने से पूर्व सेवन करने में लाभ होता है। कइते हैं कि भोजन से पूर्व सोंठ और सेंधानमक मिलाकर सेवन करने से गिह्वा निर्मल होती, कंठ खुबता, बुधा की वृद्धि होती और रुचि उत्पन्न होती है।

२ तो० आदी का रस, ७ तो० गाय के दूध में भली प्रकार मिलाकर इतना पकाएँ कि, आधा शेष रहे। फिर उसमें वारीक पिसी डुई मिश्री काफ़ी

परिमाण में मिलाकर इसे रात में सोने से पूर्व उचित मात्रा में सेवन करें। अथवा आदी का रस, घाम का रस, उत्तम चीनी और गोदुग्ध प्रत्येक २ तो० इनको खूब मिलाकर आधा शीपरहने तक पकाएँ। इसे प्रातः सार्य सेवन करें। इसके पित्त एवं पैत्तिक प्रणाप में लाभ होता है।

अदरक का टुकड़ा चवाने से प्रचुर परिमाण में लाला स्रावित होती है। अस्तु, कंठरोग विशेष (Relaxed sore-throat) स्वरभंग और कंठमह (Loss of voice) में कभी-कभी लाभ होता है।

कहते हैं कि अदरक का रस और प्याज का रस हर एक १ तो० मिलाकर प्रयोजित करने से कैं और मतकी (Retching) में लाभ होता है।

आदी के रस में मिश्री मिलाकर दिन में दो बार सेवन करने से बहुमूत्ररोग अच्छा होता है। कहते हैं कि दोनों प्रकार से बहुमूत्र रोग की यह प्रशस्त औषध है। इसे चूर्ण वा फांट रूप में प्रयोग करना उत्तम है। चूर्ण की दशा में इसकी मात्रा १० से ३० ग्रेन है और इसे २ ग्रेन कार्बोनेट आफ सोडियम वा पोटाशियम के साथ चिरकारी गठिया (Rheumatism) वा (Gout) में प्रयोजित करते हैं। इसका फांट (२० में १) घंटे-घंटे पर १ से २ खाउंस की मात्रा में व्यवहार किया जाता है।

गरम पानी वा घी के साथ इसका चूर्ण अजीर्ण एवं भूख न लगने आदि की एक उत्तम औषध है।

आंनशूल, आमाशयशूल इत्यादि में सोंठ के फांट में ४ मे ८ ड्राम तक कैण्टराइल मिलाकर सेवन कराते हैं। ऐसी दशा में सोंठ के चूर्ण में सज्जिका-चार और किंचिद हींग (भूनी) मिलाकर रोगी को फेंकते हैं। इस रोग की यह प्रसिद्ध घरेलू दवा है। अथवा सोंठ ४ भाग, अनीसून १ भाग इन सबका आधा घी, सबको घी में भूनकर चूर्ण करलें। इसे प्रति दिन उचित मात्रा में गुड़ के साथ सेवन करें।

चिरकारी गठिया (Rheumatism) में सोंठ का फांट (२४ में १) विज्ञान पर जाने से ठीक पूर्व गरम-गरम सेवन करें। इसके उपरान्त शरीर को फ्रिज से ढक लें, जिसमें प्रभूत स्वेद स्राव हो। इसका

परिणाम प्रायः अच्छा होता है। सर्दी, जुकाम (सर्दी जगजाना) और विप-ज्वरों की शैत्यावस्था में भी इससे लाभ होता है।

मालाबार के वैद्य यह मानते हैं कि, अदरक के रस की क्रमवर्द्धित मात्रा का सार्वांगिक जलंधर रोगी में, चाहे वह किसी कारण से हो, प्रबल सूत्रप्रवर्तनीय प्रभाव होता है। रायबहादुर डा० एम० सी० कोमन एल० एम० एस मदरास के अनुभार यकृत संशोधक नूतन शोधयुक्त जलोदर (Ascites) में तीन रोगियों पर इस प्रयोग की परीचा की गई। इसके प्रयोगसे उनको पूर्ण लाभ हुआ। अदरकके ताजे रस का प्रबल सूत्रल प्रभाव हुआ। रोगियों के पेशाब की मात्रा क्रमशः दिन-दिन बढ़ती गई। पुरातन हृमोग एवं ब्राइट्स डिजीजन्य शोथ (Dropsy) में यह उपयोगी सिद्ध नहीं हुआ। बल्कि इसके सेवन-काल में रोगों की हलत बदतर होती गई। जलोदर सहित यकृत संकोच के चिरकालीन रोगों में इसके प्रयोग से तनिक भी लाभ नहीं हुआ। उक्त डाक्टर महोदय लिखते हैं, कि मुझे इसमें तनिक भी शक नहीं, कि जलोदर एवं अधोशाखाओं (पादादि) की सूजन सहित प्रारंभिक यकृत संकोच में ताजा अदरक का रस उपयोगी प्रमाणित होगा।

प्रयोग विधि—५ तो० ताजे अदरक को कूटकर रस निचोड़े और जितना रस हो उसमें उत्तनी मिश्री मिलाकर प्रथम दिन प्रातःकाल सेवन कराएँ, २॥ तो० अदरक प्रतिदिन बढ़ाते जायें। यहाँ तक कि वह २५ तो० तक पहुँच जाय। फिर २॥ तो० अदरक प्रति दिन घटाते हुये सेवन करें। यहाँ तक कि वह पुनः पूर्व मात्रा अर्थात् ५ तो० की मात्रा पर पहुँच जाय। इस पर भी यदि कुछ शोथ का चिह्न शेष रह जाय, तो पहिले की भाँति उत्तरोत्तर बढ़ती-घटती हुई मात्रा में पुनः अदरक स्वरस का सेवन प्रारम्भ करें। पथ्य में रोगी को केवल दूध एवं कॉजी का आहार दिया जाय। यह प्रयोग पुनः परीक्षणिय है। ( डॉ० कोमन *Ind. Drugs Report, Madras.* ) रेंड की जड़ और सोंठ से तैयार किये हुये फांट में भुनी हींग और सोंवलनमक मिलाकर सेवन करने से कहा जाता है कि, गठिया के दर्द को लाभ होता है।

सोंठ, दालचीनी, रेंड की जड़ और लौंग समान भाग, इनको पीसकर शिर में लगाने से वातज शिथिल शूल श्रच्छा होता है। मुख में लगाने से कभी-कभी इससे चेहरे के रूढ़ एवं दंतशूल में लाभ होता है।

विसृचिका की अन्तिम अवस्था में, जबकि रोगी निहाल हो जाता है और उसका सारा शरीर शीतल हो जाता है, तब शीतल पसीना आना रोकने को, स्थानीय रक्तसंचरण-क्रिया के बढ़ाने को और इसमें भयंकर व्याधि के दुःखदायक आक्षेपादि के रोकने को, सोंठ के चूर्ण का उद्धूलन करने है।

मूच्छ्रां आदि की दशा में सोंठ को पानी में पीसकर पलक पर अंजन करते हैं अथवा सोंठ और (Omum) वा सोंठ, कालीमिर्च और पीपर अर्थात् त्रिकटु का वारीक चूर्ण सुटकी में लेकर नकुशों में इसका नसवार देते हैं। इससे मूच्छ्रां तंद्रा, उन्माद और मस्तिष्कज्वरजन्य वेदोशी इत्यादि में लाभ होता है।

योग्याक्षेप (Vaginismus) में विचूर्णित सोंठ रेंडी के तेल में भजी प्रकार मिलाकर वा रेंड की जड़ के क्लृक के साथ वेदनापूर्ण स्थल पर लगाया जाता है।

सोंठ १ ग्रैन, सोडा बाईकार्ब ३ ग्रैन और रेवेंदचीनी २ ग्रैन इनको वारीककर सेवन कराएँ। बालकों के लिए उत्तम पात्रक है।

सोंठ वा चूर्ण १ रत्ती, फेराई सल्फ (हीराकसीस) १ रत्ती और रेवेंदचीनी १ रत्ती। यह एक मात्रा है। ऐसी एक मात्रा भोजनोपरांत दिन में दो बार सेवन कराएँ। यह बल्य है।

सोंठ ५ रत्ती, अजवायन (१ टूम), इलायची का चूर्ण १५ रत्ती। यह एक मात्रा है। ऐसी एक मात्रा दिन में दो बार भोजनोपरांत दें। यह अजीर्ण, बदहजमी में उपयोगी है। (बर्डवुड)

सोंठ की महीन चुकनी और चीनी प्रत्येक १ तो०, उदरशूल में इसमें से थोड़ा चूर्ण सेवन करें।

भिपगस्तन पं० जे० एल० दूबे जी—(इं० से० से०) अदरक का रस १ तो० और रुदार की जड़ १ तो० इनको हाचनदस्ते में यहाँ तक खरल करें कि गोली बनाने योग्य हो जाय। फिर इसकी कालीमिर्च धरावर गोलियाँ बना लें। विसृचिका में गुणगुने पानी के साथ इस गोली का सेवन करें।

अदरक का रस मधु वा चीनी के साथ जूकास और खॉसी पर देते हैं।

यस्यई में विसृचिका (हैजा) वा वमन रोग होने से अदरक का रस समान भाग तुलसी के रस में मिला तथा उसमें थोड़ा सा मधु और मोरपंख का भस्म डालकर प्रायः सेवन कराते हैं।

आदी-संज्ञा पुं० [ सं० आदिन् ] [ स्त्री० आदिनी ] भक्तक। खानेवाला।

नोट—यह शब्द समासान्त में व्यवहृत होता है। जैसे—अआदी।

आदीचक-संज्ञा पुं० [ सं० आद्रक+सं० चक ] एक प्रकार की अदरक जिसकी भाजी बनती है।

आदीनव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) दोष। हार०। (२) क्रेश। कष्ट। तकलीफ। अम०। आदु-[ गु० ] अदरक। अदरक। आद्रक। सं० फा० इ०।

आदुरडा-[ ? ] भगाटी।

आदु-तिन्न-पलै-[ ता० ] कीडामार। गन्धान। (Aristolochia bracteata.) इं० से० मे०।

आदु-मुत्तोडा-[ कना० ] जंगली पिकवन। अन्तमूल-वं०। गन्धान। सुलीनी (सं०)। Vomiting-Swallowwort (Asclepias asthamatica) इं० से० से०।

आद्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंगूठा। अंगुष्ठ। रत्ना०। संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] धान्य। अनाज। रा० नि० व० १६।

वि० [ सं० त्रि० ] भक्षणीय (द्रव्य)। भक्ष्य। खाने योग्य।

आद्य-धातु-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] शरीर की सात धातुओं में से सबसे पहली धातु। रस धातु। कैलूस। यह भोजन से पेट में बनता और पित्त के सहारे रक्त में परिणत होता है। वै० निघ०।

आद्य-पुष्पक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] १ भाग कुङ्कुम (केशर), १ भा० चन्दन, १ भाग वारि (हीदिर-सुगंधवाला) वा कुङ्कुम ३ भाग को "आद्य पुष्पक" कहते हैं।

"चन्दनं कुङ्कुमं वारित्रयमेतद्वारधकम्।

त्रिभाग कुङ्कुमो पेतं तदुक्तं चाद्यपुष्पकम्॥

(रा० नि० व० २२)

आद्य-मापक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) एक प्राचीन मान जो पाँच गुंजा अर्थात् ५ स्त्री के बराबर होता है। पाँच स्त्री का १ मा०। सम०। ८० गुंजा का मान। वै० निघ०।

आद्य-मापा-पंज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मापपर्या। मापाणि-यं०। यन उड़द। मपवन। रामकुरभी।

आद्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) पृथ्वी। भूमि। वै० निघ०। (२) तिथि।

आद्यून-वि० [ सं० त्रि० ] शीतरीक। स्तोदरपोषक। पेट। अपनाही पेट पालनेवाला। शम०।

आर्द्र, आर्द्रक-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] (१) आर्द्र। सद्रक। सद्रस्य। (Zingiber officinalis, Herb.)

गुण—कफ-वातनाशक, स्वर्य (स्वर को उत्तम बनानेवाला), विवन्ध, आनाह तथा शूलनाशक है और कटु, उष्ण, रुचिरासक, हृद्य एवं वृष्य है। सु० सू० ४५ श०।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जलमाजरी। जलघिडाल। जदविलाव। (An otter)

आद्रशाक-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] अदरस आरी। नि० शि०।

आद्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वन पीपर। वन पिप्पली। रा० नि०। नि० शि०।

आद्रिक-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] मोंड। आदो। सद्रस्य। के० दे० नि०। नि० शि०।

आद्रिक- [ सं० ] अद्रस्य। आदो। म० फा० हं०।

आध-वि० [ हि० आधा ] द्विमी वस्तु के दो बराबर भागों में से एक। आधा। निरुक्त।

आधमन-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] स्वीति। सूजन। मोटाहं।

आधपे-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पृष्ठा। नफरत।

आधपेण-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] [ वि० आधर्षित, आधर्ष्य ] कष्ट देनेवाला।

आधा-वि० [ सं० अर्द्ध, पा० अर्द्धो, प्रा० अर्द्ध ] [ स्त्री० आर्धा ] द्विमी वस्तु के दो बराबर हिस्सों में से एक।

आधा-कपाली-संज्ञा पुं० [ सं० अर्द्ध+कपाल+ई प्रत्यय ] एक प्रकार की आधे शिर की पीड़ा। आधा-शीशी (Hemicrania) अधकपाली। अर्द्धाव-भेदक। दे० "अर्द्धावभेदक"।

आधाकार (डा)-संज्ञा पुं० [ सं० आघाट ] शोंगा। अपामार्ग। चिचड़ी। चिरचिटा। चिचडा।

आधान-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] (१) संस्कारपूर्वक अग्नि प्रभृति स्थापन। रखने का काम। (२) गर्भाधान। (३) पात्र। यस्तन।

आधानवती-वि० स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गर्भवती।

आधानिक-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] गर्भाधान संस्कार गर्भाधारण संस्कार। मिका०।

आधार-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] (१) अवलम्ब। अधिकरण। आश्रय। सहारा। (२) बालवाल। धाला। मे०। (३) पात्र। (४) मूल। (५) योगशास्त्र में एक चक्र का नाम। इसे मूलाधार भी कहते हैं। नीच।

आधारी-वि० [ सं० आधारिन् ] [ स्त्री० आधारिणी ] सहारा रखनेवाला। सड़ारे पर रहनेवाला। (२) सहारा पकड़नेवाला। आधारस्थित।

नोट—यह शब्द प्रायः समासान्त में जाता है। जैसे—दुःखाधारी।

आधारीयाधमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूलाधार सन्धयो धमनी। इजाभियः-अ०। (Porinatal Artery)

आधासीसी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अर्द्ध+सीर्ष ] अधकपाली। अर्धकपाली। आधे शिर की पीड़ा। (Hemicrania.) दे० "अर्द्धावभेदक"।

आधि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] (१) मनीष्यथा। मनः पीड़ा। मानसिक-व्यथा। चिन्ता। शोक। (२) प्रत्याशा। मे०। (Expectation)

आधिदैविक-वि० [ सं० त्रि० ] (१) वायु प्रभृतिसे जिन्हें धैलक में देवता कहा गया है, पैदा होनेवाला (दुःखादि)।

नोट—सुश्रुत में जो सात प्रकार के दुःख गिनाये हैं, उनमें से तीन अर्थात् कालमलकृत (वर्षा इत्यादि पड़ना, वर्षा अधिक होना और अधिक गर्मी होना), देवमलकृत (यिमली गिरना, पिशाचदि लगना), स्वभावमलकृत (भूख प्यास का लगना) आधिदैविक कहलाते हैं। वि० दे० "दुःख" वा "व्याधि"।

आधिज-वि० [ सं० त्रि० ] पीड़ादि से उत्पन्न। दर्द चौरः से पैदा होनेवाला।

आधिभोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) घोड़े गाय

आदि का उपभोग । ( २ ) मनोव्यथा का अनुभव रूप भोग ।

आधिभौतिक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जो पृथ्वी आदि भूतों के सम्बन्ध से उत्पन्न हो । ( २ ) व्याघ्र सर्पादि जीवों कृत । ( ३ ) जीव वा शरीरधारियों द्वारा प्राप्त ।

नोट-सुशुप्त में रक्त और शुक्र दोष तथा मिथ्या आहार-विहार से उत्पन्न व्याधियों को आधिमौतिक के अंतर्गत ही माना है ।

आधिमन्व्यव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ज्वरान्नि । ज्वर-संवाप ।

आधिशमी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की शमी । वै० तिव० ।

आधु-[ गु० ] अद्रस्य । आदी । इ० मे० मे० ।

आ(धु)धूत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ईप्सु कंषित । कुङ्कुड़ काँपता हुआ । ( २ ) पागल । ( ३ ) व्याकुल । ( ४ ) चालित । हयाया हुआ ।

आधेय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आधार पर स्थित वस्तु । जो वस्तु किसी के आधार पर रहे । किसी आधार पर टिकी हुई चीज़ ।

आधोरण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चतुर पीलवान । हस्तिक । महावत । हाथीवान । हला० ।

आध्मात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का वायु रोग । मे० तत्रिक ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उदर स्फीति । पेट फूलना । आध्मान । च० द० । अग्नि मा० चि० पध्यात्रिके । ( २ ) शब्द । आवाज़ ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) दग्ध । भस्मी कृत । जला हुआ । ( २ ) स्फीत । फूला हुआ । जिसे वातदोषजन्य उदर स्फीतता-संपादक रोग हो । ( ३ ) शाब्दित ।

“साटोपत्युप्ररुजमाध्मान सुदरंभृशम् ।” सु० ।  
आध्मान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] एक प्रकार की वातव्याधि । उदरस्फीति । उदरस्फीतता । आनाह । पेट फूलना वा अफरना । पेट खूभना । आनाह । अफरा । अफारा । नक्रुञ्ज शिकम, दमीदन शिकम ( फा० ) । इन्तिकाखुल्वन ( अ० ) । टिपे-नाइटीस Tympanites, मेटियोरिज़म Meteorism, फ्लैट्युलेंस Flatulence, फिजि-ओसिस Physiosis ( अ० ) ।

निदान—आमाशयांत्र रोग, यकृत एवं जरायु के रोग और संधिगूत ( निक्कुरिस ) प्रभृति इसके कारण हैं । प्रायः अजीर्ण आहार के सड़ने-गलने से वायु पैदा होकर इस रोग का कारण होती है । वातज प्रकृति के व्यक्ति अधिक इस रोग का शिकार होते हैं ।

भारी, वादी और त्रिष्टंभी आहार के खाने वा चासी भोजन करने से और कभी सुख-चैन का जीवन व्यतीत करने तथा खाना खाने के उपरान्त तत्काल सो जाने से भी यह विकार हो जाता है ।

लक्षण—भोजन करने के कुछ घंटे बाद पेट अफर जाता है और जय तक डकार प्रभृति आकर वायु निःसृत नहीं हो जाती, तंत्राश्रत हलकी नहीं होती, कभी आध्मानाधिक्य के कारण पेट में दर्द होता है, और हृदय धड़कने लगता है ।

सुश्रुत में लिखा है—

“आटोपमत्युप्ररुजमाध्मातमुदरं भृशम् ।

आध्मानमितिजानीयाद्घोरं वातनिरोधजम् ॥

विभुगनपार्श्वहृदयं तदेवामाशयोत्थितम् ।

प्रत्याध्मानं विजानीयात्कफ व्याकुलतानिलम् ॥”

( सु० नि० १ अ० )

अर्थात्—एक प्रकार का उदर रोग जिसमें पेट ( पक्वाशय ) मशक की भाँति फूल जाता है, गुड़ गुड़ शब्द होता और अति उग्र पीड़ा होती है । यह घोर व्याधि प्रायः अघोवायु के रोकने से होती है । इसी प्रकार की एक और व्याधि होती है जिसे प्रत्याध्मान कहते हैं । यह आमाशय ( नाभि से ऊपर ) में होती है । इसमें पेट फूल जाता है और पसवादे और हृदय फटे से जाते हैं । इसमें वायु के साथ कफ मिला होता है ।

“शूलंज मूत्रं मुहुर्मुहुः प्रवृत्तिं वस्तितोदमाध्मानञ्च ।”

( सु० )

चिकित्सा—आयुर्वेद के अनुसार आध्मान-रोग में सर्व प्रथम संवन कराएँ । तदनन्तर दीर्घ पाचन औषधि एवं फलवर्त्ति क्रिया तथा वस्तिकर्म और शोधन प्रभृति क्रियाओं का व्यवहार करें । अथवा एक-दो मात्रा यह औषध दें ।

जौहर कलमी नौसादर, जवाखार, काला नमक, आक का चार, मूलीखार प्रत्येक पाँच भाग, जीरा सफेद, जीरा स्याह, सोंठ प्रत्येक १० भाग और सत

पुदीना ( पिपरमिट ), सत अजवायन ( थाइ-मोल ), हींग प्रत्येक १ भाग इनका बारीक चूर्णकर कुल चूर्ण की दूनी शर्करा मिलाकर शीशी में सुरक्षित रखें ।

मात्रा—१ मा० से ३ मा० तक ।

डॉक्टरों के अनुसार सज्जी, तरकारी, मधुर एवं श्वेतसारीय आहार, फल, मेवा, छाछ, कड़वा शोरवा इत्यादि खाने-पीने से परहेज करें । जब उदराध्मान से कष्ट अनुभव हो, तब पेट को रुई वा गरम पानी की बोतल से सेकें और पुदीना के तेल ( ऑलियम मेन्थी ), सोए के तेल ( ऑलियम एनिथार्ड ) वा अनीसूनके तेल ( ऑलियम एनिसार्ड ) की दो चार बूँदें वा रोगान तारपीन ५ बूँद मिश्री की डली पर डालकर दें अथवा इन दोनों में से किसी एक का व्यवहार करें ।

( १ ) ऐरोमेटिक स्पिरिट आफ अमोनिया

३० मिनिम

स्पिरिट आफ ईथर २० ”

टिंक्चर आफ कार्बोममूज ३० ”

टिंक्चर आफ जिंजर १५ ”

आइल आफ केरुई २ ”

पेपरमिट वाटर ( ऐड ) १ आउंस

मात्रा—ऐसी एक मात्रा औपध तुरंत पिला दें । उदराध्मान में लाभकारी है ।

( २ ) स्पिरिट आफ केजुपुट १० मिनिम

स्पिरिट आफ ईथर १० ”

टिंक्चर आफ कार्बोममूज ३० मिनिम

कार्मिनेटिव टिंक्चर १५ मिनिम

स्पिरिट आफ ऑरेंज ३० मिनिम

वाटर ( ऐड ) १ आउंस

ऐसी एक मात्रा औपध फौरन् पिला दें । उदराध्मान में उपकारी है ।

टिप्पणी—रोग के वास्तविक कारण को मालूम कर दूर करें । अस्तु, यदि आमाशय की निर्वलता के कारण उदर में वायु उत्पन्न होकर डकार आदि आते हों, तो चिरकारी अजीर्ण की चिकित्सा करें । यदि अंतर्द्वियों में वायु पैदा होकर आध्मान का कारण हो, तो मलावरोध न होने दें । विट्रिमी एवं आध्मानकारक खान-पान से परहेज करें । भोजन करते समय पानी कम पिएँ । परन्तु भोजन से डेढ़ दो घंटे पूर्व वा पश्चात् एक गिलास पानी पी लिया करें । वि० दे०—“आध्माननाशक” ।

यूनानी मतानुसार—किंचित् सौंफ वा अजवायन मुँह में चबाकर उसका रस चूसें अथवा ५-७ तो० चहार अर्क पिलाएँ अथवा नमक सुलेमानी खास १ मा० वा सक्रूफ नाना १ मा० वा सक्रूफ नमक शेखुरईस १ मा० खाना खाने के पीछे चाट लिया करें । जवारिश कमूनी ( कवीर ) ७ मा० वा जवारिश जालीनूस ७ मा० भोजनोपरान्त खाने से लाभ होता है । सक्रूफुल् इमलाह ४ रत्ती और जवारिश कमूनी ७ मा० में मिलाकर खिलाने से भी उपकार होता है । उम्र अवस्था में ७ मा० जवारिश वसवासः खिलाकर सौंफ ५ मा०, अनीसून ३ मा०, लुष्म कसूस ३ मा० और अर्क वादियान १२ तो० में पीस-छानकर खमीरा वनफूशा ४ तो० मिलाकर प्रातः सायं पिलाना चाहिये । हृव्व तनकार ( टंकरण वटी ) ३-३ वटी भोजनोपरान्त खिला दिया करें वा जवारिश कमूनी घटा-बढ़ाकर इस भाँति सेवन कराएँ कि प्रथम दिन जवारिश कमूनी ३ मा० खिलाएँ । तीन दिन इसी मात्रा से खिलाकर चौथे दिन से एक-एक मा० बढ़ाते जायँ, यहाँ तक कि २१ मा० की मात्रा तक पहुँच जाय ।

इसके उपरांत उसी भाँति १-१ मा० प्रतिदिन घटाकर प्रथम मात्रा पर ले आएँ, फिर तीन दिन तक सेवन करके बन्द कर दें। यदि वायु के साथ उग्र मलावरोध एवं उदरशूल हो, तो जवारिश जालीनूस ७ मा० पहिले खिलाएँ और ऊपर से शीरा वादियान, शीरा तुखम कसूस, शीरा अनीमूँ और शीरा तुखम करफूस प्रत्येक ३ मा० १२ तोले गुलावार्क में निकालकर ४ तो० गुलकन्द तथा शर्वत गुलाब एवं शर्वत दीनार हर एक २ तो० मिलाकर पिलाएँ। इसकी विशेष चिकित्सा उदरशूल एवं अजीर्ण की तरह करें।

पथ्य—लघु एवं शीघ्र पाकी आहार जैसे, छाग-मांसरस चपाती के साथ दें। तरकारियों में कद्दू तोरई, टिंडा और पालक प्रभृति दें।

अपथ्य—वादी, भारी, चिरपाकी और आध्मानकागक वस्तु—जैसे, आलू अरबी, कचालू, माप की दाल, मटर, लोविया प्रभृति से परहेज करें।

आध्माननाशक, आध्मानहर-वि० [ सं० त्रि० ]

अफारा दूर करनेवाला। जो आध्मान का निवारण करे। वायु निःसारक। वातानुलोमक। वायुनाशक। कासिरुरियाह, तारिदुरियाह, मुफर्रिकरियाह ( अ० )। कार्मिनेटिव Carminative.

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह औषधियाँ जो आमाशय और आँतों से वायुप्रवर्तन में सहायक होती हैं। इन औषधियों की उक्त क्रिया त्रिविध होती है—( १ ) आमाशयांत्रिय वात-तंतुओं को गति प्रदानकर उनकी पेशीय चेष्टाओं को तीव्र करने से। ( २ ) आमाशय के ऊर्द्धाधो द्वारों को प्रसरित करने और ( ३ ) आमाशय तथा आंत्र के वाततंतुओं एवं

पेशियों को गति प्रदान करने से। इन क्रियाओं के फल स्वरूप उद्गार वा डकार आते हैं वा वायु द्वारा अपान वायुनिःसृत होती है। वायुनाशक औषधियाँ यह हैं—

( १ ) आयुर्वेदीयमतानुसार—इसमें आयुर्वेदोक्त वायुनाशक एवं दीपन-पाचन औषधियाँ सम्मिलित हैं।

( २ ) यूनानीमतानुसार—अनीसून, अफतीसून, अदरक, सोंफ, जावित्री, पुदीना, कड़वीज, मूली, जावशीर, हमामा, पीपल ( दारफिनफिल ), जीरा, जरावंद, सोंठ, जरंधाद ( नरकचूर ), सजी, सुदाव, सातर, फंजकुश ( सम्हालू ), कालीमिर्च, किर्दमाना ( जंगली वा पहाड़ी करोया ), कुंदुर, अजमोदा, गुलाब, मर्जजोश, अजवायन, कालानमक, मूली का चार, सेंधानमक प्रभृति।

डॉक्टरों मतानुसार—सुगंध-द्रव्य जैसे, कपूर, वालछड़, सुगंधितक द्रव्य। जैसे, हींग और सुरामय द्रव्य, चरपरा द्रव्य, अस्थिर तैल और उश्शक प्रभृति औषधियाँ आध्मानहर हैं। इनमें से सुरभित द्रव्य ( Aromatics ) और सुरामय द्रव्य सर्वाधिक प्रभावकारी होते हैं। उक्त औषधियों की सूची यह है—

इपीकेकाना, शतपुष्पातेल (Oleum anethi), अनीसून का तेल (Oleum anisi), इक्लीलुलजवल का तेल (Oleum rosmarini), कराविया का तेल (Oleum carui), लौंग का तेल (Oleum caryophylli), नींबू का तेल (Oleum limonis), खजामा का तेल (Oleum lavenduli), हरे पुदीनेकातेल (Oleum manthi viridis), पीपरमिट का तेल (Oleum menthi pepp.), ईथर, ईथर एसीटिकस, हींग

( एसाफीटिडा ), वोल्डो, पाइपर, पाइमेंटो, हाऊबेर ( जुनिपर ), सोंठ ( जैजिबर ), सुम्बुल ( संवल ), दारचीनी ( सिन्नेमोमम् ), साफ ( फीनिक्जुलम् ), लकड़ी का कोयला ( कार्बोनिगनाई ), इलायची ( काडेंमोमम् ), कोट्ट, धनिया ( Coriander ), क्तारोफॉर्मिम्, कैसकरिहा ( अंबरत्वक् ), कपूर ( कैफर ), जायफल ( माइरिष्टिका ), मिरह ( मिरः ), पिपरमिंट ( मेंथोल ), मेंथोल वेलीरिएनेट और बालब्रड ( वेलीरियन ) इत्यादि ।

आभ्यान-कारक-वि० [ सं० त्रि० ] अफराजनक ।

पेट फुलानेवाली । वे श्रोत्रधियोँ जिनके खाने से पेट फूले, जैसे—भटर, केराव, ज्वार, मकाई, बाकला, गोभी, लोविया, भोट, इत्यादि । Flatulent फ्लैट्यूलेंट ( शं० ) । मुनफिकल, नफकाल ( श्र० ) ।

आभ्यानी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नलिका नाम का वणिक द्रव्य । अवारि । रा० ति० व० १२ ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आभ्यानरोगी ।

आध्य-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] }  
आभ्यान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] } ( १ ) स्मृति ।

( २ ) उत्कंठापूर्वक स्मरण । चिन्ता । फिक । श्रम० । शर० ।

आध्यात्मिक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आध्यात्मिकी ]

( १ ) आत्मसम्बन्धी । मनसम्बन्धी । आत्मा-श्रित । ( २ ) शोक-मोह-ज्वरादि रूप शारीरिक एवं मानसिक दुःख । वि० दे० “व्याधि” ।

आध्यात्मिक-ताप-संज्ञा पुं० [ सं० ] वह दुःख जो

मन, आत्मा और देह इत्यादि को पीड़ा दे; जैसे—शोक, मोह, ज्वर आदि ।

आन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अन्तर्मुखस्वासा ।

उच्छ्वास । मुँह के भीतर की साँस । ( २ )

वहिर्मुखस्वासा । प्रश्वास । ( Expiration )

दे० च० ।

आन-[ पं० ] कीमू । हीमू । ( Marns serrata. ) सेमो० ।

आनः-[ श्र० ] पेड़ । वस्ति-गह्वर । ( Pulvis )

आनक-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( १ ) पटह । नगाड़ा ।

( २ ) भेरी । दुंदुभी । ( ३ ) मृदङ्ग । डङ्गा ।

( ४ ) शब्द-युक्त मेघ । गरजता हुआ बादल ।

“आनकः पटहे भेर्यं ध्वनन मेघ मृदङ्गयोः ।”

हेम० ।

आनकूच-[ मल० ] आम्रवाहद्री । जंगली हददी ।

( Curcuma Aromatica. ) स० फा०

हं० ।

आनगजा-[ वृ० ] गुड़हल । अदुल । ओदूपुष्पी ।

जया पुष्प ।

आनज-[?] गूगल । गुग्गुल । ( Burseaeaceae )

आनडुह, आनडुहक-वि० [ सं० त्रि० ] वृष संवन्धी ।

चैल का ।

नोट—यह शब्द गोमय, चर्म मांसादि का विशेषण है ।

आनडुही-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) बलीवर्द ।

( २ ) भल्लातक । ( ३ ) ऋषभक । ( ४ )

वासा ।

आनत-वि० [ सं० त्रि० ] अत्यन्त भुका हुआ ।

अधोमुख ।

आनद्धवस्तिता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूत्रावरोध ।

मूत्रसंग । हवसुलत्रौल । पेशाब रुकना ।

“मूत्रवहे द्वे तयोर्मूलं वस्तिर्मेदुञ्च तत्रविद्वानद्ध-वस्तिताः ।” सु०

आनद्धा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]

आनन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) मुँह । मुख ।

वदन । आस्य । रा० ति० व० १८ ।

आनन-[ वर ] ( T. Fragrans. )

आननास-[ वं० ] अननास । अनानास । अनरसा

आनन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सम्मद ।



आनन्ददत्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आनन्द  
देनेवाजा उपस्थ । ( २ ) मेड़ ।  
आनन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आनन्द-  
दायक द्रव्य । खुश रखनेवाली चीज ।  
आनरेरिञ्जल-[ मल० ] बड़ा गाखरू । फरीदवूटी ।  
( *Pedalium murex.* ) सं० फा० इ० ।  
( २ ) मद्य । शराव । ( ३ ) राजजम्बूवृक्ष ।  
फरेंदा । फरेंदा जामुन । ( *Ugenia jamba-*  
*lana.* ) । भा० प्र० । ( ४ ) हर्ष । सुख ।  
आह्लाद । प्रसन्नता । खुशी । मोद । आनन्दशु-  
पुं० ।  
आनन्दक, आनन्दकर-वि० [ सं० त्रि० ] सुख-  
कारक । सुखजनक । आह्लादकर । ( *Ple-*  
*asure giving.* ) आनन्दद ।  
आनन्द-पट-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नवोढावस्त्र ।  
नई विवाहिता स्त्री का वस्त्र । नवोढा का कपड़ा ।  
दूल्हन की पोशाक । हारा० ।  
आनन्द-प्रभव-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) रेत ।  
वीर्य । शुक्र । नुक्ता । ( *Semen virile.* ) ।  
हे० च० । ( २ ) वैद्यक में एक रसका नाम जो  
प्रायः ज्वरादि की चिकित्सा में काम आता है ।  
आनन्द-भैरव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक में  
एक रसौषध । यह तीन प्रकार का होता है ।  
( १ ) शुद्ध शिंगरफ, वत्सनाभ, मिर्च, भुना  
सुहागा, पीपल प्रत्येक तुल्य भाग ले, चूर्ण  
कर नीचू के रस से मर्दनकर १ रत्ती प्रमाण की  
गोलियाँ बनाएँ । अनुपान-शहद, और कुरची ।  
गुण-इसके सेवन से द्विदोषज अतिसार  
नष्ट होता है । ( २ ) शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक  
की कजली, शुद्ध वत्सनाभ, शिंगरफ, सोंठ,  
कालीमिर्च, पीपल, भूना सुहागा इन सबका  
चूर्णकर भँगरैया के रस में तीन दिन खरलकर  
आध रत्ती की गोलियाँ बनाएँ ।

सेवन-विधि-एक गोली नित्य १० दिन  
पथ्यत खिलाने से खौसी, क्षय, संप्रहणी,  
सन्निपात और मृगी ये सब रोग विनष्ट हो  
जाते हैं ।

आनन्द भैरव घृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] त्रिफला,  
चित्रक, और मीठातेलिया लेकर कल्क बनाएँ ।  
एरण्ड का तेल और घृत मिलाकर गोमूत्र के  
साथ इलका यथाविधि पाक सिद्ध करें ।

गुण-इसकी मालिश करने से चर्मरोग का  
नाश होता है । यदि इसे खाने के लिये देना  
हो, तो लहसुन, सेंधानमक और तेल का  
अनुपान देना चाहिए । र० र० सं० अ० २१ ।

आनन्द-भैरव रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वंग भरम,  
स्वर्णभस्म, पारदभस्म ( चन्द्रोदय ), तुल्यभाग  
ले शहद से खरलकर २ रत्ती प्रमाण की  
गोलियाँ बनाएँ । अनुपान-धुँधची की जड़ का  
चूर्ण ४ रत्ती ।

गुण-इसके सेवन से प्रमेह रोग दूर होता  
है । वृ० रस० रा० सु० ।

आनन्द-भैरव वटी, आनन्द भैरवी वटी-संज्ञा स्त्री०  
[ सं० स्त्री० ] वैद्यक में एक रस का नाम  
जो शीताङ्ग में व्यवहृत होता है । योग इस  
प्रकार है—

विष, त्रिकुटा, गंधक, भुना सुहागा, ताम्र  
भस्म, धतूरे के बीज, शिंगरफ तुल्यभाग ले  
वारीक चूर्णकर भँगरे के रस की एक दिन  
भावना देकर पुनः चनाप्रमाण की गोलियाँ  
बनाएँ ।

अनुपान-आंक, एरण्डमूल-त्वक् के काथ  
के साथ त्रिकुटाचूर्ण मिलाकर खाने से दाहण  
सन्निपात का नाश होता है । वृ० रस० रा० सु० ।  
आनन्द-मय-वि० [ सं० त्रि० ] आनन्दपूर्ण । खुशी  
से भरा हुआ ।

आनन्दमय-कोप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ )  
अविद्यास्वरूप कारण-शरीर । ( Causal-  
body. ) । ( २ ) सुपुमि । गहरी नींद ।  
( ३ ) पञ्च-कोषों के अन्तर्गत पाँचवाँ कोष ।  
( ४ ) सत्व-प्रधान ज्ञान ।  
आनन्दयोग-संज्ञा पुं० [ सं० ] एक योग विशेष ।  
दे० 'शब्दयोग' ।  
आनन्दरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक में एक  
प्रकार का रसौषध । योग—जायफल, सेंधा-  
नमक, शिंगरफ, कौड़ी की भस्म, सोंठ, मीठा  
तेलिया, धतूरेबीज और पीपल, इन्हें समान  
भागलेकर अच्छी तरह मर्दनकर १ रत्ती प्रमाण  
की गोलियों बनाएँ ।  
गुण—इन्हें मिथी के साथ सेवन करने से  
उदररोग, वात, कफ, शूल, आमातिसार,  
संमहणी और सूखारोग का नाश होता है ।  
वृ० नि० २० अतिसा० चि० ।  
इसके सेवन से उदररोग, वात, कफ, शूल,  
आमातिसार, संमहणी और योनिरोग दूर होते  
हैं । वृ० रस रा० सु० ।  
आनन्द-शय्या- संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नव विवा-  
हितां स्त्री के सोनेका स्थान । नवोढा शयनगृह ।  
आनन्दा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) विजया ।  
भाँग । ( २ ) वार्षिकीपुष्पवृत्त । बेला ।  
बेल-फूल-सं० । भा० पू० १ भ० पु० व० ।  
( ३ ) आरामशीतला । इसकी पत्ती खुशबूदार  
होती है । रा० नि० व० १० । ( ४ ) वनमूँग ।  
सुगवन । सुद्गपर्णी । वै० निघ० ।  
आनन्दि-वि० [ सं० त्रि० ] हर्षित । मुदित । प्रमु-  
दित । सुखी ।  
आनन्दी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आकन-  
पाता नाम का प्रसिद्ध वृत्त । श० व० । ( २ )  
आरामशीतला । रा० नि० व० १० ।

वि० [ सं० त्रि० ] आनन्दजनक । आन-  
न्दिन । ( १ ) हर्षित । प्रसन्न । खुश । ( २ )  
आनन्दकारक ।

आनन्दोदय-रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक में  
एक प्रकार का रसौषध । पारा, गंधक, लोह-  
भस्म, अभ्रकभस्म, विष समान भाग तथा मिर्च  
८ भाग और सोहागा ४ भाग, सबको भाँगे  
के रससे सात भावना दें । इसी तरह अम्ल तथा  
अनार के बीज के रस की सात भावना दें ।  
मात्रा—२ रत्ती ।

गुण तथा उपयोग विधि—पान के रस के  
साथ सायंकाल सेवन करने से वात कफ के  
रोग, मन्दाग्नि, संग्रहणी, उ्वर, अरुचि और  
पाण्डुरोग का नाश होता है । शैष० पाण्डु-  
चि० ।

पथ्य—इसके ऊपर गुरु भोजन तथा खटाई  
और मांसभक्षण करना चाहिए । वृ० रस रा०  
सु० । पाण्डु वि० ।

आनप-काय-[ मल० ] लौकी । जंगली कद्दू ।  
( *Lagenaria vulgaris* ) इ० मे० मे० ।

आनप-चेट्टु-[ ते० ] भटवाँस । भटवाँस ।

आनय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आनयन । उपनय ।  
उपनयन । यज्ञोपवीत संस्कार ।

आनर्त्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जल । पानी ।  
मे० तत्रिक । ( २ ) नृत्य स्थान । नाचघर ।  
( ३ ) युद्ध । ( ४ ) नर्तक । नाच ।

वि० [ सं० त्रि० ] नाचनेवाला ।

आनर्त्तक-वि० [ सं० त्रि० ] नाचनेवाला । नच-  
निया । नर्तक ।

आनसक-[ ? ] रोग । विवाई ।

आनसुल्-अर्वाह-[ छ० ] उस्तोखुदस ।

आनसुल्-नमस-[ छ० ] तरातेजक के समान एक  
बूटी है, जो मिश्र व शाम में उत्पन्न होती है ।

आनाखु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की ईव । इजुनुल्या । कास । प० मु० ।

आनानास-संज्ञा पुं० [ देश० ] अननास ।

आनाह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक उदर व्याधि । मलावरोध से पेट का फूलना । मलमूत्र रुकने से पेट फूलना । त्रिप्यमूत्ररोधक व्याधि । ( Epistasis )

लक्षण—जब आम अथवा पुरीर क्रम से संचित, विरुण वायु से वारंवार विवद्ध हाकर अपने मार्ग से भली भाँति प्रवृत्त नहीं होते, तब उक्त लक्षणों से युक्त विकार को आनाह कहते हैं । आम से प्रगट आनाहराग से प्यास, पीनस, मस्तक में दाह, आमाशय में शूल, देह में भारीपन, हृदय का जकड़ना, शूल, मूच्छर्जा, डकार, कमर, पीठ तथा मलमूत्र इनका रुकना, विष्टा मिली हुई नै और श्वास ये लक्षण होते हैं । पकाशय में आनाहरोग होने से अलसक रोगोक्त लक्षण ( आध्मान वातरोगादि ) होते हैं । मा० नि० ।

ऊपर नीचे वात के अवरोध से उदर में गुडगुड शब्द, अत्यन्त तीव्र वेदना और आध्मान ए लक्षण आनाह रोग में होते हैं । वा० नि० ११ अ० ।

चिकित्सा—आनाह रोग में वायु अनुलोमकारी क्रिया करनी चाहिए । उदावर्त-चिकित्सा में वर्णित शोषन, वस्तिकर्म आदि क्रियाएँ इसमें लाभकारी प्रमाणित होती हैं । निम्न-लिखित औषधि भी उपकारक हैं—

( १ ) निसोथ २ भा०, पीपल ४ भा०, हड़ ४ भाग इनका वारीक चूर्णकर, वरावर गुड़ मिलाकर रखें ।

मात्रा—३ मा० से ६ मा० तक ।

( २ ) वच, हड़, चित्रकमूल, जवाखार,

पीपल, पीहकरमूल इनको वरावर-वरावर लेकर चूणे करें ।

मात्रा—१॥ मा० से ३ मा० तक ।

इनके अतिरिक्त निम्न योगों का यथाविधि व्यवहार करें । यह आनाह और उदावर्त दोनों में लाभकारी हैं—

नाराच चूर्ण, गुडशतक, वैद्यनाथवटी, वृहत् इच्छामेदीरस, सरलभेदी वटिका, शुष्क-मूलायवृत और स्थिरावृतादि । वि० दे० “उदावर्त” ।

आनाह-योग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] तिल, अपामार्ग, केला, पलाश और आमला इनके काण्डों को जलाकर भस्म को जल में घोलकर पानी निथार लें । पुनः इस निथारे हुये जलको औंटाकर खार निकाल लें । इस खार की मात्रा २ रत्ती है । इसे वकरा या भेड़के मूत्र के साथ सेवन करने से शर्करा ( पथरी ) रोग का नाश होता है । भैष० २० अशमरी चि० ।

आनाह-वर्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सुश्रुतमें उदररोग में वर्णित एक वर्ति प्रयोग । जैसे—वमन विरेचन के द्रव्यों का एक-एक पल लें और पिप्पल्यादिक, वचादिक और हरिद्रादिक गणों के द्रव्यों को महीन पीसलें और पाचों नमक पल-पल भरलें फिर इन सबको गो मूत्रादिक मूत्र गण में डालकर फिर इसमें थूहर का दूध एक प्रस्थ मिलाएँ । पुनः सबको मिलाकर मन्दी-मन्दी अग्नि से पकाएँ और पकते समय बोटता जावे । जब कल्क ठीक-ठीक पकजाय, जले नहीं तब उसे उतारकर ठंडा करलें और अक्षप्रमाण की गोलीयाँ बनालें ।

इनमें से बल के अनुसार एक या दो या तीन गोली जैसी आवश्यकता हो नित्य सेवन

करें। इसी प्रकार तीन या चार महीने तक सेवन करें। यह आनाहवर्ति की क्रिया है जो विशेष करके महा व्याधियों में उपयोग की जाती है।

गुण—यह कोठे की कृमियोंको नष्ट करती है तथा खाँसी, श्वास, कृमि (वाह्य कृमि), कुष्ठ प्रतिश्याय, अरुचि और भोजन न पचना तथा उदावर्त्त इतने रोगों को नष्ट करती है। सु० चि० १४ अ०।

आनाहिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह उपाय जो आनाह रोग को दूर करे। आनाह रोगोपशमनीय विधि यथा—

“आस्वापनं मास्तजे, स्विन्ने स्निग्धे विशिष्यते।  
पुरीषजे तु कर्त्तव्यो विधिरानाहिकोभवेत्॥” सु०।

वि० [ सं० त्रि० ] आनाह रोग में व्यवहृत होनेवाला।

ऑनियन-संज्ञा पुं० [ अं० Onion. ] पलाण्डु।  
पियाज। ( Allium cepa )

ऑनियन, कामन—[ अं० Onion, common ]  
बड़ा प्याज। वस्तु।

ऑनियन-स्पैनिश—[ अं० Onion, spanish ]  
स्पेन देश का पियाज। स्पेनीय पलाण्डु।  
( Spanish onion )

ऑनियन गॉर्लिक—[ अं० Onion garlic ] शीरे  
पियाजक ( फ्रा० )। ( Muscate garlic )

आनिल-वि० [ सं० त्रि० ] वायु संबंधी। वायुका।

आनिस—[ अं० ] ( १ ) वह लड़की जो बहुकाल तक प्रतिरहित अर्थात् अविवाहिता रही हो।  
( २ ) वह पुरुष जिसने अधिक समय तक मैथुन न किया हो।

आनिस विवैरैल्ल—[ ज० Anisiberberoll. ]  
सौंफ। ( Pimppinolea ) Anisum

आनिसुन्नकस—[ अं० ] इब्न ब. ह. शि. यः ने अपनी पुस्तक में बाशक़तामन नाम से इसका

उल्लेख किया है। यह जर्जर के समान एक पौधा है। पत्र अग्रशस्त और पुष्प तरहतेजक के समान एवं पीतवर्ण के तथा शुभ्र पत्रों से आच्छादित होते हैं। बिना वायु के ये सूर्य की गति के अनुसार गति करते हैं। प्रकाश चतुष्कोणीय एवं कृष्णाभ होता है। वसन्त ऋतु में प्रति वर्ष इसके लुप पानी के नालों में उत्पन्न होते हैं। गदही और चकरियाँ इसकी पत्ती को खाती हैं, जिससे उनके स्तनों में अत्यन्त दूध की वृद्धि होती है। इसके लुप मिश्र एवं शाम में अधिकता के साथ उत्पन्न होते हैं।

प्रकृति—प्रथम कक्षा के द्वितीय भाग में उष्ण व रुक्ष। किसी-किसी के मत से द्वितीय कक्षा में उष्ण तथा समशीतोष्ण (मध्य तदितल) है। इसमें रुक्षता भी मिली हुई है।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसमें पोषक एवं ओषधीय गुण है। इसका रस वा काथ चिन्ताहर, मस्तिष्क एवं अन्तःकरण को बलप्रदायक, आह्लादकारक तथा हर्षोत्पादक है। इसका यह असर सुरापानजन्य प्रभाव की तरह होता है, किन्तु यह मादकता एवं सुमार विरहित होता है। परंतु जब कुचलकर इसके स्वरस द्वारा मद्य प्रस्तुत करते हैं, तब यह मादक एवं स्मृति के लिए हितकर सिद्ध होता है। इसके स्वरस का आश्चर्योत्तन करने से आँख में पड़ी हुई फूली नष्ट होती है। मैकरतज ( मद्य भेद ) वा आविकत्तीर के साथ लगभग ४ दिरम इसका बीज भक्षण करने से कामशक्तिशून्य शतवर्षीय पुरुष का भी काम जागृत होता है। यह अवरोधोद्घाटक तथा दुग्ध, आर्त्तव, स्वेद एवं मूत्र द्वारा मलों का प्रवर्त्तक, सौन्दर्यवर्द्धक कपोलों के वर्ण का प्रसाधक, स्थौल्यजनक और पाण्डुहर है।

आनील-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आनीली ]  
 ( १ ) नीले रंग का घोड़ा । हे० च० ।  
 रॉगा । वंग । ( २ ) कथील । हे० च० ।  
 ( ३ ) कुछ-कुछ आसमानी रंग । ईपनीलवर्ण ।  
 हलका आसमानी रंग ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] कुछ-कुछ नीले रंगका ।  
 ईपनीलवर्ण का । हलके आसमानी रंग का ।  
 आनीसन-[ यू० ] अनीसून ।  
 आनु-वि० [ सं० त्रि० ] प्राणी । जानदार । आनव ।  
 आनुक-[ ङ०, ऋ० ] सीसक । सीसा । (Plum-  
 bum) स० फा० इ० ।  
 आनुपूर्व-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अनुक्रम ।  
 क्रमागत । क्रमानुगत । पर्याय ।  
 आनुपूर्वी-वि० [ सं० आनुपूर्वीय ] क्रमानुगत ।  
 क्रमानुसार । एक के बाद दूसरा ।  
 आनुलोमन-वि० [ सं० त्रि० ] अनुलोमकर्त्री ।  
 अनुलोमन । च० द० अर्श चि० ।  
 आनुलोम्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सारल्य ।  
 मृदुकारक । पेट को मुलायम करनेवाला ।  
 च० द० अर्श चि० । ( २ ) अनुकूल । “क्रिया-  
 यामनुलोम्यश्च करोत्यकृपितोऽनिलः ।” सु० ।  
 आनुवंशिक-परंपरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Heredity. )  
 आनुवासनिक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अनुवासन  
 वस्ति । च० चि० ३ अ० ।  
 आनुपङ्गिक-वि० [ सं० त्रि० ] साथ साथ होने-  
 वाला । अप्रधान । प्रासंगिक । गौण ।  
 आनूप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आनूपी ]  
 ( १ ) भैंस । महिष । जथा० । ( २ ) अन-  
 नास । अनारस । अनानास । ( ३ ) हिजल-  
 वृक्ष । समुद्रफल । समुद्रफल । प० सु० । ( ४ )  
 वे प्राणी जो अनूप देश में रहते हैं । अनूप-  
 देशवासी प्राणी मात्र । ( ५ ) एक प्रकार का  
 देश । वह स्थान जहाँ जल अधिक हो । जलप्राय  
 देश । अनूप देश ।

“निरुक्ति-रहस्य बहुवृत्तश्च घातरत्नेष्वाभ्यामनितः ।  
 देशोऽनूप इति यथातः आनूप तद्गर्भं जलम्” ॥

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक प्रकार  
 का भौमजल । अनूपदेशीयजल । अनूपजल ।  
 दे० “अनूप” । ( २ ) जल । रा० नि० व० १४ ।  
 ( ३ ) सूअर ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जलप्राय प्रदेश में  
 पैदा होनेवाला । अनूप देश जात । ( २ )  
 जलवहुल । जलप्राय । मरुत्त ।

आनूपक-वि० [ सं० त्रि० ] जलप्राय देश में रहने-  
 वाला । अनूप देश में रहनेवाला ।

आनुगा ( प्रत्य० ) ओर का; जैसे, कचानुगा  
 कच की ओर का । Towards.

आनूप-जल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अनूप देश  
 का पानी । अनूप-देशस्थ जल ।

गुण—यह मीठा, चिकना, भारी तथा पित्तना-  
 शक है और पामा ( कोढ़ ), कण्डू ( खाज ),  
 वात, कफ तथा ज्वर को पैदा करनेवाला है ।  
 रा० नि० व० १४ ।

आनूप-जाङ्गल-साधारण-मांस-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
 रुरु ( कुलेचर ), हरिण, मृग, क्रोड़ ( वन  
 शूकर ) और सारंग इत्यादि का मांस ।

गुण—यह हलका, मधुर, वलकारक, वृष्य  
 और रुचिकारक होता है । रा० नि० व० १७ ।

आनूप-पक्षी-मांस-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अनूप  
 देश में पाई जानेवाली चिड़ियों का मांस ।  
 सारस, हंस, चकवा इत्यादि पक्षियों का  
 मांस, जो प्रायः जलीयदेश में होते हैं ।

गुण—यह ठंडा, चिकना, वात-कफनाशक और  
 भारी है । रा० नि० व० १७ ।

आनूप-भूमि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जलप्राय  
 स्थान । सजलभूमि । तर जमीन । दे० ‘आनूप’ ।

आनूप-मांस-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अनूप देशस्थ  
 जीवों का मांस । कुलेचर, सब ( तैरनेवाले )

कोशस्थ ( खोखले में रहनेवाले ), पादी और मस्य वर्गीय जीवों; जैसे-नील गाय, काले हिरन ( रूय ), घकरे, सुअर और गेंदे इत्यादि अनूप-देशीय जीवों का मांस । रा० नि० व० १७ ।

गुण—अनूप वर्गीय जीवों का मांस मधुर, चिकना, भारी, मन्दाग्निकारक, कफजनक, मांस-पोषक, अभिष्यन्दी और प्रायः हितकारक है । भा० पू० १ भ० । सि० यो० वा० व्या० शाक्वण स्वेद । भैंसा, रोक्क, गैण्डा, सुअर, चमरी और रूय इनके मांस मधुर, बलकारी, भारी, धिकने और कफकारी हैं । वं० से० सं० मांस-वर्ग । विशेष विवरण के लिये कूलेचर, कोशस्थ इत्यादि शब्दों में देखो ।

आनूप-वर्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन प्राणियों का वर्ग, जो अनूप देश में पाये जाते हैं । सुश्रुत के अनुसार उनके ये पाँच वर्ग हैं—( १ ) कूलेचर, ( २ ) प्लव, ( ३ ) कोशस्थ, ( ४ ) पादी और ( ५ ) मस्य । इनमें से हाथी और नील गाय प्रभृति कूलेचर, हंस तथा सारस प्रभृति प्लव वा सञ्जातचारी, शङ्ख तथा नख आदि कोशस्थ, और कूर्म तथा कुम्भीर प्रभृति पादी कहलाते हैं ।

मांसके गुण—कूलेचर, वातनाशक, वृष्य तथा मधुर आदि गुण युक्त, प्लव वा संजातचारी रक्त-पित्तादि नाशक और कोशस्थ, पाक और रस में मधुर होते हैं । सु० सू० ४६ अ० । आनूप देशीय जीवों का मांस कफकारक तथा वातमकोपक है । शशि० २० श० ।

आनूप्यस- [ यू० ] सरेश । ( Glue )  
ऑनोग्रेसीई- [ ले० Onagraceae ] वन-लौंग वर्ग ।

आनैक्-कटडाभौ- [ ता० ] राकसपत्ता । बड़ा कवॉर । जङ्गली-कँवार । ( *Agave americana*, Linn. ) सं० फा० इ० ।

आनैक्-कट्ट-पभक्तम्- [ ता० ] राकस-पत्ता । ( *Agave americana*. )

आनैक्-कट्टलै- [ ता० ] } राकस-पत्ता । बड़ा  
आनैक्-कटली- [ फना० ] } कवॉर । ( *Agave americana*, Linn. ) । हाथी चिघार । राम बाँस ।

आनै-त्तिपिलि- [ मल० ] गजपीपल । गज पिप्पली । *Scindapsus (Pothos) officinalis*, Schott. ( Berries of- ) सं० फा० इ० । इ० मे० मे० ।

आनै-नेरुलि- [ ता० ] बड़ा गोलुरु । करीद-बूटी । ( *Pedaliium murex*, Linn ) फा० इ० ३ भ० । सं० फा० इ० ।

आनै-पुलिय-भरम्- [ ता० ] गोरखहमली । फरप-वृत्त । ( *Adansonia digitata*, Linn. ) सं० फा० इ० ।

ऑनोनिस्स्पाइनोजा- [ ले० *Ononis spinosa*, Linn. ] किसडल । इ० हें० गा० ।

ऑनोस्मा-एकिऑइडिस- [ ले० *Onosma Echioides* ] गावजवाँ वर्गकी एक औषधि । फा० इ० २ भ० । रतनजोत ।

ऑनोस्मा-एमोडी- [ ले० *Onosma emodi* ] गावजवाँ । इ० हें० गा० ।

ऑनोस्मा-ब्राञ्चिङ्ग- [ ग्रं० *Onosma, branching* ] गावजवाँ ।

ऑनोस्मा-ब्रैक्टिएटम्- [ ले० *Onosma-Bracteatum*, Wall. ] गावजवाँ वर्ग की एक औषधि । फा० इ० २ भ० ।

ऑनोस्मा-हुकेरी- [ ले० *Onosma hookeri*, Clarke. ] गावजवाँ वर्ग की एक औषधि । फा० इ० २ भ० । रतनजोत । रङ्गे बादशाह । इ० हें० गा० ।

आन्तर-त्रि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आभ्यन्तर । भीतरी । आन्तरिक । अंदरूनी । ( Internal. ) । इगुली ( झ० ) । ( २ ) माध्यमिक । बीच का । ( Medial. ) ।

आन्तर-अर्धुद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, इति० ] अर्वाचीन शारीरक के अनुसार प्रगाण्डास्थि के नीचे के सिरे का भीतर की ओर का उभार । अन्तरार्धुद । ( Medial epicondyle. )

आन्तर-ऊर्वुद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, इति० ] ऊर्वस्थि के नीचे के सिरे में वह मोटा उभार, जो भीतर की ओर होता है । ( Medial condyle of femur. )

आन्तर-कारभ स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्नायु

विशेष । ( Internal carpal ligament. ) अ० शा० ।	स्थि के ऊपर के सिरे का वह उभार, जो अन्दर की ओर होता है । ( Medial condyle tibia. )
आन्तर-कारोट सञ्जक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( Internal carotid plexus. ) : आभ्यन्तर ग्रैव नाड़ी-नाल । ज़फ़ीरः सुवाती ग्राह्य-अ० । अ० शा० ।	आन्तर-जाङ्घ-त्वाची-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Medial sural cutaneous nerve ) नाड़ी विशेष । जंघा अंतः त्वगीया नाड़ी । अ० शा० ।
आन्तर-कारोटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) - ( Internal carotid nerve ) नाड़ी विशेष । ( २ ) ( Internal carotid artery. ) एक धमनी विशेष । अंतः शिरोधीया धमनी । शिवांन सुवाती ग्राह्य । ( अ० )	आन्तर-जानव स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Tibial collateral ligament ) स्नायु विशेष ।
आन्तर-केन्द्रकीय-पटल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Inner nuclear layer. ) पटल विशेष । अ० शा० ।	आन्तर-नासाखण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Internal nose. ) भीतरी नाक ।
आन्तर-कौची-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Internal mammary artery or vein. ) आन्तरीय स्तनीया धमनी वा शिरा । अ० शा० ।	आन्तर-नैगली सिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Internal jugular vein ) गर्दन की भीतरी शिरा । अंतः कण्ठगा शिरा । अंतः शिरोधीया शिरा । शिरोधीया शिरा । गंभीर । अ० शा० । हृत्तुल्य वरीद वात्सिनः ( अ० )
आन्तर-कौची धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Medial tarsal artery ) कूर्च के मध्य की धमनी । अ० शा० ।	आन्तर-परिवर्तन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Inversion. )
आन्तर-कौर्पर स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Ulnar collateral ligament ) स्नायु विशेष । अ० शा० ।	आन्तर-पाद-तलीया धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Medial plantar artery ) धमनी विशेष । अंतः पादतलिकी धमनी ।
आन्तर-कौन्त्रेया-वनता पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Obliquus-internus-abdominis muscle ) मध्य उदरच्छद्रा पेशी । अ० शा० ।	आन्तर-पादोदर्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ( Medial plantar nerve. ) नाड़ी विशेष । अ० शा० । ( २ ) ( Medial plantar vein. ) शिरा विशेष । अ० शा० ।
आन्तर-गारु-वृथिती पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Pterygoideus internus muscle ) पेशी विशेष । अ० शा० ।	आन्तर-पार्शु कान्तरिया पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Inter costale internus muscle ) अन्तः पार्शु कान्तरिका पेशी । अ० शा० ।
आन्तर-गौल्फ स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Deltoid-ligament ) स्नायु विशेष । अ० शा० ।	आन्तर-पाष्णीया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Medial calcaneal nerve ) नाड़ी विशेष । अ० शा० ।
आन्तर-गौटिकी धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Internal malleolar artery ) धमनी विशेष । अंतः गौरकीया धमनी । अ० शा० ।	आन्तर-पाष्णीया-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Medial-calcaneal artery ) पृष्ठीकी धमनी विशेष । अ० शा० ।
आन्तर-चञ्जादनी पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पेशी विशेष ।	आन्तर-पीनासिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Great saphenous vein ) ऊर्ध्वतः पारिवका शिरा । अ० शा० ।
आन्तर-जंघासु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] जंघा-	आन्तर-पुरस्तनौरसी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( अन्तः

(अग्र) उरस्था नाड़ी। Medial Anterior thoracic nerve ) अ० शा० ।  
 आन्तर-पृष्ठकीयावुद्-संज्ञा पुं० [ सं०, क्री० ]  
 ( Internal occipital Protuberance. ) पीठ का भीतर की ओर का उभार ।  
 आन्तर-पृष्ठय-स्वाचीनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Medial dorsal cutaneous nerve ) करपृष्ठ स्वगीया नाड़ी ।  
 आन्तर-प्राकोष्ठ-स्वाचीनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Medial antibrachial cutaneous nerve ) प्रकोष्ठ अन्तःत्वगीया नाड़ी ।  
 आन्तर-प्रागायड-स्वाचीनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Medial brachial cutaneous nerve ) प्रगायड अन्तः स्वगीया नाड़ी ।  
 आन्तर-प्राच्छत्री पेशी, आन्तर-प्राच्छादनी पेशी-  
 संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Obturator Internus muscle ) पेशी विशेष ।  
 आन्तर-मणिवन्ध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Carpi ulnaris. )  
 आन्तर-मणिवन्धप्रसारणीपेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Extensor carpi ulnaris ) मणिवंध को फैलानेवाली पेशी । अ० शा० ।  
 आन्तर-मणिवन्ध स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
 ( Ulnar collateral Ligament ) स्नायु विशेष । अ० शा० ।  
 आन्तर-मणिवन्धाकुञ्चनी पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Flexor carpi ulnaris muscle ) मणिवंध को भीतर की ओर बढो-  
 रनेवाली पेशी । अ० शा० ।  
 आन्तर-मान्द्रीनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Tibial nerve ) जंघिला नाड़ी । अ० शा० ।  
 आन्तर मांस-रज्जु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Erector spinae ) मांस-रज्जु विशेष । अ० शा० ।  
 आन्तर-वर्त्म धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Medial palpibral artery ) धमनी विशेष । अ० शा० ।  
 आन्तरविस्तीर्णी पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Vastus medialis muscle ) पेशी विशेष । अ० शा० ।

आन्तर-श्रोत्र-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( Internal ear ) अंतः श्रोत्र । अ० शा० ।  
 आन्तर-श्रौणी धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Internal iliac artery ) पेदू की भीतरी धमनी । यह पेदू की महाधमनी से प्रारंभ होकर पेदू की हड्डी के छिद्र पर पहुँच कर अगले श्रोत्र पिच्छले दो भागों में विभाजित हो जाती है । शिर्यांन हकंकी साहर ( अ० ) ।  
 आन्तर श्रौणी सिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Internal iliac vein ) पेदू की भीतरी शिरा । चरीद हकंकी यातिन । चरीदुज् झासिरा यातिन ।  
 आन्तर-हानव स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Sphenomandibular ligament ) स्नायु विशेष । अ० शा० ।  
 आन्तर-हानवी धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Internal maxillary artery ) हनु के भीतर की एक धमनी ।  
 आन्तर-हानवी सिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Internal maxillary vein ) हनु के भीतर की एक शिरा ।  
 आन्तरात्तानिक-पाशक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
 ( Medial longitudinal fasciculus ) पाशक विशेष । अ० शा० ।  
 आन्तरापान-संवरणी पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 ( Sphincter ani internus muscle ) मलद्वार संकोचनी अन्तःस्था पेशी । अ० शा० ।  
 आन्तरावुद्, आन्तरावुद्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० क्री० ] ( Medial-epicondyle ) आन्तर अवुद् । अ० शा० ह० शा० २० ।  
 आन्तरावुद्दिक-तीरणिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
 प्रगंडास्थि के गाँव पर की वह उभरी हुई रेखा जो आन्तरावुद् से ऊपर की ओर जाती है । ( Medial Supracondylar ridge ) अ० शा० । ह० शा० २० ।  
 आन्तरास्थि-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( Internal orifice ) अन्तमुँह ।  
 आन्तरिक-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) अन्तर्गत । भीतर का । भीतरी । अंदरूनी । आभ्यंतरीक ।



अन्तर या बीच में रहनेवाला। (Internal inter)। (२) मानसिक (Mental)।  
 आन्तरिक-उद्ब्रजन-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] आभ्यन्तरिक स्राव। अक्राज वातिनी-संज्ञा। (Internal entericas, Internal secretion)  
 आन्तरिक-ज्वर-संज्ञा पुं० [सं० आन्त्रिक-ज्वर] (Typhoid-fever) आन्त्रिक-ज्वर। दे० “टाइफाइड-ज्वर”  
 आन्तरिक-पशु कान्तर पेशी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] पसलियों के बीच की अन्दर की पेशी।  
 आन्तरिक-श्वास-कर्म-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] आभ्यन्तर श्वासोच्छ्वास। (Internal-respiration.)  
 आन्तरिक-स्राव-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] वह विशेष रस वा द्रव पदार्थ जो किसी अवयव के द्वारा रक्त में से स्रावित होता है और पुनः शोषित में अभिशोषित होकर विशेष प्रकार की क्रियत उत्पन्न करता है। अंतः स्राव। आभ्यन्तरोद्ब्रज। इक्राज वातिनी, सुक्राज दात्रिकी (अ०)। Internal secretion.  
 आन्तरि (री)क्ष-वि० [सं० त्रि०] (१) आकाश सम्बन्धी। आकाश का। (२) आकाश जात। आकाश से पैदा होनेवाला।  
 संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] आकाश। आशमान।  
 आन्तरि(री)क्ष जल-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] आकाश का जल। आकाश सलिल। आसमान का पानी। धार, कार, तौपार तथा हैम भेद से यह चार प्रकार का होता है। इनमें से वृष्टिजल (मैह का पानी) के धार, वर्षोपल (दिनौरी) के पानी के धार, शिशिर (नहरार तोय, कुहरा वा ओस) जल के तौपार तथा हिम अर्थात् प्रातः जो जमकर बर्फ बन जाता है, उसे (प्रातः हिमोद्भव) जल के हैम कहते हैं। इनमें से धार समुद्र तथा गाङ्ग भेद से पुनः दो प्रकार का होता है। इनमें गाङ्ग धार जल अत्यन्त गुणकारक तथा दोषपाचक है। कहते हैं कि, आश्विन मास में स्वाति एवं विशाखा पर रवि रहने से जो मेघ वर्षते हैं, उस जल को “गाङ्ग” तथा मार्गशीर्षादि नक्षत्रों में जो वृष्टि होती है, उसे “सामुद्र” जल

कहते हैं। इसकी परीचा यह है, कि चाँदी के बरतन में दही लगाकर उसमें शालि-चावक के बनाये भात का पियूठ वर्षा में एक मुहूर्त्त तक रखने से यदि उसमें कोई विकार न आये, तो उस धार जल को “गाङ्ग” जानना चाहिये।

गुण—गाङ्ग के जल (गांग)का स्वाद, शीतल, रुचिकारक, कफपित्तनाशक स्वच्छ, हलका तथा दोष रहित होता है और नित्य इसके गुण की वृद्धि होती है। सामुद्र जल शीतल, भारी और कफनातकारक है। जिस प्रकार चित्रा नक्षत्रमें पड़ा हुआ जल अत्यन्त गुणकारक गाङ्ग जल के समान होता है, उसी प्रकार दोनों भौति रसाश्रय होने के कारण भूमि पर गिरने से यह नाना रसों का प्राप्त होता है। रा० नि० व० १४। दे० “गगनाम्बु”।

आन्तरिक्ष-द्रव्य-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] शरीरस्य छोटे-बड़े छिद्र (क्षोत), शब्द और श्रोत्र-इन्द्रिय यह सब आन्तरिक्ष अर्थात् आकाश के अंग हैं। च० शा० ७ अ०।

आन्तरोरव्य-चक्रावर्त्तो-धमनी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Medial femoral cutaneous, Internal femoral circumflex) धमनी विशेष।

आन्तरोरव्य-त्वाचीनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Medial femoral cutaneous nerve) अरु मध्य त्वगीया नाड़ी। अ० शा०।

आन्तरोपान्त्या सिरा-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Medial marginal vein) प्रांतीय मध्य शिरा। अ० शा०।

आन्तरौपस्थी धमनी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Internal pudendal artery) उपस्थ की एक धमनी विशेष। अ० शा०।

आन्तरौपस्थी सिरा-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Internal pudendal vein) उपस्थ की एक शिरा विशेष। अ० शा०।

आन्त्र-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] [स्त्री० आन्त्री] अंतर्दा। अन्त्र। अंत। (Intestine.)

वि० [सं० त्रि०] अंत सम्बन्धी। अन्त्र का आन्त्र-चलन-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] अंतर्दा का कृमि-वत् आङ्गुष्ठन।

आन्त्र-प्रदाह—संज्ञा पुं० [सं०पुं०] आन्त्र शोथ । आँतों की खराश और मरोड़ । आँतों की सूजन । वसुल्थ्राम्, मरुसुल्थ्राम्, सुहजुल्थ्राम् ( अ० ) । एन्टेराइटिस Enteritis, इन्फ्लामेशन ऑफ़ इन्टेस्टाईस Inflammation of Intestines ( अं० ) ।

टिप्पणी—जब आँतों की श्लैष्मिक-कला का प्रदाह हो, तब इसे आन्त्रीय प्रतिश्याय ( Enteric catarrh ) कहते हैं । परंतु जब किसी एक अंतड़ी की समग्र झिल्ली में शोथ हो जाय, तब यह आन्त्रिक शोथ ( Enteritis ) कहलाता है । इस रोग में कोई ऐसे विशिष्ट लक्षण नहीं होते, जिससे यह निश्चिततया ज्ञात हो सके कि, प्रदाह द्वादशांगुलान्त्र ( Duodenum ) में है वा आँत के किसी अन्य भाग में । तोभी द्वादशांगुल-अन्त्र के प्रदाह को द्वादशांगुलान्त्र प्रदाह ( Duodenitis ) कहते हैं और उसी भाँति वृहद् अन्त्र के शोथ को वृहदांत्र प्रदाह और अन्त्रपुट के प्रदाह को अंत्रपुटप्रदाह ( Typhlitis ) कहते हैं ।

#### कारण वा निदान

आन्त्रिक प्रदाह के भी प्रायः वे ही कारण हैं, जिनका उल्लेख आमाशयिक प्रदाह में किया गया है अर्थात् अपरिपाचित आहार आदि से आँतों में चोभ होना । धूप में अधिक चलने फिरने से, अग्नि के पास अधिक काल तक काम करने से, वा जालमिर्च और मसालायुक्त एवं गरम आहार के अधिक सेवन से और दोषों में से किसी दोष-प्रकुपित दोष के संभव से, विशेषतः जब अधिक विचोद्रेक होकर आँतों पर गिरता है और ढबों से होकर आँतों तक पहुँचकर इतना चोभ संजनित करता है कि, स्वयं व्याधि के नाम से अभिहित होता है । कभी आँतों में आघात पहुँचना, आंत्रिक क्षत, आन्त्राद्युद् प्रभृति वा आन्त्र में पित्त की कंकड़ियों वा दृढ़ मल का संचित होना, उदर में शीत लगना, विसूचिका, महामारी का बुखार, यक्ष्मा वा यकृतप्रदाह आदि भी इस व्याधि के कारण हैं ।

पेशाब पीला और जलन के साथ आता है ।

मलोत्सर्ग के उपरांत कुछ काल तक मुदा-स्थान में शोथ एवं प्रदाह होता है और उदर में मरोड़ एवं वेदना का अनुभव होता है ।

लक्षण—जब आँतों की केवल श्लैष्मिक कला में शोथ होता है, तब शूलवत् पीड़ा होती है, और श्लेष्मा वा पित्त के रंग के विरेक आते हैं । यदि रोग उग्र हो, तो जाड़ा लगकर उबर चढ़ आता है । शरीर गरम होता है, जिह्वा शुष्क एवं सुख्य होती है, प्यास का प्रावलय होता है, नाड़ी तीव्र एवं कठोर होती है, कठिन उदरशूल होता है, विशेषतः नाभि के चतुर्दिक् दवाने से तीव्र पीड़ा होने लगती है । कभी हिचकियाँ आने लगती हैं और कभी सूच्छा एवं आक्षेप होकर मृत्यु की आशंका होती है ।

जब आन्त्र के सम्पूर्ण स्तर में सीमित शोथ होता है, तब सूजन की जगह कठोर वेदना होती है, जो चलने-फिरने हिलने-डोलने वा विकृत स्थल को दवाने से तीव्र हो जाती है । ज़ोर का दुखार होता है । रोगी अतिशय व्यग्र एवं उदासीन होता है और अत्यंत निर्बल हो जाता है । आन्त्र का विकारी स्थल पहले आक्षेपयुक्त होकर फिर वातग्रस्त हो जाता है । इसलिये आँतों में रोक पड़कर सङ्गत कब्ज हो जाता है और उदराध्मान होकर रोगी की मृत्यु का आधाहन करता है । हिचकियाँ आती हैं और दुर्गन्धित वमन आता है । यदि सूजनकी जगह उग्र अवरोध हो तो वमन में मलोत्सर्ग होने लगता है । जिह्वा शुष्क और काली हो जाती है और प्रलाप इत्यादि होकर रोगी काल कवलित होता है ।

जब द्वादशांगुलीयान्त्र में प्रदाह हो, तब साथ ही पित्त प्रणाली के शोथयुक्त वा अवसृद्ध हो जाने से रोगी को यकृत ( पांडु ) भी हो जाया करता है । अंत्रपुट प्रदाह ( Typhlitis ) और पेरिट्रिफलायटिस में दक्षिण पार्श्व के वंचण स्थल पर वेदना अनुभव होता है, जिसके दवाने से उग्र पीड़ा होती है ।

नोट—आन्त्रीय प्रदाह उग्र एवं चिरकारी भेद से दो प्रकार का होता है ।

#### रोग-विनिश्चय वा निदान

उदरशूल, उदरच्छ्वा-कलाप्रदाह, अतिसार,

प्रवाहिका और औदरीय विद्रधि आदि व्याधियों का आन्त्रप्रदाह से बहुत साम्य होता है। अस्तु, इस रोग को ठीक जानने के लिये निम्नलिखित भेदक चिह्नों का जानना अनिवार्य होता है।

( १ ) उदरशूल में रोगी को उबर नहीं होता। पर आन्त्रशोथ में उबर का होना अनिवार्य होता होता है।

( २ ) उदरच्छदा-कला के प्रदाह में रोगी टाँगों बटोर लेता है। उदर स्पर्श करने से कठिन वेदना होती है। साँस लेने में रोगी अपने पेट को रोकता है। उग्र वेदना के साथ ही आध्मान भी अधिक हुआ करता है।

( ३ ) अतिसार में उबर नहीं होता एवं वेदना उदर के किसी विशेष भाग में सीमित नहीं हुआ करती।

( ४ ) प्रवाहिका में भी लगभग समग्र उदर भर में मरोड़ हुआ करती है, आदि।

( ५ ) औदरीय विद्रधि में आँत्र की क्रिया में कुछ विकार नहीं आता।

#### चिकित्सा

डाक्टरों—रोगी को आराम से बिछौने पर लिटाए रखें। प्यास निवृत्त्यर्थ थोड़ा-थोड़ा पानी पिलाते रहें वा वर्क का टुकड़ा चुसाते रहें। वेदना स्थल पर पोस्ते के काथ से टकोर करें अर्थात् सेंककरें वा तीली की गरम-गरम पुल्टिस बाँधें। ताकि नीचे की आँतें मलवर्जित हो जाँय। केवल उष्णजल वा साबुन के पानी से वस्तिकर्म ( पुचिमा ) करें। यह बात स्पष्ट है कि चोभक आहार ही इस रोग का कारण हुआ करता है। अतएव उद्वान्त्र के संशोधनार्थ रोगी को ४ ग्रेन ( २ रत्ती ) कैलोमेल खिलाकर उसके ६ घंटे उपरांत एक मात्रा सिडलिटज पाउडर दें, जिसमें एक वा दो दस्त आ जाँय। पुनः एक-दो दिन तक रोगी को किसी प्रकार का आहार न दें, जिसमें आँतों को विश्राम मिल जाय एवं आहार-पाचन का भी कष्ट न हो। पीने के लिये यह योग दें—

( १ ) विस्मथ कार्ब	१५ ग्रेन
टिक्चर ओपियम्	१० विट्टु
म्युसिलेज अकेशिया	१ ड्राम
निर्मल जल ( ऐड )	१ आउंस

ऐसी एक-एक मात्रा भोपध दिन में तीन बार दें।

( २ ) विस्मथ सैलीसिलेट	२५ ग्रेन
म्युसिलेज अकेशिया	३ ड्राम
एक्वा ( ऐड )	३ आउंस

इसमें से एक-एक आउंस भोपध दिन में तीन बार दें और यदि अधिक कै आती हो, तो उसका उचित उपचार करें।

यदि रोगी बहुत निर्बल हो जाय, तो बांडीमिक्शचर में एक मात्रा में ५ विट्टु के हिसाब से, टिक्चर ओपियम् मिलाकर दें। रोगोपरान्त होनेवाली निर्बलता में यह योग दें—

एमोनिया कार्ब	३० ग्रेन
टिक्चर लैब्रेटर कंपाउंड	१ फ्लुइड आउंस
इन्फ्युजन सिंकोना फ्लेवा	५ फ्लुइड आउंस तक

इसमें से १-१ आउंस की मात्रा दिन में दो-तीन बार दें।

#### यूनानी वैद्यकीय चिकित्सा

इसकी प्रथमावस्था में १ तो० कीकर की गोंद ( समग़ अरबी ) महीन पीसकर ठंडे पानी में भरी भौंति ज़ेदितकर १ तो० विलायती एरंड तैल संयोजितकर पिलाएँ। यदि रोग उग्र हो एवं रोगी शिराव्यव की चमता रखता हो, तो वासलीक का वेधन करे अर्थात् फ़सद खोलें। वरन् १२ तो० अर्क गावज़वान में मज़क़हू ३ मा०, मज़ तरबूज ३ मा०, तुफ़म खुर्क़ा ३ मा० और तुफ़मकाहू ३ मा० का शीरा निकालकर उसमें ४ तो० शर्वत नीलोफ़र मिलाकर प्रातःकाल पिलाएँ। ३ मा० विहीदाना और ४ मा० रीशा ख़स्मी, १२ तो० अर्क गावज़वान में भिगोकर लुआव निकालें। और ५ मा० सौफ़ अर्क गावज़वान में पीसकर शीरा निकालें। फिर लुआव और शीरा मिलाकर २ तो० शर्वत नीलोफ़र सम्मिश्रित करें तथा ७ मा० समूचा ईसबगोल छिड़ककर सायंकाल को पिला दिया करें। यदि कष्ट अधिक हो तो ईसबगोल के स्थान में चहार तुफ़म ७ मा० व ७ मा० तुफ़म वारतंग छिड़ककर पिलाएँ। अथवा परथर गरम करके छाछ में बुझाकर वा कीकर की गोंद ( समग़ अरबी )

३ मा०, कतीरा ३ मा० ज़रूरद ३ मा०, वंशलोचन ३ मा०, निशास्ता ३ मा० सबको महीन पीसकर छाछ में मिलाकर तुल्य रहेँ ५ मा० वा समूचा हंसवगोल ७ मा० छिड़ककर २ तो० शर्बत बनफ़सा सम्मिलितकर पिना दें। प्रातःकाल सक्रम मरुजियासा ५ मा० आवश्यकतानुसार गोघृत में मर्दनकर फेंकाकर १२ तो० अर्क गावज़ापान में मीठे अनार का शर्बत २ तो० वा शर्बत नीलोफ़र २ तो० सम्मिलितकर पिना दिया करें और सायंकाल को १ तो० बेलगिरी का सुरव्या खिजाकर ऊपर से ६ तो० अर्क गावज़ापान, ६ तो० अर्क गुलाब और मीठे शनार का शर्बत २ तो० मिलाकर पिनाएँ। यदि रोग पुरातन होजाय और मज के साथ पीव खाने लगे, तो कुर्स अक्राक्रिया ३ घटी खिलाकर ऊपर से २ तो० शुद्ध मधु पानी में मिलाकर पिना दिया करें। कुर्स रातीनज चापी टिकिया चावलों के मोँड़ में मिलाकर इसकी गुदा में घस्ति दें और सक्रोद राल तथा समग्र अरबीवात्री गोलियाँ एक प्रातः और एक सायंकाल खिला दिया करें। यह योग भी आन्त्रयोथ में लाभकारी है। रेवंदनीनी १ तो०, भूना समूचा हंसवगोल १ तो०, तुल्यमरेहॉ १ तो०, समग्र अरबी २ तो०, गर्जित निशास्ता २ तो०, इसमें से तुल्यमरेहॉ और हंसवगोल को छोड़कर शेष औषधियों को कूट-छानकर चूर्ण बनाएँ और हंसवगोल तथा तुल्यमरेहॉ को बिना कूटे समूचा मिला दें। इसमें से ६ मा० चूर्ण ठंडे पानी से फेंका दिया करें।

आयुर्वेदीय—आमातिसार एवं प्रवाहिकाघत चिकित्सा करें।

पथ्यापथ्य

डाक्टररी—दूध में सोडावाटर वा बार्लोवाटर। यथाम्बु मिलाकर दें। फिर सादा शोरभा वा यज़नी दें। पुनः पतला सा सावदाना इत्यादि दें। भारी एवं आघमानकारक खान-पान से कुछ दिन तक बचते रहें।

वैद्यकीय—शीतल और लघु आहार जैसे, दूध, चावल और सूँग की नरम खिचड़ी, इत्रशका प्रभृति और तरकारियों में से कद्दू, तोरई, पालक,

खुर्मा, खीरा, ककड़ी, टिंडा, छाग-मांसरस, कम मिर्च की तरकारी के साथ पका हुआ व्यवहार में लाएँ। दही और चावलों का उपयोग उपयोगी सिद्ध होता है। बर्क से ठंडा किया हुआ वा ताज़ा पानी पीना चाहिए।

तीक्ष्ण, अम्ल, लवण एवं उष्ण पदार्थों से परहेज़ कराएँ। लालमिर्च, गरम मसाला, गोरत, अंडा, मजली, घेंगन, सिरके की चटनी, पुदीना, आलू, अरबी तथा कचालू प्रभृति हानिकारक हैं। श्रम तथा आयास के काम और धूप में चलने धारने से बचें।

टिप्पणी—जय तक रोग पुरातन न होगया हो और उसमें पीव न पड़ गई हो, तब तक इस रोग में छाछ, दूध और दही प्रभृति का प्रयोग खूब कर सकते हैं। पीव पड़ जाने के उपरंत उक्त वस्तु अहितकर सिद्ध होती हैं। रोग की प्रारंभिक अवस्था में ठंडी और लुभावदार वस्तुएँ उपयोगी होती हैं।

आन्त्र विद्रुभि-संज्ञा खी० [ सं० पुं० ] ( Intestinal abscess ) अंत का फोड़ा।

आन्त्र-वृद्धि-संज्ञा खी० [ सं० खी० ] अन्त्रवृद्धि। क्रतक। वादलायः-अ०। ( Hernia. )

आन्त्र संकोच-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अंत की का कृमिवत् आकुञ्चन। ( Peristaltic-movement. ) ( २ ) अंत का एक रोग जिसमें अंत का छिद्र संकुचित होजाता है। गुल्म का दबाव पड़ना वा अंत की दीवारों में किसी प्रकार का रचनात्मक परिवर्तन वा अंत के किसी भाग का स्थान भ्रष्ट होना आदि, जैसा अन्त्रवृद्धि में प्रायः देखा जाता है, इसके मुख्य कारण हैं। ( Contraction of intestines )

आन्त्र संकोचक—संज्ञा पुं० [ सं० ]

वह औषधियों जो अंत के कृमिवत् आकुञ्चन को शिथिल करती और तद्वरसोद्रेक को घटाती है। अंत-संग्राही, अंतधारक ( सं० )। काविज्ञात अमृशा ( अ० )। इयटेष्टाहनल ऐष्टिजेंट्स Intestinal astringents ( अ० )।

प्रभाव एवं क्रियाभेद से अंत-संकोचक औषधियों के निम्न भेद होते हैं—

( १ ) इस प्रकार की धारक औपधियाँ आंत्रस्य रगों को संकुचितकर अपना धारक प्रभाव करती हैं। यद्यपि इस सूची में वे सभी धारक औपधियाँ सम्मिलित हैं, जो शरीर पर साधारण-तया प्रभाव प्रकटित करती हैं; तो भी निम्नलिखित कुछ ऐसे द्रव्य हैं, जिनका विशेषतः आंत्र संकोचक रूप से व्यवहार होता है; जैसे—फिट्ठरी, सीसे के लवण ( Lead salts ), चाँदी के लवण ( Silver salts ) के जलमिश्रित घोल और जलमिश्रित शंघकाम्ब।

( २ ) वह आंत्रसंकोचक औपधियाँ जो रगों को सहारा देनेवाले तंतुओं की एल्युमेन को प्रगाढ़ीभूतकर धारक प्रभाव प्रदर्शित करती हैं। ऐसी औपधियाँ आंत्रिय रूग्णिककला की धारक रगों के गिर्द एल्युमेन को प्रगाढ़ीभूत एवं दृढ़कर देती हैं; जिनसे रक्तसंवहन स्वच्छद्रव्य नहीं हो सकता और वे रगों की दीवारों से रसोद्देक को घटाती हैं। इस प्रकार की औपधियों की सूची निम्न है—

लोहे के लवण ( Ferric salts ), ताँबे के लवण ( Copper salts ), यशद के लवण ( Zinc salts ), सीसे के लवण ( Lead salts ), बिस्मथ साल्ट्स ( Bismuth salts ), कपायान्त ( Tannic acid ) एवं वे समग्र द्रव्य जिनमें यह अन्त वर्तमान होता है; जैसे कल्या, दालचीनी, हीरा-दोखी ( काइनो ), कैमेरिया, युक्कालिष्टक नियॉस और हीमेटॉक्सिलीन।

( ३ ) इस प्रकार की आन्त्रधारक औपधियाँ आन्त्रिक रगों के स्त्राव को घटाकर संग्राही प्रभाव करती हैं और वे यह हैं— सीसे के लवण ( Lead salts ), कैल्सियम साल्ट्स और अफीम ( ओपियम )।

( ४ ) इस प्रकार की आन्त्रधारक औपधियाँ आन्त्र के कृमिवत् आकुंचन को कम करके स्वकर्म प्रदर्शित करती हैं और वे यह हैं— वेलाडोना, पारस्कीकयमानी, अफीम, धतूरा, सीसे के लवण ( Lead salts ), बिस्मथ साल्ट्स ( Bismuth salts ) और चूना ( Lime )।

आन्त्रसंग्राहक औपधियों का प्रयोग—  
आन्त्रधारक प्रायः अतिसार में दस्तों को रोकने के लिये काम में आते हैं। परन्तु यह अनिवार्य है कि, अतिसार के कारण को मालूम कर उसे दूर किया जाय। अतएव यदि आन्त्रस्थ कोई चोभक आहार वा सुहा प्रभति अतिसार का कारण हो तो किसी मृदु रेचनोपध यथा एरंड-तैल ( कैटर आइल ), वा पल्विस र्हियाई कंपोजिटा द्वारा साधारण जुल्लाय देकर उक्त संचोभक द्रव्य वा सुहा का उत्सर्ग करें। इसके पश्चात् दस्त स्वयं बन्द हो जाते हैं। पर यदि आंत्र-प्रदाह अतिसार का कारणीभूत हो, तो फिर ऐसे आंत्र-धारक का उपयोग लाभकारी होता है, जो आंत्रस्थ रगों को संकुचितकर एवं दृढ रसोद्देक तथा कृमिवत् आकुंचन को कम करके स्वकर्म प्रदर्शित करते हैं। अस्तु, दो-चार धारक औपधियों को मिलाकर देने से उनका प्रभाव और प्रबलतर हो जाता है। जब अधिक विरेक आते हों, तब अफीम का प्रयोग अत्यन्त गुणकारी सिद्ध होता है।

बालातिसार में जब मल की कैफियत खट्टी हो, तब विज्ञमथ के यौगिकों से बहुत लाभ होता है। अतिसार का कारण जब अतिसार की कतिपय उम्र औपधियाँ, जैसे—यक्ष्मजनित रक्त वा टाइफायड ( आंत्रज्वर ) प्रभृति होते हैं, तब ऐसी दशा में संग्राही औपधियों का कुछ भी प्रभाव नहीं होता। पर यदि अधिक दस्त आते हों, तो साधारण धारक औपधि; जैसे, चाक वा विज्ञमथ किंचिद् अडिफेन के साथ देने से कल्याण होता है। परन्तु उक्त रोग में रोगी के सार्वज्ञिक स्वास्थ्य का सर्व प्रथम ध्यान करना श्रेयस्कर है। अतएव रोगी को पूर्ण विश्राम देना चाहिये। उसे चलना-फिरना नहीं चाहिये; भोजन बिलकुल सादा एवं अल्प परिमाण में खाना चाहिये; जल अधिक न पीना चाहिये और शरीर को गरम रखना चाहिये।

आन्त्रक्षय—संज्ञा पुं० [ सं० ] एक प्रकारका राजयक्ष्मा जो अतिसार में होता है। (Intestinal Tuberculosis) दे० "राजयक्ष्मा"।

आन्त्रापचय—संज्ञा पुं० [ सं० ] अतिसार के क्षीण होने की क्रिया वा भाव। एक रोग जिसमें उप-

वास आदि के कारण उचित परिपोषण के अभाव में आँत और उसके साथ सारा शरीर क्षीण एवं कृश होता जाता है। आन्त्रीय प्रतिश्याय, विशेषकर शिशुओंमें इस रोगका कारण होता है। (Atrophy of intestines)

आन्त्रावृद्ध-संज्ञा पुं० [ सं० ] आँत का अत्रुद्ध। (Cancer of the intestines) एक प्रकार का प्रतिश्याय जो आँतों की आंतरिक किल्ली (एपिथेलियम) की सूजन से उत्पन्न होता है।

आन्त्रावरोध-संज्ञा पुं० [ सं० ] आँतों का एक रोग, जिसमें आन्त्रस्थित द्रव्य वस्तिगृहस्थ वा औदरीय किसी अवस्था वा कारण विशेष से घागे बढ़नेसे रुक जाता है। आँतोंकी रुकावट। रुद्धान्त्र। (Intestinal obstruction)

टिप्पणी—आन्त्रावरोध एक साधारण शब्द है। जिन-जिन रोगों वा अवस्थाओं में आँत में अवरोध उत्पन्न होता है, उन सबको आन्त्रावरोध संज्ञा से अभिहित कर सकते हैं। अतएव अधोजिखित रोग इसके भेद वा कारण कहे जा सकते हैं—

( १ ) अन्नवृद्धि (Flema), ( २ ) आन्त्रान्योन्यानुप्रविष्ट (Intussusception), ( ३ ) बद्धगुदोदर वा सखिरुद्धगुद (Stricture of the rectum), ( ४ ) उदावर्त ( ५ ) आनाह (Flatulent colic), ( ६ ) आध्मान (Tympantites), ( ७ ) शूल (Colic), ( ८ ) गुल्म (Abdominal tumour), और ( ९ ) मलावष्टम्भ वा कब्ज (Constipation) इत्यादि।

विशेष विवरण के लिए। दे० “रुद्धान्त्र”।

आन्त्राक्षेप-सं० पुं० [ सं० ] एक रोग जिसमें आँत अनियमित रूप से ज़ोर के साथ आघिस होती है। साथ ही वेदना होती है, जिसे शूल कहते हैं। साधारण दशा में हमें उसके कृमिवत् आकुञ्चन का ज्ञान नहीं होता। परन्तु जब मांस-स्तरों का प्रबल आकुञ्चन होता है, तब कुछ न कुछ वेदना का होना अनिवार्य होता है। (Spasm of intestine)

आन्त्रिक-वि० [ सं० त्रि० ] आँत सम्बन्धी। आँतही का। अन्न सम्बन्धी।

आन्त्रिक-ज्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (Enteric fever.) टायफॉइड ज्वर। दे० 'टायफाइड'।

आन्त्रिक प्रतान-संज्ञा पुं० [ सं० ] आँत का एक रोग, जिसमें आँतों का छिद्र साधारण अवस्था से बहुत विस्तृत होजाता है। (Dilatation of intestines)

आन्त्रिक प्रतिश्याय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का सृष्टु आंत्रमदाह। आँतों का नज़ल। (Catarrh of intestines) नज़ल: मिश्रवियः, चर्म वातिन अम्श्रास (अ०)।

आन्त्रिक किरंग-रोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह किरंग-रोग जो आँतों में होता है। आँत में होने-वाला श्यातशक। (Syphilitic disease of intestines)

नोट—मलाशय के नीचे की छोर एवं गुद-प्रांत को छोड़कर, आंत्र के शेष भाग में यह किरंगरोग कम होता है।

आन्त्रिक रक्तस्राव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रोग जिसमें आँत से खून आने लगता है। रक्तचाप की वृद्धि, आँत की दीवारों का विकार एवं आंग-तुरु आदि इसके अनेक कारण हैं। (Haemorrhage from intestines)

आन्त्रिक रक्तवष्टम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० ] एक रोग जिसमें आँत के किसी भाग में रक्त-संचय होता है। (Congestion of intestines)

आन्त्रिक रोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह रोग जिसका संबंध आँतों से हो आँतों में होनेवाला रोग। आँतही की बीमारी। आन्त्ररोग। आंत्राय व्याधि। अम्श्राजुल् अम्श्रास (अ०)। डिज़ी-जेज़ा आक्र दी इन्टेस्टाइल् Diseases of the intestines (अं०)।

आन्त्रिक त्रण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आन्त्रिक चत। चतोर। छिद्रोदर। छिन्नोदर। परिला० शुदर। Ulceration of intestines, Ulcerative enteritis) दे० “चतोर”।

आन्त्रिक स्थौल्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रोग जिसमें आंत्र की एपिथेलियम और उपएपिथेलियम तथा मांस के स्तर तक स्थूल होजाते हैं। यह संबंधक तंतुओं की अतिवृद्धि के कारण होता है,

जो प्रायः चिरकरी आंत्रप्रदाह आदि में देखा जाता है। आंत्रीय अतिपुष्टि। (Hypertr-o-phy of intestines)

आन्त्रिकी-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अंतर्ही को पोषण करनेवाली धमनी। अंत की धमनी। (Intestinal artery)

आन्त्र शोधक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह औषधियाँ जो आन्त्रस्थ द्रव्यों में ज़मीर उठने वा सड़ाँध एवं दुर्गन्धि पैदा होने को अथवा अंतों द्वारा प्रशुद्ध द्रव्याभिपोषण को रोकती हैं। इस हेतु समग्र आमाशय-शोधक एवं दुग्धमल (लैक्टिक एसिड) और कैलोमेल आदि औषधियाँ काम में आती हैं। पर्या०—

इन्टेस्टाइनल एंटीसेप्टिक्स Intestinal antiseptics (अं०)। दाक्रिन्नाते तअक्रुने अमूश्रास (अं०)।

टिप्पणी—यह बात अभी तक संदिग्ध है, कि आन्त्रस्थ द्रव्यों को (उनके शरीर में होने पर) निःसंक्रामक बनाना सम्भव भी है, वा नहीं? और यदि यह सम्भव हो, तो यह लाभकारी भी है वा नहीं? क्योंकि अंतर्ही के भीतर जो अणुजीव्य सूक्ष्माणु (Microorganism) वर्तमान होते हैं, वह साधारणतः आन्त्रीय पाचन-क्रिया के सहायक होते हैं। तो भी इस प्रकार की औषधियों के प्रयोग का प्रयत्न किया जा रहा है और उसमें किसी हद तक सफलता भी मिली है।

आन्त्र-हानिकर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह औषधियाँ जो अंतों के लिये हानिकर हों। आन्त्र असात्म्य। सुञ्जिरात अमूश्रास (अं०)। वे निम्न हैं—

उरना (छड़ीला), अंजुर, अंजदान, अनी-सून, विरंग काबुली, निसोथ, सकूमूनियाँ, सक-धीनज, सलीझा (तज), ऊद्वलसॉ, अंवर, चाँदी, छोटी इलायची, लौंग, कमीला, कंठूरियून सरीर, कमाझारियूस, कमून, जीरा, गेरू, नूरुलसुर्र, माहीज़हरज और रजतपत्र (चाँदी का वक्र)।

आन्त्रीय-कृमि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंत के कीड़े। उदरीय कृमि। (Intestinal worms)

घीदान (अं०)। दे० “कृमिरोग”।

आन्त्रीय-प्रणाश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (Gang-rene of intestines.)

आन्त्रीय-रचना-विकार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आंत्र का स्वाभाविक रूप से भिन्न छोटा वा बड़ा अथवा किसी और स्वरूप आकार का होना। जैसे, उपांत्र कभी साधारण आकार से भिन्न, आधा वा दूना बड़ा होता है। पुनः यह सद्ज वा उपांत्रित होता है। (Malformation of Intes-tines.)

आन्त्रीय क्षय रोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अंत का क्षय रोग। (Tubercular disease of intestines.) दे० “राजयक्षमा”।

आन्थिस्टिरिया-एरुण्डिनेशीई-[ले० Anthistiria arundinaceae, Roxb.] एक प्रकार की घास। उलु। उल्लह। कङ्गर। खण्डुर। (ठ० प० सू०)।

आन्थेमिस-कोट्युला-[ले० Anthemis cotula.] व घूना बद्धू। वाघूना वरी। मेवीड। (May-weed.)-अं०।

आन्थेमिस-नोबिलिस-[ले० Anthemis-nobilis, Linn.] गुजे वाघूना। वाघूना। वाघूनाहे गाव। (Anthemis dioseorides.)

आन्थोसिफेलस-कैडम्बा-[ले० Anthocephalus cadamba, Mig.] कदम्ब। कदम कापेड़।

आन्थ्रिक्स-सेरिफोलियम्-[ले० Anthricus cerefolium, Hoffm.] आतरीजात।

आन्थ्रोनिमम्-इण्डिकम्-[ले० Anthroneam indicum]

आन्दरुसाकाल-[यू०] तज़क़िरा दाऊद अंताकी के अनुसार एक उद्भिज्ज जो वैतुलमुकहस की ओर उत्पन्न होता है। इसकी शाखाएँ पत्रहीन होती वीज पोस्ते के बीजकी तरह और कोपावृत्त होते हैं; हैं। यह द्वितीय कक्षा में उष्ण और रूक्ष है। जलंधर (इस्तिस्कास) में सर्वथा उपयोगी है। इसका प्रलेप नित्रिस में लाभकारी है। यह उदर के कृमियों को नष्ट करता है। (ख० अ०)

आन्दोलन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आन्दोलित आंदोलक ] (१) कम्प। कम्पन। झूना। हलचल। (२) अनुसंधान।

आन्धस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मॉड़। मंड।

आन्धसिक-वि० [ सं० त्रि० ] पाचक। सूद। नान-वाह। अम०।

आन्ध्य-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) दे० "तमोगुण" ।  
( २ ) अंध का भाव । अंधता । अंधापन ।

दृष्टिशक्तिराहित्य ।

"आन्ध्यमधिगन्धं तिमिरप्रादुर्भावमित्यादिचापा-  
दयति" । सु० ।

आन्ध्र-देश-भूग-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] अन्धदेश  
में होनेवाली सुपारी ।

गुण—पाक में मधुर, थोड़ी खट्टी, कसेली,  
घात-कफनाशक और मुख में जड़ता उत्पन्न करने-  
वाली है । वै० निघ० ।

आन्न-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जो खाने को पा  
सुका हो । खा चुकनेवाला । संतुष्ट । ( २ )  
अन्न सम्बन्धी । अनाज का ।

आनपल—[ मल० ] कमल । कैंबल । गिलोफर । पद्म ।  
( *Nymphaea odulis*, *d. c.* ) सं०  
फा० ह० ।

आप-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] जल-समूह । सलिल ।  
पानी । Water ( Aqua. )

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आठ वसुओं  
में से एक । ( २ ) आकाश ।

[ सं० स्त्री० ] सुगंधवाला । नेत्रवाला । वाला  
-त्रं० । ( *Pavonia odorata*. ) अम० ।

नोट—इस शब्द का प्रयोग समासान्त में  
"पानेवाला" अर्थ में होता है । जैसे—पुराण-कृति-  
नतापूर्वक मिलनेवाला ।

आपकर-वि० [ सं० त्रि० ] दुःख देनेवाला । बुरा ।  
नागवार ।

आपक्व-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) ईपत्पक्व  
कलायादि । वा भूना हुआ हरा जय आदि । कोई-  
कोई रोटी को कहते हैं । अम० । ( २ ) अल्प पक्व  
द्रव्य । कुछ पकी हुई चीज ।

आपगा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नदी । दरिया ।  
सरित् इत्यादि निम्नगापगाः । अम० । पानी ।  
जल ।

आपगाजल, आपगासलिल, आपगावारि-संज्ञा पुं०,  
स्त्री० [ सं० ग्री० ] नदी-जल । नदी का पानी ।  
दरिया का पानी । नादेय ।

गुण—नदी का पानी दीपन, रूखा, घातकारक  
हलका और लेखन है । मद० व० ८ । दे०  
"नदी" ।

आपटा-संज्ञा पुं० [ देश० ] ( १ ) एक वृक्ष जो कड़ी  
जमीन में और पहाड़ी झगह में प्रायः उत्पन्न होता  
है । इसमें बहुत सी शाखाएँ होती हैं । पत्ते ऊँट  
के पाँव की तरह लगभग एक डँगली के बराबर  
या उससे अधिक फटे होते हैं । इसके फूल में  
तीन-तीन पुष्प दल होते हैं और उन दलों के  
भीतर तंतु होते हैं । पुष्प-मकरंद मधुवत् मधुर  
होता है, जिसमें से सेंधी की सी गंध आती है ।  
फूल सफेद रंग का होता है । बीजफली के भीतर  
होता है । फली बाकले की फली की तरह होती  
है । कच्ची फली को मलने से प्रथम खीरे की सी  
गंध आती है, फिर सुगंध निकलती है । स्वाद  
कपैला और मीठा होता है । इसके बीजों से तेल  
निकालते हैं । इसका एक भेद और है, जिसमें  
लाल फूल लगते हैं । इसकी छाल और शाखाएँ  
कोमल होती हैं । इससे बंदूकका तोड़ा बनाते हैं ।  
इसकी आग बुझती नहीं । किसी-किसी ग्रन्थ में  
लिखा है कि, इसके पत्ते दोहरे, गोल, रुपये के बरा-  
बर होते हैं । दशहरे के दिन हिन्दू लोग 'समी'  
की जगह इसके पत्ते लूटते हैं और इसे शुभ  
रूथाल करते हैं । वे इसे सोना मानकर आपस में  
बाँटते हैं । स्वाद तिक्त, तीव्र और कसेला होता है,  
विशेष कर छाल कसेली होती है । छाल का रंग  
सफेद होता है ।

प्रकृति—सर्द-तर । कोई-कोई प्रथम कड़ा में  
गरम और तीसरी कड़ा में रूच और कोई द्वितीय  
कड़ा में गरम-तर और कोई भातदिल वतलाते हैं ।  
इसका फल शीतल और रूच है ।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसकी छाल, कफ, पित्त,  
खाँसी और उदरज कृमियों को नष्ट करती है  
और पाचक है । इसके तने की छाल १ माशे से  
३ माशे तक शीतल जल के साथ खाने से सैला-  
जुरिहम ( श्वेतप्रदर ) के लिये हितकर है । इसके  
फूल नेत्ररोगों को नष्ट करते एवं आँख की रोगानी  
घटाते हैं । वृश्तिस्थ शैत्य को दूर करते, भूख  
पैरा करते और नशा लाते हैं । फूलों से मद्य भी  
प्रस्तुत करते हैं । वे दस्त बंद करते हैं और पित्त  
एवं रक्त-दोष, विष और उदरीय कृमियों को वृ  
करते हैं । चेहरे के भभक उठने को भी लाभकारी



है। गुदभ्रंश अर्थात् काँच निकलने में उपयोगी है। ये अतिरज और दवासीरके खूनको बन्द करते हैं। किन्तु वे ( फूल ) कफ उत्पन्न करते हैं। फूल भ्रूहोदर, प्रमेह, गरमो, जलन, सर्दी, सतह-उवर, चौथिया, भूतवेश, जिन, भूत, अयमरी, रेत, कुष्ठ, गंडमाला, अन्य अवयवों के चूत, खुनाक ( 'Tonsillitis' ), रक्तविकार और अजीर्ण प्रभृति रोगों में इसका फूल कल्याणप्रद है। किसी-किसी के मत से यह कफ नाशक भी है। इसकी फलियाँ संग्राही और दीर्घपाक्षी है। यह भीठी और रूच है। दस्त वादी और कफ का निवारण करती, पित्त तथा दमा पैदा करती हैं। इसकी शुष्क फलियों के दारिद्र्य चूर्ण की फंकी देने से आँव के दस्त रुक जाते हैं। इसकी जड़ की अंतर-छाल के दाँटेसे भ्रूहि की पैत्तिक सृजन मिटती है। इसके काड़े से कुष्ठियों करने से मुख-पाक जाता रहता है और दाँत दृढ़ होते हैं। इसके फल सुदिर हैं। इसके बीजों को सिंका में पीसकर विपैले कीड़ों के दष्ट स्थान पर या पित्तजन्य चूत पर लेप करने से उपकार होता है। इसके पर्णों के चूर्ण की फंकी देनेसे आँव के दस्त मिटते हैं। इसकी अंतरछाल का काथ पिलाने से कीड़े मर जाते हैं। एक पुस्तक में लिखा है, कि आपटा कफ, वीर्य और मल को सुखाता तथा पित्त, कफ वायु, बहुमूत्र, प्रदाह, प्यास, प्राण्य, उवर ( तप ) विष, क्लै, आसेवपरी, कंटमाला ( त्रनाजीर ), रक्तदोष, कंड के रोग, विरफोटक, सृजन और अतिसारको नष्ट करता है। इसका फल सुखाडु, रुखा, फीका, भारी, आध्मानकारक, संग्राही तथा कफ और वायु ( रेह ) का नाश करता है। ( ख० झ० )। दे० "अश्वमन्तक"

( २ ) भारी, रिस, थिलकडून-पं० । मे० मो० ।

आपण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दूकान । हट्ट । हाट । बाजार ; पण्य-विक्रय-स्थान । विक्रयशाला । अम० ।

आपणिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वणिक । दूकानदार । व्यापारी । बनिया । सौदागर । ( २ ) बाजार की सुह्री । हट्टका राजकर ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) बाजार । बाजार से आया हुआ । ( २ ) वाणिज्य संबंधी ।

आपत-संज्ञा स्त्री० [ सं० आपद् ] विपत्ति । दुःख क्लेश ।

आपतिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बाज नाम की चिड़िया । सेन । श्येन पक्षी ।

आपत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] रोगादि से जड़ जाने की दशा । दुःख । कष्ट । क्लेश । विपत्ति ।

आपत्य-वि० [ सं० त्रि० ] संतान सम्बन्धी । औलाद का ।

आपद्, आपदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० आपद् ] विपद् । विपत्ति । आपत्ति ( Calamity )

आपद्-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] विपत्ति । आकृत । आपद्-ग्रस्त-वि० [ सं० त्रि० ] वियन्न । आपत्तियों में पँसा हुआ । दुःख में-पड़ा हुआ । आपद्गत ।

तकलीक का मारा । आपद्धर्म-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दुःख में किया जाने-वाला व्यापार । वह धर्म जिसका विधान केवल आपत्काल के लिये हो ।

आपधर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वादल । जल धारण करनेवाला । आपन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मरिच । मिर्च । श० च० ।

आपनिक-संज्ञा पुं० [ सं० आपणिक । पर्ण=पत्ता ] ( १ ) इन्द्र नील-मणि । बहुमूल्य हरा पत्थर । पन्ना । पद्मग । मरकत । ( २ ) एक देश विशेष ।

आपन्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) प्राप्त । शरय्य । ( २ ) आपद् ग्रस्त । आपद्-प्राप्त । दुःखी । सुसंबत ज़दा ।

आपन्नसत्त्वा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गर्भवती स्त्री । अन्तः सत्त्वा । रा० नि० व० १८ । गर्भिणी नारी । हामिला औरत । आपन्नाश-संज्ञा पुं० [ सं० ] आपद्नाश । विपत्ति नाश । जिसका कष्ट दूर हो गया हो ।

आपण्याय-पञ्जम्—[ मल० ] पपैया । पपीता । विलायती रेंड । आपया-संज्ञा स्त्री० [ सं० आपया ] पुरु नदी जिसका उल्लेख ऋग्वेद में आया है ।

आपली-[?] तून का वृत्त ।  
 आपसू-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] जल । पानी । वारि ।  
 आपस्तम्भिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शिवलिङ्गी ।  
 लिङ्गिनी नाम की जटा । ( Bryonia )  
 प्रापहृत्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सर्प । साँप ।  
 आपाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ( १ ) घावों ।  
 पोथान । भट्टी । भाट्टी ।  
 [ अव्य० ] पाक पर्यन्त । पकने तक । जटा० ।  
 ( २ ) ईपत्पाक । ( ३ ) सम्यक्पाक । ( ४ )  
 पुटपाक ।  
 आपाङ्ग- [ वं० ] अपामार्ग । चिचिंटा । चिचिड़ी ।  
 आपाङ्गय-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] आँख के किनारे  
 जगनेवाला सुरमा ।  
 “शलाकया दक्षिणेन क्षिपेत्कानीनमञ्जनम् ।  
 आपाङ्गयं वा यथायोग्यं कुट्याच्चात्रगतागतम् ॥”  
 सुश्रु० ।  
 आपाण्डु, आपाण्डुर-वि० [ सं० त्रि० ] ईपन्वियर्ण ।  
 जर्दमायल । पीला सा ।  
 आपात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) गिराव ।  
 पतन । ( २ ) किसी घटना का अचानक हो  
 जाना । ( ३ ) आरम्भ । ( ४ ) अंत ।  
 आपादमस्तक- [ सं० अव्य० ] चरणावधि । आदि से  
 अन्त तक । बिलकुल । सरसे पैर तक ।  
 आपान-आपानक-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] ( १ )  
 शराव पीने का स्थान । पान भूमि । कलवरिया ।  
 मैदान । हला० । ( २ ) मद्यप । मद्यह ।  
 मतवाला । शरावी । ( ३ ) वह गोष्ठी जिसमें  
 शराव पी जाय । शरावियों की गोष्ठी । ‘आपानं  
 पान गोष्ठिका’ । अम० । ( ४ ) मिलकर शराव  
 पीना ।  
 आपान्तमन्यु-वि० [ ( वै० ) सं० त्रि० ] पान करने से  
 उत्साह देनेवाला । जो पीने से जोश बढ्याता हो ।  
 नोट-यह शब्द सोमरस का विशेषण है ।  
 आपायी-संज्ञा पुं० [ सं० आपायिन् ] [ स्त्री० आपा-  
 यिनी ] शरावी । सुरापानकर्त्ता । मद्यप । शराव  
 पीनेवाला ।  
 आपालि-संज्ञा स्त्री [ सं० पुं० ] जूँ । डील । केश  
 कीट । उकुण ( वं० ) । अम० ।  
 आपिञ्जर-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] सोना । स्वर्ण ।  
 रा० नि० व० १३ ।

वि० [ सं० त्रि० ] आरक । सुर्दामायल ।  
 बाल सा । सुर्दामायल रंग । ईपद् रक्तवर्ण ।  
 आपी-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वह नक्षत्र जिसका  
 देवता आप ( जल ) है । पूर्वाषाढ नक्षत्र ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] आपीन । मोटा । स्थूल ।  
 बड़ा हुआ ।  
 आपीङ्-संज्ञा पुं० [ सं० ] सिर पर पहनने की चीज ।  
 जैसे-शेखर, शिरोमाला, सुकुट, कलगी, पगड़ी,  
 टोपी, छत्यादि । शिरोभूषण । सेहरा ।  
 आपीडन-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] [ वि० आपीडित ]  
 [ स्त्री० आपीडा ] ( १ ) पीड़ा पहुँचाना ।  
 तकलीफ देना । ( २ ) दवना । ( ३ ) संकोचन,  
 इन्क्रियाज ।  
 आपीत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एन का पेड़ ।  
 तृण-वृक्ष । तूँदगाछ- [ वं० ] तुँद का पेड़ ।  
 शुण्ण—कट्ट, कसेला, भीठा, हन्का, कहुआ,  
 माही, शीतल, वृष्य एवं त्रण, कुण्ड तथा रक्तपित्त  
 नाशक है । भा० पू० १ भ० । ( २ ) कुङ्कु-कुङ्कु  
 पीला रंग । ईपत्पीतवर्ण । जर्दमायल रंग ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] ( १ ) रूपा माखी ।  
 रौप्यमाक्षिक नामक धातु । तारमाक्षिक । ( Iron  
 pyrites ) । ( २ ) सोना-माखी । स्वर्ण-माक्षिक ।  
 रा० नि० व० १३ । ( ३ ) कमला-केशर । पद्म-  
 केशर । म० व० ३ ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) सोनामाखी के रंग  
 का । कुछ पीला । जर्दमायल । पीला सा ।  
 ( २ ) थोड़ा पिया हुआ ।  
 आपीता-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] आपटा ।  
 अरमन्तक । दे० “आपटा” ।  
 आपीन-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रूी० ] ( १ ) ऊधस् ।  
 गोस्तन । गाय का स्तन । वाख । अम० । हला० ।  
 ( २ ) सुवर्णमाखी । सनाय । सोनामुखी-वं० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कूआँ । कूप ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] कठोर । मोटा । बड़ा ।  
 आपुटा-संज्ञा पुं० [ देश० ] अरमन्तक वृक्ष । आदि  
 वृक्ष । दे० “आपटा” ।  
 आपुटा- [ देश० ] अरमन्तक का पेड़ । आपटा ।  
 आपुप-आपूप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पिटक ।  
 पूआ । पूरी । पूप । रोटी । रत्ना० । ( २ ) अन्न

देश में पाये जानेवाले जन्तु (जीव) मात्र ।  
 आनूप जन्तु । राज० ।  
 आपूर्पिक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उत्तम रोटी  
 बनानेवाला । ( २ ) जो रोटी के साथ खाया  
 जाय; जैसे गुड़ आदि । ( ३ ) रोटी बेचनेवाला ।  
 अपूप विक्रेता । ( ४ ) अपूपभक्ष्याशील । रोटी  
 खानेवाला ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] रोटी का ढेर ।  
 अपूप समूह ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कांदविक ।  
 नानवाह । ( २ ) सुरव्वासाज । हलवाह ।  
 आपूप्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सचू । शकुक ।  
 ( २ ) चूर्णक । शॉटा । मयदा । विसान । पिष्ट ।  
 त्रिका० । ( ३ ) रोटी । आ० सं० हं० टिं० ।  
 त्रिका० ।  
 आपूर्व्यमाण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुक्र-पच ।  
 उजेली रात ।  
 आपूप-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) कथील ।  
 रङ्ग । रौंगा । चंग । रा० नि० व० १३ । ( २ )  
 सीसा । नाग ।  
 आपेक्षिक-वि० [ सं० त्रि० ] सापेक्ष । अपेक्षा रखने-  
 वाला ।  
 आपेक्षिक गुरुत्व-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] आपेक्षिक-  
 भार । ( Specific gravity. ) दे० “आपे-  
 क्षिक गुरुत्व” ।  
 आपेक्षिक-भार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सापेक्षिक  
 गुरुत्व ।  
 ऑपेडल्-डॉक-संज्ञा पुं० [ अं० Opedeldoc ]  
 सोपातुलेपन । सातुन का मलहम । दे० “क्लिनि-  
 मेय्थम् सैपोनिस” । द्वि० ने० मे० ।  
 ऑपोन-संज्ञा पुं० [ अं० Opon ] एक प्रकार का  
 निर्वृत्त अहिफेन-सत्व-रहित ( Morphia-ft-  
 ee ) ऑग्मोपॉन, जो निद्राजनन हेतु काम में  
 आता है ।  
 मात्रा—३ रत्ती ( ६ ग्रैन ) । दे० “ऑग्मोपान” ।  
 ऑपोपोमेक्स किरोनियम्—[ ले० Opopomax  
 chironiumkoeh ] एक वृक्ष, जिसका गोंद  
 औषध हेतु काम में आती है । जावशीर । मे०  
 मो० ।

ऑपो मारफीन—[ ले० Opomorphine ]—  
 ऑपो सेरीब्रीन—[ अं० Opocerebrin ] ( Po-  
 chlscerebrin ) पॉह्ल्स सेरीब्रीन, पॉह्ल्स  
 निर्मित मस्तिष्क-सत्व । मोमाहडस् के साथ  
 अपस्मार रोगी को इसका सेवन कराते हैं । दे०  
 “ग्रंथि सत्व ( Gland substances )” ।  
 आप्टा—[ मरा० ] ( १ ) अर्जुन वृक्ष । सैप० ।  
 ( २ ) कचनार भेद ।  
 आप्टोसीन—[ अं० Opticin ] ( Retinal ex-  
 tract ) दे० “ग्रंथि सत्व ( Gland subs-  
 tances )” ।  
 आप्टोचीन—[ अं० Optochin ] ( Ethyl-hy-  
 drocupreine-hydrochloride ) एक  
 सक्रम रंग का चूर्ण ।  
 मात्रा—२-१० ग्रैन ( २॥ रत्ती से २ रत्ती ) ।  
 दे० “हाइड्रोक्वीनोन” ।  
 आप्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जिसके वचन का  
 विश्वास किया जाय । विश्वस्त । आप्तवाच ।  
 आप्तवाक् । चरकोरु आप्त पुरुषों के लक्षण—  
 तपोज्ञान के बल से जो रज और तम गुणों से  
 मुक्त हो चुके हैं और जिनको तीनों काल अर्थात्  
 भूत, भविष्य और वर्तमान का सदा शुद्ध और  
 सत्य ज्ञान है, ऐसे विश्वस्त, श्रेष्ठ और बुद्धिमान्  
 मनुष्यों का ज्ञान संशय-रहित होता है । व० ।  
 वि० ४ अ० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) भ्रम प्रमाद-  
 रहित ज्ञानयुक्त प्राणि । ( २ ) योगशास्त्र के अनु-  
 सार शब्द प्रमाण । ( ३ ) कुशल । दृढ़ । ( ४ )  
 विषय को ठीक तौर से जाननेवाला । ( ५ )  
 प्राप्त । लक्ष्य । ( ६ ) युक्ति युक्त । ठीक । ( ७ )  
 सत्य । सच्चा ।  
 आप्तगर्भी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गर्भवती स्त्री ।  
 गर्भिणी स्त्री ।  
 आप्तवचन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] आप्तवचन । हल-  
 हाम । आप्तवाक्य । अत्रांत वचन ।  
 आप्तवाक्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जो ठीक बात कहता  
 हो ।  
 आप्तवाच-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] विश्वस्त व्यक्ति  
 का साक्ष्य । वि० [ सं० त्रि० ] भ्रम प्रमादादि  
 वाक्यरहित । ठीक बात बोलनेवाला ।

आप्त-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जटा । उलझे हुए धालों का गुच्छा । हारा० ।

आप्तोपदेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन मनुष्यों के उपदेश, जो विश्वास के योग्य हों । ऋषि-वाक्य । ऋषियों के कहे हुए उपदेश ।

आप्त्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कुष्ठ नाम की औषधि । कुट । अ० टी० । भा० पू० १ भ० । ( २ ) पूर्वापाद नक्षत्र ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जल के विकार से उत्पन्न । ( २ ) जल संबंधी । जलीय । आर्धी । पानी का । ( ३ ) जलैमय । पानी रखनेवाला । ( ४ ) जो पानी में रहे । पानी में निवास करनेवाला ।

आप्त्य-द्रव्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] द्रव, सर, मन्द, स्निग्ध, मृदु, पिच्छल तथा रस, रक्त, वसा, कफ, पित्त, मूत्र, स्वेद आदि द्रव्य जो जल के अंग हैं । च० शा० ७ अ० ।

आप्त्याप्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) मोटा । स्थूल । वृद्ध । ( A fat, carpuent. ) । ( २ ) प्रीति । आसूदा ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) प्रीति । आसूदगी । ( २ ) वृद्धि ।

आप्त्याय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्थूल होनेका भाव । भर जाने वा मोटा पड़ने की हालत ।

आप्त्यायन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आप्त्यायित, आप्त्यायक ] ( १ ) तर्पण । वृत्त करने का भव । वृत्तिजनन । प्रथिन । वृत्ति । रा० नि० व० २ । ( २ ) चर्यों बनाने का कार्य । ( ३ ) वृद्धि पाने का भाव । वृद्धि । वर्धन । बढ़ती । ( ४ ) एक अवस्था से दूसरी अवस्था को प्राप्त होना । एक रूप से दूसरे रूप में जाना; जैसे—दूध में खटा पदार्थ पड़ने से दही जमना । ( ५ ) मृत धातु का शब्द, सुएगो; घी आदि के संयोग से जगाना वा जीवित करना । ( ६ ) बलकारक औषध । ताकतवर दवा । ( ७ ) मोटाई । स्थूलता ।

आप्त्यायित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) सन्तुष्ट । आनन्दित । ( २ ) तर । आर्द्र । ( ३ ) परि-वर्धित । बढ़ा हुआ । ( ४ ) अवस्थांतर-प्राप्त । दूसरे रूप में परिवर्तित ।

ऑप्युनिशिया-डीलनिआई-[ ले० Opuntia dillenii. ] नागफनी । नागफण । चप्पल सेंड । (Cactus indicus.) विदार । विश्व-सारक । इ० मे० मे० ।

ऑप्युनिशिया तुना-[ ले० Opuntia tuna ] एक प्रकार की नागफनी । फा० इ० २ भ० पृ० १०० ।

आप्तव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्नान । अव-आप्तवन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] गाहन । अम० आप्तव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हे० च० । वि० डुवाना । घोरना ।

आप्तवित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) डुवाया हुआ । घोर हुआ । शराघोर । ( २ ) स्नात । नहाया हुआ ।

ऑप्लिमेनस कम्पोजीटस-[ ले० Oplimonus compositus ] एक प्रकार की घास । वृष ।

ऑप्लिमेनस-वर्मेन्नाई-[ ले० Oplimonus burmanni ] एक प्रकार की घास । वृष ।

आप्तुत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) स्नात । भीगा हुआ । तरबतर । शराघोर । ( २ ) आर्द्रभूत । भीगा हुआ ।

आप्तुष्ट-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अल्पदग्ध । हृप-दग्ध । झुलसा हुआ । ( २ ) सम्यग्दग्ध । अच्छी तरह जला हुआ ।

आप्तोटैक्सिस ऑरिक्युलेटा-[ ले० Aplotaxis auriculata, Dc. ]

आप्तोटैक्सिस-लप्पा-[ले० Aplotaxis-lappa] कुट । कुष्ठ ।

ऑप्टोनिक-इण्डेक्स-[ अं० Opsonic-index ] भक्षक शक्ति चिन्ह अर्थात् रक्त के श्वेतपिण्डों के भक्षण कर जाने की शक्ति का चिन्ह । रोगी वा विरोगी सभी प्रकार के व्यक्तियों के रक्त में फीट निर्वलकारी शक्ति (Opsonic power) विद्यमान होती है । स्वस्थ व्यक्तियों के रक्त में तो ऐसी शक्ति लगभग समान होती है, पर अस्वस्थ व्यक्तियों के रक्त में यह शक्ति न्यूनाधिक होती है । समस्त संसर्गज व्याधियों में रक्त की इस शक्ति का अनुपात स्वास्थ्य की अपेक्षा से निकाला जाता है । अस्तु, एक स्वस्थ व्यक्ति के रक्त के

श्वेताणुओं का कीटाणुओं के भक्षण कर जाने का एक रोगी मनुष्य के रक्त के श्वेताणुओं का कीटाणुओं के भक्षण कर जाने से तुलना करके यह मालूम करना कि, उनका पारस्परिक अनुपात क्या है, अर्थात् यह कि स्वस्थ व्यक्ति के रक्तके श्वेताणु कितने कीटाणु खा सकते हैं, और रोगी मनुष्य के रक्त के श्वेताणु कितने, इमे "ऑपसोनिक इण्डेक्स" कहते हैं। इसका अनुमान इस प्रकार किया जाता है। कल्पना करो कि, एक स्वस्थ मनुष्य के श्वेताणुओं (ल्युकोसाइट्स) ने १५ मिनट में एक शत कीटाणु (बैक्टीरिया) खाये और एक रोगी के ५० श्वेताणुओं ने १५ मिनट में १५० कीटाणु खाये। अस्तु इसका अनुपात इस प्रकार हुआ  $\frac{१५०}{१००} = \frac{३}{२} = १\frac{१}{२} = १.५$

आपसोनीन-[अं० Opsonin] रक्तचरि में पाई जानेवाली एक ऐसी चीज, जो रक्त में प्रविष्ट बैक्टीरिया को इतना निर्बल कर देती है कि, रक्त के श्वेताणु उन पर सरलतापूर्वक आक्रमण कर सकते हैं। इस प्रकार का द्रव्य प्रत्येक तन्दुरुस्त मनुष्य एवं प्राणी के रक्त में वर्तमान होता है।  
 आब्सल्यूट-[अं० absolute] विशुद्ध। झालिश।  
 आकत-संज्ञा स्त्री० [अं०] दुःख। कष्ट। व्याधि। हानि। पीड़ा। चोट। दास (अं०)।  
 आकताय-संज्ञा पुं० [क्रा०] [वि० आकतावी] सूर्य।  
 आकताय परस्त-संज्ञा पुं० [क्रा०] (१) सुरज-मुखी। सूर्यमुखी। (२) गिरगिट। कुकलास।  
 आकताय-संज्ञा पुं० [क्रा०] गडुवा। आवताया।  
 आकतावी-वि० [क्रा०] (१) गोल। घृत्ताकार। (२) सूर्य सम्बन्धी। सौर।  
 आकतावी गुलकन्द-संज्ञा पुं० [क्रा०] वह गुलकन्द जो धूप में तैयार की जाय। आदित्य-पाक गुलाब खण्ड।  
 ऑफिओक्विजलोन-रेड-फ्लोवरैड-[अं० Ophioxylon red flowered] चाँदरा। नाग सुगन्धा। सर्पगन्धा। दे० "छोटा चाँद" वा "धवल वरुणा"।  
 ऑफिओक्विसलोन-सर्पेन्टिनम्-[ले० Ophioxyl-

on-serpentinum] चाँदरा। रॉकलिफ्या सर्पेन्टिनम्। फा० इ० २ भ०। दे० "छोटा चाँद" वा "धवल वरुणा"।  
 आफिक्त-[अं०] कोख। कुक्षि। झल, हासिरः (अं०)। (Flank)  
 आफिक्त-[अं०] वस्ति में से अरमरी पकड़ने का यन्त्र। अरमर्याहरणयन्त्र। (Trilope.)।  
 आफिक्ततुल हसात-[अं०] वस्तिथ अरमरी-वेदक-यंत्र। (Lithotrite.)।  
 आफिङ्ग-संज्ञा पुं० [सं० ली०] अक्रोम। अहिफेन। श० च०।  
 आफियत-संज्ञा स्त्री० [अं० आफियत] शान्ति। विराम। क्षुण्ण चेम।  
 ऑफियोराइजा-मङ्गोस-[ले० Ophiorrhizamungos, Linn.] सर्पाक्षि। सरहटी। फा० इ० २ भ०।  
 ऑफिशल-[अं० Official] सम्मत। प्रामाणिक। शास्त्रीय। सुस्वनद। कानूनी। रस्मी।  
 ऑफिशल-डाइल्यूटेड-अल्कोहाल्स-[अं० Official diluted alcohols] प्रामाणिक-जल-मिश्रित मद्य-सार। वह जलमिश्रित मद्यसार जो ब्रिटिश फार्माकोपिया में प्रविष्ट है। वे निम्न हैं—  
 (१) मद्य-सार (Alcohol) ७० प्रतिशत—  
 निर्माण-क्रम—१०० फ्लुइड-आउंस ऐल्कोहॉल (६० प्रतिशत) में ३१'०५ फ्लुइड-आउंस परिष्कृत-जल मिला लें। इसका सापेक्षिक गुरुत्व ८६०० होता है।  
 (२) मद्य-सार (Alcohol) ६० प्रतिशत—  
 निर्माण-क्रम—१०० फ्लुइड आउंस ऐल्कोहॉल (६० प्रतिशत) में ५३'६५ फ्लुइड आउंस परिष्कृत जल मिश्रित करें। इसका सापेक्षिक गुरुत्व ६१३५ होता है।  
 (३) मद्य-सार—(Alcohol) ४५ प्रतिशत—  
 निर्माण-क्रम—१०० फ्लुइड आउंस ऐल्कोहॉल (६० प्रतिशत) में १०५'३४ फ्लुइड आउंस परिष्कृत जल मिला लें। इसका सापेक्षिक गुरुत्व ६४३६ होता है।  
 (४) मद्य-सार—(Alcohol) २० प्रतिशत—  
 निर्माण-क्रम—१०० फ्लुइड आउंस ऐल्कोहॉल

( ६० प्रतिशत ) में ३२५'६४ फ्लुइड आउंस परिश्रुत जल मिला लेवें । इसका सापेक्षिक भार . ६७६० होता है ।

ऑक्सिल-फार्माकोपीआ-[ अं० Official pharmacopoea ] निर्णायक-सम्मत योग-संग्रह । प्रामाणिक-योग-शास्त्र । क्रावादीने मुस्तनद- ( फ्रा० ) ।

ऑक्सिल-फार्मासी-[ अं० Official pharmacy ] सम्मत-योग-रूपना । प्रामाणिक-औषधि-निर्माण ।

ऑक्सिलिनल-कार्थमस-[ अं० Official carthamus ] कड़ । बरें । कुसुम्भ । कुसुम ।

आफिस्ती-[ फ्रा० ] मरुआ । दौना । ( *Origanum Marjorana, Linn.* )

आफीन, आफिम-[ अं० ] अहिफेन । अफीम ।

आफीन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] अफीम । अहिफेन । वै० निव० ।

आफीम-[ अं० ] अहिफेन । अफीम ।

आफुक, -आफुक-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] अहिफेन । अफीम । भा० पू० १ भ० । दे० "पोस्ता" ।

आफू-संज्ञा स्त्री० [ हिं० अफीम मि० मरा० आफू ] अफीम । अहिफेन ।

ऑफेलिक एसिड-[ अं० Ophelic acid ] एक प्रकार का तेजाय, जो चिरायते के सत्व में पाया जाता है । फा० इं० २ भ० । दे० "चिरायता" ।

ऑफेलिया-अंगुष्टि-फोलिया-[ ले० Ophelia angustifolia, Don. ] पहाड़ी-चिरायता । यह चिरायते की प्रतिनिधि है ।

ऑफेलिया-चिरेटा-[ ले० Ophelia shirata ] किरात । एक प्रकार का चिरायता । दे० "चिरायता" ।

ऑफेलिया-महटीपल्लोरा-[ ले० Ophelia multiflora, Dalz. ] सिलाजीत ( द० ) । एक प्रकार का चिरायता । दे० "चिरायता" । फा० इं० १ भ० ।

ऑफ्टर-बर्थ-वीड-[ अं० After-birth-weed ] पेन्सिल फ्लावर ( Pencil-flower. ) । स्टाइलोस-एलेथियर ( *Stylosanthes elatior, Swartz.* )-ले० ।

शिम्बी वर्ग

( *N. O. Leguminosae* )

उत्पत्ति स्थान—मध्य, पश्चिमी रियासत ।

प्रयोगांश—छुप ।

औषधि-निर्माण तथा मात्रा—छुप चूर्ण—२० से ६० ग्रेन ( १०-३० रत्ती ) ।

तरल सत्व—१० से २० मिनिम ( बूँद )

प्रसव से पूर्व दिन में ३ बार ।

उपयोग—यह जरायु-अवसादक, पलकारक और प्रारंभिक प्रसवकारक है । यह गर्भाशय के चोम तथा गर्भ के पश्चात् काल में होनेवाली अनियमित वेदना को दूर करता है । यह जरायुके तंतुओं को स्वस्थता प्रदान करता है । अस्तु, प्रसवकारी प्रयत्न में वृद्धि करता और शिशु संजनन में सुविधा उपस्थित करता है । यह स्वाभाविक गर्भपात की प्रवृत्ति को भी रोकता है । पी० वी० एम० ।

आफतः-[ अं० आफतः ] ( १ ) भेड़ । भेड़ । ( *A sheep* ) ; ( २ ) बकरी । छाग । ( *A goat.* ) ।

आफताव-[ फ्रा० ] सूर्य । सूरज ।

आफताव परस्त-[ फ्रा० ] ( १ ) सूर्यमुखी । सूरजमुखी । ( २ ) गिरिटी ।

ऑफ्थैल्मिक-वि० [ ले० Ophthalmic ] नेत्र सम्बन्धी । ऑफ का ।

आफ्थैल्मिक-डिस्क-संज्ञा पुं० [ अं० Ophthalmic discs. ] एक डॉक्टरों औषधि, जिसके प्रत्येक डिस्क में  $\frac{1}{200}$  से  $\frac{1}{200}$  ग्रेन हायोसीन-हाइड्रोब्रोमाइड पाया जाता है । दे० "अजवाहन खुरासानी" ।

आफ्थैल्मिक बार्बेरी-संज्ञा स्त्री० [ अं० Ophthalmic barberry ] दासहसदी । दासहरिद्रा । रसाञ्जन । फा० इं० १ भ० ।

आफ्थैल्मिक-रिएक्शन-संज्ञा पुं० [ अं० Ophthalmic reaction ] बाष्पणीय प्रतिक्रिया ।

आफ्थैल्मिक-सिस्ट-[ जर्म० Affenge sict ] चकुल । मौलसरी ।

आफूसी-संज्ञा स्त्री० [ अं० आफूसी ] माजू । मायाफल । माजूफल ।

आव-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] जल । थाप । अप । पानी ।  
दे० "पानी" ।  
संज्ञा स्त्री० [ फ्रा० ] आभा । चमक । छुति ।  
कान्ति । तद्भक्त भङ्क । फलक ।  
आव-आहक-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] चूने का पानी ।  
चूर्णाम्बु ।  
आव-आहक-शकरी-[ फ्रा० ] चूने का सीठा पानी ।  
चूर्णमिष्टाम्बु । Liquor calcis saccharatus.  
आव-आहन-[ फ्रा० ] गर्म लोहे से उष्माया हुआ  
पानी । लौह-जल ।  
आवक-[ अ० आवक ] चिदिये का वह वचा जिसने  
उड़ना आरम्भ किया हो ।  
आव-कढ़-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] कढ़ का पानी ।  
विधि—कढ़ ( लौकी ) को कपड़-मिट्टी फरके  
भाड़ में रखें । जय मिट्टी लाल होजाए, पर कढ़  
न जले, तब उसे निकाल लें । ठंडा होने पर  
मिट्टी हटाकर पानी निचोड़ लें, इसे ही "आव  
कढ़" कहते हैं ।  
आव-काफूर-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] कपूर-जल । अर्क-  
कूर । कपूरक । केम्फोर वाटर Camphor-  
water-अं० । अक्वा केम्फोरा Aqua cam-  
phora-जे० ।  
आव-कामः-[ फ्रा० ] दे० "काँजी" ।  
आव-कार-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] मद्य बनानेवाला ।  
कलवार । कलाज ।  
आव-कारी-संज्ञा स्त्री० [ फ्रा० ] ( १ ) वह स्थान  
जहाँ मदिरा चुआई जाती हो । शुण्डा । मैदान ।  
शराब-खाना । हौली । कलवरिया । भट्टी । ( २ )  
मादक वस्तुओं से सम्बन्ध रखनेवाला सरकारी  
सुहकमा ।  
आवकारी-ओपियम-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] आवकारी-अं०  
ओपियम् ] एक प्रकार का अफीम । फ्रा० ई०  
१ भ० ।  
आव-कासनी-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] कासनी का फाड़ा  
हुआ पानी । दे० "आव-मकौय" ।  
आव-क्लोरोफॉर्म-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] आव-अं० क्लोरो-  
फॉर्म ] सम्मोहनी-द्रव । अर्क क्लोरोफॉर्म । Chloro-  
form-water ( Aqua-chloro-  
formi ) दे० "क्लोरोफॉर्म" ।

आव-खयार-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] खीरे का पानी ।  
निर्माण-क्रम—आव-कढ़ू के समान ।  
आव-खयार्जः-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] खीरे का पानी ।  
निर्माण-क्रम—आव-कढ़ू के समान ।  
आव-खिस्त-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) आव-जो ।  
( २ ) आवदान । तर्जुन ।  
आव-खोर-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] खीरा । ई० हें० गा० ।  
आव-खोरा-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) पानी पीने  
का बरतन । गिलास । ( २ ) प्याला । कटोरा ।  
आवगीना-[ फ्रा० ] आवगीनः ] ( १ ) काँच ।  
शीशा । आहना । दर्पण । ( २ ) शीशे का  
गिलास । ( ३ ) हीरा । हीरक ।  
आव-गुँ-[ फ्रा० ] निशास्ता । श्वेतसार । मग्न-  
गन्धुम ।  
आव गोदत-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] गोदत का पानी ।  
मांस-रस । हसा । शोरवा । यङ्नी ।  
नोट—इससे वास्तव में वह पानी अभिप्रेत  
है, जो मांस को कूटकर उत्त्प पहुँचाने से टप-  
कता है । कोई कोई आव यङ्नी को और कोई  
कोई मांस के वनयित जल को आव-गोदत कहते  
हैं और माउल्लह्स् मान के परिश्रुत अर्क का  
नाम रखते हैं ।  
आव-चश्महाये-जारी-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] वहते हुये  
सोते का पानी ।  
आवचश्मा-[ फ्रा० ] नालों का पानी । सोते का  
पानी ।  
आवज्जन-[ सुअ० ] ( १ ) औषधियों के  
आवज्जन रतिव-[ अ० ] ] काथ अथवा केवल  
जल में रोगी को बिठाना ।  
रिति—आवज्जन कराने के लिये एक बड़ा बर-  
तन लेना चाहिये । शुर्दा ( चूक ), वस्ति, जरायु  
तथा आंत्र सम्बन्धी रोगों में रोगी को नाभि-पर्यन्त  
और आमाशय, वक्ष तथा पार्श्व रोगों में स्कंध  
पर्यन्त और सम्पूर्ण शरीरस्थ व्याधि में मीच-  
पर्यन्त आवज्जन कराना चाहिये । हुम्माम-खुलूसी-  
न० । Sitz-bath-अं० । ( २ ) ताँचे का  
लगिन स्नान ।  
आव-जमजम-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] जमजम ( काये के  
पास एक झूँझा है ) का पानी ।

आवजारी-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) बहता पानी । नदी । नाला । ( २ ) बहते हुए झील ।  
 आवजूजाल-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] दवा का निधारा हुआ स्वच्छ पानी । औषधियों को रात भर जल में भिगोकर प्रातः बिना मले ऊपरसे पानी निधार लिया जाय, तो उसके आवजूजाल कहते हैं । निधारा हुआ साफ पानी । अच्छा और साफ पानी ।  
 आवजोश-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] गरम पानी के साथ उबाला हुआ सुनका । दे० "अङ्गूर" ।  
 आवजौ-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) जौ का पानी । यवामु । (Barley water) । (२) तद्वृज । इ० हैं० गा० ।  
 आवत्रिकला-संज्ञा पुं० [ सं० त्रिकला+फ्रा० आव=पानी ] हफ, बहेड़ा और ग्रामला लेकर जौकुट कर चौगुने जलमें भिगो रखें । थोड़ी देर बाद छानलें । यही आव त्रिकला या त्रिकला का पानी है ।  
 आवदस्त-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) मलौत्सर्ग के उपरांत गुदा धोना । ( २ ) गुदा धोने का पानी ।  
 आवदान-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] तद्वृज । हिन्दुमाना । हिस्माना । ( Water-melon ) । इ० हैं० गा० ।  
 आवनजूल-संज्ञा पुं० [ फ्रा० आवेनुजूल ] फोते में पानी उतरने का रोग । शंठवृद्धि । कुरंठ ।  
 आवनुकरा-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) चाँदी का पानी । ( २ ) पारा ।  
 आवनूस-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] [ वि० आवनूसी ] तेंदू की जाति का एक सदाबहार पेड़ जो भारत के जंगलों में बहुत होता है । इसके वृक्ष बहुत ऊँचे होते हैं । पत्ती सनोबर की पत्ती की तरह, पर उससे कुछ बड़ी होती है । फल अंगूर की तरह पिलाई व ललाई लिये किंचिन्मधुर और थिकठा होता है । फूल और बीज मेंहदी के बीज और फूल की तरह होता है । यह पेड़ जय बहुत पुराना हो जाता है, तब इसके हीर की लकड़ी बिल्कुल काली एवं मसृण होती है । यही काली लकड़ी 'आवनूस' के नाम से विकती है और बहुत बज़ानी होती है ।  
 स्वाद में कुछ तेजी लिए हृषत्तिक एवं फीका अर्थात् बदमज़ा होता है । जलाने से सुगंध देता,

परन्तु बिना जलाए फुगंधी होता है । सर्वोत्तम वह समझा जाता है जो अत्यन्त काला दीक्षिमान, मसृण, बज़नी, समतल, जिसमें रंगीन रेखाएँ न हों, आग पर डालने से जिसमें से सुगंध आए और जो स्वाद में प्रदाहक एवं कपाय हो और पानी में डालने से डूब जाय । असली और नकली आवनूस की पहचान यह है कि जो स्वाद, में किंचित् प्रदाहक एवं कपाय हो तथा जिसकी गीली तानी लकड़ी जलाने से सुगंधि आए, वह असली है, हससे भिन्न होने पर नकली समझना चाहिये ।  
 पर्य्या०—डायोस्पाइरॉस एबिनेटर *Diospyros Ebenaster*, डायोस्पाइरॉस एबिनेम् *Diospyros ebenum*, *Koenig.* ( जे० ) । एबोनी *Ebony* ( अं० ) ।  
 तिदुक-वर्ग  
 ( *N. O. Ebenaceae* )  
 उत्पत्ति-स्थान—भारत-वर्ष तथा फारस इत्यादि । प्रयोगांश—सूखी लकड़ी की हीर ( आवनूस ) का उरादा एवं फल इत्यादि ।  
 गुणधर्म तथा प्रयोग  
 यूनानीमतानुसार—प्रकृति—शेफ़ व अलीसीना ने इसे द्वितीय कक्षा में उष्ण एवं रुच लिखा है । हकीम अंताकी और इब्न बेतार के अनुसार तृतीय कक्षा के प्रारम्भ में उष्ण और द्वितीय कक्षा के अंत में रुच है । हानिकर्ता—आमाशय को विशेषतः आमाशय नैर्बल्य में । दर्पनांशक—यवूल का गोंद ( समश अरपी ) और शहद उसके बराबर वा कुछ कम । प्रतिनिधि—बेर की लकड़ी समान भाग वा न्यूनाधिक वा भारतीय तेंदूके वृष की पुरानी लकड़ी की हीर । विशिष्टगुण—अंख के प्रायः रोगों में इसका सुस्मा अत्युपयोगी एवं परीक्षित है ।  
 मात्रा—( घयस्क ) ७ मा० से १०॥ मा० तक ( २ दिरम से ३ दिरम तक ) । ( साधारण ) ३ मा० से ५ मा० तक ( १ दिरम से १॥ दिरम तक ) ।  
 मीर मुहम्मद हुसेन—यह तारल्यजनक, निर्मलताजनक, मूत्रप्रवर्त्तक, वस्तिस्थ अशमरीद्वेदक,



वायुनाशक तथा ऋहास्थित श्वरोघ का उद्घा-  
टक है। यदि इसे हरे वारतंग के पानी में हल  
करके माथे पर लगाएँ और नाक में सुइके नो,  
नवमीर बन्द हो। इसका सुरमा रत्तीधी को दूर  
करता है। इसे सूय महीन पीसकर शॉरि में  
द्विड़कने से यह हलकों फूली, शॉरि में पानी  
थाना ( दमूशः ), शॉरि की खाज और रुच  
नेत्राभिव्यंद् में उपयोगी शॉरि नेत्ररुचक है, पलकें  
उगाता एवं सप्तोदय के रून को बन्द करता है।  
गुले रोगान और अंटे की सफेदी के माथ जके हुये  
स्थान पर इसका प्रलेप करने से लाभ होता और  
दाह शांत होता है। शराय में पबधिन कर  
कंठमाते पर लगाना उपकारा है। ( तालीक  
शरौकी ) यह रष्टोष्माहर, पुराने जन्मों का  
अभिशोषक एवं शार्द्र वरुद् ( तर शारिष ) में  
तामकारी है। इसके सूये फलों का चूर्ण अनिसार,  
श्वेतप्रदूर और ग्री-पुरुष के शिरन मूलप्रन्धि-न्याव  
( वदी ), मोष्टेट प्रंधि-न्याव ( मजी ) एवं शुक्र को  
रोकने की उत्तम श्रापध है। पूय परिपक्व होने  
पर यह सामा काले रंग का होता है। इसका  
पुरादा श्रापध के काम आता है। ( मगजनुल्  
अद्वियः )

आयनूसी-वि० [ फ्रा० ] ( १ ) आयनूस कामा  
काला। अरयन्न श्याम। गढरा काला। ( २ )  
आयनूस का। आयनूस का घना हुआ।

आयनूसै-हिन्दी-संज्ञा पुं० [ फ्रा०, फ्रा० ] तेन। गाय।  
तेदू। तिन्दुक। दे० "तेदू"।

आयनैजाराहा-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] वॉस के जंगल का  
पानी।

आयविरज्ज-जामहा-[ फ्रा० ] घान के रैन का पानी।

आय-मकोय व कासनी-[ फ्रा० ] मकोय और कासनी  
का पानी।

विधि—मकोय प्रथवा कामनी की हरी पत्तियों  
को चूटकर पानी निचोड़ लें। इसके उपरांत एक  
कनईदार देगची में टालकर इतना पकाएँ कि  
उसका हरा वा लाल अंश पृथक् हो जाए। इसके  
बाद साफ पानी छानलें। यही पानी "आयकासनी"  
या "आयमकोय" सुरव्वक ( 'फाड़ा हुआ' ) कह  
जाता है।

नोट—इसी प्रकार से अन्य हरी वृष्टियों के  
पत्तियों का पानी फाड़कर निकाला जाता है।

आय-मीना-[ फ्रा० ] कौच। शीशा।

आय-रला-[ फ्रा० ] शशात।

आय-रवॉ-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) चकता पानी।  
( २ ) नदी। गाना। ( ३ ) चकते हुये शॉरि।

आय-रे-[ फ्रा० ] मकैद मम। राजशिमरी। श्वेत  
शिमरी।

आय-रेशम-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] श्वरेशम। वि० दे०  
"अवुरेशम"।

आय-रेशम-खाम-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] कच्चा रेशम का  
कोशा।

आय-रेशम-खाम-मुकर्रिज्ज-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] काटा  
हुआ कचा रेशम। कैंची से कतरकर साफ किया  
हुआ कच्चे रेशम का कोशा।

आय-रेशम-मुद्-मस- [ फ्रा० ] शुना हुआ श्वरेशम।  
इसके भूनने की विधि "तद्-मोय" में देनी।

आय-नः-[ फ्रा० ] ( १ ) फफोला। फोला। छाला।  
फोन्का। विस्फोटक। फोटका। फाला।

( Blister, Bulla, Vesicle. ) ( २ )  
शीनला। समूरिका। चेचक। माता।

नोट—चेचक मुर्का भाषा का शब्द है। इस  
रोग को फारसी में शायलः तथा अरबी में जुद्री  
कहते हैं। ( Small pox, Variola. )

आयलः-अंगेज-[ फ्रा० ] खधा पर दागा या फफोला  
वाकनेवाली शोपधि। मुनक्रिक्त-श०। फोस्का-  
कारक। विस्फोटकारक। ( Vesicant. )

आयलः-अंगेज अद्वियः-[ फ्रा० ] वे शोपधियाँ  
जिनके प्रयोग से फफोले पड़ जायँ। मुनक्रिक्तान  
-श०। फोस्काजनक शोपधियाँ। ( Blis-  
ters. )

आयलः-अंगेज लोडीन-[ सुश्र० ] फोस्काजनक  
लोडीन। ( Blistering collodium. )  
दे० "कैथेरिस"।

आयलः-अंगेज-मस्तर-[ फ्रा० ] फोस्काजनक मस्तर।  
दे० "कैथेरिस"।

आयलः-फिरंग-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( Syphilis. )  
आयलहे फिरंग। वाद फिरंग। आनशक। दे०  
"आतशक"।

आनला-संज्ञा पुं० [ फ्रा० आनलः ] दे० "आनलः"।  
 आनलज- [ फ्रा० ] क्रन्द सुषरं ।  
 आव-लेमू- [ फ्रा० ] नीवू का स्वरस ।  
 आवल्य-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] निर्बलता ।  
 कमजोरी ।  
 आवशोराम-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) यवचार से  
 शुद्ध किया हुआ जल । जो पानी शोरे से छना  
 हो । ( २ ) जम्बीर के रस और शर्करा से बना  
 हुआ शर्बत । नीवू के बर्क और चीनी से तैयार  
 होनेवाला शर्बत ।  
 आवहराम-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) अशुद्ध वा  
 त्याज्य जल । नापाक पानी । ( २ ) आसव ।  
 शराय ।  
 आवरत- [ फ्रा० ] गुरज का गूदा ।  
 आवाध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पीड़ा । दर्द । 'आवाधे  
 पीडयाम् ।' ( सिदांत कौमुदी )  
 वि० [ सं० त्रि० ] पीडाशून्य । दर्दरहित ।  
 आवाधा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) त्रिभुज के  
 आधार का खंड । तन्म्य । रेखा विशेष । ( २ )  
 पीड़ा । दर्द । आधिभौतिक, आधिदैविक और  
 आध्यात्मिक भेद से यह तीन प्रकार का होना है ।  
 आचार- [ फ्रा० ] सुक्रेदा । जकाया हुआ सीसा ।  
 सीसक भस्म ।  
 आत्राल्य-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] शैशव के संग  
 समाप्त होनेवाली अवस्था । जो उग्र बचपन के  
 साथ गतम हो ।  
 आविक- [ रासायनिक ] पारा । पारद । ( Mer-  
 cury. )  
 आविल-दे० "आविल" ।  
 आविल-क्रन्द-संज्ञा पुं० दे० "आविलकंद"।  
 आनिस- [ फ्रा० ] ( १ ) सिंह । शेर । ( २ ) कुबू ।  
 कुपित ।  
 आनी-वि० [ फ्रा० ] ( १ ) पानी का । जलीय ।  
 जलसंबन्धी । आप्य । ( २ ) पानी में रहनेवाला ।  
 जलचर । ( ३ ) रंग में हलका । फीका । ( ४ )  
 पानी के रंग का । हलका नीला या आसमानी ।  
 ( ५ ) जल-तटनिवासी । कूलेचर । ( ६ ) पानी  
 से पैदा होनेवाला । चारिज ।  
 संज्ञा पुं० ( १ ) खारी नमक जो सूर्य के ताप

से जल उड़ाकर बनता है । समुद्र लवण । साँभर  
 नमक । ( २ ) जल के किनारे रहनेवाली एक  
 चिड़िया जिसकी चोंच और पैर हरे होते हैं और  
 ऊपर के पर भूरे और नीचे के सफेद होते हैं ।  
 ( ३ ) एक प्रकार का अंगूर । विही नामक प्रसिद्ध  
 फल । विह ।  
 संज्ञा स्त्री० [ फ्रा० ] सिक्का भूमि । सींची हुई  
 जमीन ।  
 आवीका- [ ? ] कुकरोधा । ( Blumea Lacea )  
 लु० क० ।  
 आवी-कैण्डू-संज्ञा पुं० [ फ्रा० आवी+कैण्डू ] यह  
 कैण्डू जातिका एक निविप सर्प है । दे० "कैण्डू" ।  
 आवीघोड़ा-संज्ञा पुं० [ फ्रा० आवी+हिं० घोड़ा ]  
 दरियाई घोड़ा ।  
 आवीरोटी-संज्ञा स्त्री० [ फ्रा० आवी+हिं० रोटी ]  
 पानी लगा लगाकर बननेवाली रोटी । पानी के  
 हाथ की चपाती ।  
 आवीज- [ ? ] एक उद्भिज जिसके पत्ते विपखपरे के पत्तों  
 की तरह और धीज गाजर के बीजों के सदृश और  
 जड़ शलगम के समान होती है । यह सुस्वादु  
 होता है और नदी के तटों पर उत्पन्न होता है ।  
 प्रकृति-द्वितीय कक्षा में गम और रूज है ।  
 गुण-पेशाव खुलकर लाता है और पित्तही की  
 सूजन को मिटाता है । मात्रा-७ मासे ।  
 आवूस- [ यू० ] इरा त्तिया । नीला-धोधा । तुथ ।  
 आवे-एस्ताद- [ फ्रा० ] स्थिर जल । ठहरा हुआ  
 पानी ।  
 आवे-कद्र-व-गलीज़-व-फासिद- [ फ्रा० ] गदला पानी ।  
 मैला पानी ।  
 आवे-कारेज़- [ फ्रा० ] कारेज़ का पानी ।  
 नोट-कारेज़ उन नहरों या नालों को कहते  
 हैं जिनको कृषक एवं मालीगण ऐसी मुख्य विधि  
 द्वारा भूमि के भीतर खोदते हैं, कि उनका जल  
 पृथ्वी के ऊपर बहने लगता है ।  
 आवेक्रिनीती- [ फ्रा० ] वह पानी जो गन्धक की खान  
 से वा ऐसी भूमि से निकले जिसमें गन्धक के  
 अवयवों का मिश्रण हो ।  
 आवेकीरी- [ फ्रा० ] वह पानी जो कीर ( शलकतेरे )  
 की खान से निकले ।

आवेकुम्भः—[ क्रा० ] एक प्रकार का गलीज और काले रंग का पानी जो एक प्रकार की मछली के पेट में निकलता है ।  
 आवे-खाकस्तर—[ क्रा० ] घट पानी जिसमें चन्द्र चार रत्न डालकर जोश दिया गया हो और जिसे साफ करके व्यवहार में लाएँ ।  
 आवे-गलीज—[ क्रा० ] गदला पानी । आवे-काविद् ।  
 आवे-गोश्त—[ क्रा० ] मांसरस । गोश्त का पानी । आवगोश । दे० “ग्रहनी” ।  
 आवे-चाह—[ क्रा० ] कृष्ण का पानी । दे० “कृष्ण जल” ।  
 आवे-जिस्ती व क्लीरी—[ क्रा० ] यह पानी जो जूफन या कौर ( अक्षतरे ) को खान में निकलता है ।  
 आवेजौ ( जोशानीदः )—[ क्रा० ] जौ का बाढ़ पर विशेष रीतिमें निकाला हुआ पानी । इसे मा इश्-इंर वा यवायु भी कहते हैं । चाश जौ । (Barley water) दे० “माउशईर” ।  
 आवे-तल्ल—[ क्रा० ] कटुभा पानी । तीता पानी ।  
 आवे-दुन्दौ—[ क्रा० ] ( १ ) एक प्रकार का अमरुत वा अमार । ( २ ) एक प्रकार का दलुभा ।  
 आवे-दुरियाई—[ क्रा० ] दरिया का पानी । नदी का जल ।  
 आवे-दुरियावे-शोर—[ क्रा० ] समुद्र जल । समुद्र का पानी ।  
 आवे-दवा—[ क्रा० ] औषधाम्बु । दवा का पानी । औषधीय जल । ( Medicinal-water )  
 आवे-दहन—[ क्रा० ] थूक । लाला । लार ।  
 आवे-दान—[ क्रा० ] मीमिवाइ ।  
 आवे-नहर—[ क्रा० ] नहर का पानी । ( Canal water. )  
 आवे-नहरहाये-जारी—[ क्रा० ] चहती हुई नहरों का पानी । चहते हुए नहरों का पानी ।  
 आवे-नीम-गर्म—[ क्रा० ] थोड़ा गरम पानी । गुनगुना पानी । ईपदुष्ण जल । अर्धोष्ण जल । कोष्ण जल ।  
 आवे-नैजारहा-व विरञ्ज-वारहा—[ क्रा० ] घाँस के जड़ल एवं धान के खेतों का पानी ।  
 आवे-पनीर—[ क्रा० ] ( Cheese-water. )  
 पनीर का पानी । माउज्जुन्न । फटे हुये दूध का पानी ।

आवे-कातिर—[ क्रा० ] गुनगुना पानी । कोष्ण जल ।  
 आवे-कासिद्—[ क्रा० ] ( Muddy or dirty water. ) गदला पानी । अस्पृष्ट जल ।  
 आवे-बागै—[ क्रा० ] वृष्टि-जल । मेघजल । मँह का पानी । ( Rain-water. )  
 आवे-विसयार-गर्म—[ क्रा० ] बहुत गर्म पानी । शय्यन्त उष्ण जल ।  
 आवे-विसयार-सर्द—[ क्रा० ] अत्यन्त शीतल जल । बहुत ठंडा पानी ।  
 आवे-मश्रुन-किल्लजान—[ क्रा० ] धातुओं की खान का पानी । वह पानी जो धातुओं की खान से निकलता है ।  
 आवे-मरवागीद—[ क्रा० ] मोनिवा-विन्दु । नेत्र शुक्र गत रोग । गुग्गुलु-माऽ । ( Cataract. ) भभके से लुगाया हुआ पानी ।  
 आवे-मुक्त—[ क्रा० ] टपकाया हुआ पानी । परिशुद्ध-चारि । ( Distilled-water. )  
 आवे-मुद्वर—[ क्रा० ] विशुद्ध जल । विशुद्ध-चारि । साफ किया हुआ पानी । ( Purified-water. )  
 आवे—[ ? ] अज्ञात ।  
 आवेल-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] ( १ ) किसी किसी के मत से विपश्यन ( पुनर्नवा भेद ) की तरह की एक जड़ है । इसका पीघा मीमिम चहार में उगता है । इसमें बहुत सी शाखाएँ होती हैं और इसके बीज गाजर के बीज की तरह होते हैं । ( २ ) मतांतर से एक वृत्ति है, जिसकी जड़ शलपाम की तरह होती है । दे० “आवील” ।  
 आवेशोर-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] नमकीन वा खारापानी । खार-जल । समुद्र का पानी । आवशोर ।  
 आवे-ह्यात्-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] ( १ ) अमृत । जीवन-चारि । ( Nectar. ) The-water of life. ( २ ) राजा के पीने का पानी । ( ३ ) साफ ठंडा मीठा पानी ।  
 आवे-हुम्मात—[ क्रा० ] उष्ण स्रोतों का पानी अर्थात् ऐसे गरम स्रोतों का पानी जिनमें गंधक, फिटकरी वा नौसादर आदि निकलते हैं ।  
 आवोली—[ मरा० ] कटसरैया । कुरकुर । पीयावॉसा ।  
 आवो-हवा-संज्ञा स्त्री० [ क्रा० ] जलवायु । पानी और हवा । ( Climate. )

ऑन्टयूज-लीव्हड माइन्सुसोप्स-[ अं० Obtuse-leaved mimusops ] खिरनी । राजादन । खीर खजूर-वं० ।  
 आ०-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) जो चादल से पैदा हो । मेघजात । ( २ ) मेघ संबंधी । चादल का ।  
 आन्दिक्-वि० [ सं० वि० ] वार्षिक । सालाना । सांवत्सरिक ।  
 आन्दिक्-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हुमनी । अमनी । तिन्तिषी । श० र० । दे० "अम्लिका" ।  
 आन्सल्यूट-आल्कुहॉल-[ अं० Absolute alcohol. ] यह शराब जिसमें पानी का अंश न हो वा बहुत क्षल्प हो । विद्युद्द मद्यसार । खालिस शराब । Pure Rectified Spirit.  
 आभ-संज्ञा स्त्री० [ सं० आभा ] शोभा । कान्ति । दीप्ति । पुति । आभा ।  
 संज्ञा पुं० [ क्रा० आय ] पानी । जल ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० अत्र ] आकाश ।-दि० ।  
 आभय-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( १ ) काला अग्र । ( २ ) कुट नाम की औषधि ।  
 आभरण-संज्ञा पुं० [ सं० प्री० ] [ वि० आभरित ] ( १ ) परवरिश । सम्यक् पावण । ( २ ) भूषण । अलङ्कार । गहना ।  
 आभा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वयल का पेड़ । ववूल । कीकर । भा० पू० १ भ० पटादि व० । च० द० भगन० चि० वा० प्या० पुरयड-पाक । भा० त्रिकशूल-चि० । ( २ ) महाशतावरी । पद्मी शतावर । ( ३ ) कान्ति । प्रभा । ज्योति । पुति । चमरु । दीप्ति । ( ४ ) प्रतिधि । छाया । फलक । ( ५ ) गुग्गुल ।  
 नोट—समासांत में आभा का 'आभ' होजाता और सट्टा चार्थ होता है । जैसे—हेमाभ=हेम सट्टा ।  
 आभा-गुग्गुल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक आयुर्वेदीय औषधि जिसका व्यवहार दृष्टी हुई हुई के जोड़ने में होता है । योग इस प्रकार है—सतावर ( आभा ), आमला, हड़, घड़ेड़ा, सोंठ, मिर्च, पीपल प्रत्येक तुल्य भाग सबके बराबर शुद्ध गुग्गुल मिलाकर यथा-विधि सेवन करें । च० द० भगन-चि० । वंग से० सं० भगन-चि० ।

आभादि चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० प्री० ] कटिग्रह में प्रयुक्त योग—आभा ( वड़ी सतावर ), रास्ना, गिलोय, सतावर, सोंठ, सौंफ, असगन्ध, हाज्वेर, विधारा, अजवाइन, अजमोद प्रत्येक समान भाग ले यथा-विधि चूर्ण करें ।  
 मात्रा—३ मा० से १ तो० ।  
 गुण—इसके उपयोग से कटिग्रह, गृध्रसी, मन्दास्तम्भ, हनुमह तथा शरीरस्थ सम्पूर्ण रोग नष्ट होते हैं । वंग से० सं० कटिग्र०-चि० । यो० र० वा० व्या० ।  
 आभास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सट्टा । प्रति-विम्ब । अभिप्राय । दीप्ति-दीप । अवतरणिका । ( २ ) पता । संकेत । ( ३ ) मिथ्याज्ञान ।  
 आभिचारिक-संज्ञा पुं० [ सं० प्री० ] जादू । अभिचार ।  
 वि० [ सं० वि० ] अभिचार सम्बन्धी । शाप का ।  
 आभिजन-वि० [ सं० वि० ] जन्म सम्बन्धी । वंश-परम्परादागत ।  
 आभिजात्य-संज्ञा पुं० [ सं० प्री० ] कौलीन्य । कुलीनता । शराकृत ।  
 आभिधानिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कोपकार । कोप रचयिता ।  
 वि० [ सं० वि० ] कोप सम्बन्धी ।  
 आभिमुख्य-संज्ञा पुं० [ सं० प्री० ] सामना । सम्मुखत्व । सामने होने का भाव ।  
 आभीर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आभीरी ] ( १ ) अहीर । ग्वाला । घोषी । गोप । ( २ ) भील ।  
 आभीरपत्नी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ग्वालों की वस्ती । अहीरोंका गाँव ।  
 आभील-संज्ञा पुं० [ सं० प्री० ] शरीर की पीड़ा । दुःख । कष्ट । वै० निघ० ।  
 आभुग्न-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) आकुंचित । मुड़ा हुआ । ( २ ) कुच्छ देहा । ईपद्क ।  
 आभूषण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आभूषित ] गहना । अलङ्कार । भूषण ।  
 आभोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सुख आदि का पूरा अनुभव ।

आभ्यन्तर-आभ्यन्तरिक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री०  
आभ्यन्तर ] ( १ ) भीतर का । अन्दर का ।  
अंतरंग । आन्तर । आन्तरिक । भीतरी । (Inte-  
rnal, inner. ) । ( २ ) मध्यवर्ती । बीच  
का । दरमियानी ।

आभ्यन्तकाशिक-वि० [ सं० त्रि० ] जो खुली हवा में  
रहता हो ।

आभ्यवहारिक-वि० [ सं० त्रि० ] खाद्य । खाने योग्य ।  
( Edible ) भोजनीय ।

आभ्यासिक-वि० [ सं० त्रि० ] अभ्यास प्राप्त ।

आभ्युदयिक-वि० [ सं० त्रि० ] अभ्युदय संबन्धी ।

आम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) व्याधिमार्त्र ।

रोग । बीमारी । मे० । ( २ ) मल-विषमता रूप

रोग । रा० नि० व० २० । ( ३ ) खाए हुए

अन्न का कच्चा, न पचा हुआ मल जो सफेद और

लसीला होता है । अपक्वाअन्नरस । सि० यो०

अजी० चि० वृं० । जठराग्नि की दुर्बलता के

कारण बिना पका हुआ और वातादि दोष द्वारा

दूषित हुआ आमाशयगत रस नामक प्रथम धातु

को "आम" कहते हैं । वा० सू० १३ अ० ।

दूसरे आयुर्वेदाचार्यों का यह मत है कि अत्यन्त

बिगड़े हुए वातादिक दोष, जब आपस में मिल

जाते हैं, तब आम की उत्पत्ति होती है । वा० सू०

१३ अ० ।

आमरूप में कर्तव्य

जठराग्नि को प्रदीप्त करनेवाले पाचन द्रव्य,  
स्नेहन और विधिपूर्वक स्वेदन प्रयोग द्वारा आम-  
रूप को पकावें। फिर दोष की शुद्धि करनेके समय  
रोगी की शक्ति के अनुसार मृदु, मध्य या तीक्ष्ण  
वमन विरेचन द्वारा उनके पासवाले मार्ग द्वारा  
बाहर निकालने का यत्न करें । वा० सू० १३  
अ० ।

( ४ ) वह रोग जिसमें आँव गिरती है ।

( ५ ) छः प्रकार के अजीर्ण रोगों में से एक ।  
आमाजीर्ण ।

संज्ञा पुं० [ सं० आम्र ] आम का पेड़, आम्र  
का पेड़ ( हिं० ) । आम्र वृक्ष ( सं० ) ।

नोट—इसी प्रकार किसी भी आम्र-बोधक  
संस्कृत संज्ञा के साथ वृक्ष शब्द लगाने से आम  
के पेड़ का बोध होता है ।

आमगाछ ( वं० ) । आमका झाड़ ( वं० ) ।

शजूरतुल अंबज ( अ० ) । दरहते अंब, दरहते

नम्रक ( फ्रा० ) । मैंगिफेरा इंडिका Mang

fera Indica, Linn. ( ले० ) । मैंगोर्ट

Mango tree ( अं० ) । मैंग्वीर Mang-

uier ( फ्रा० ) । मैंगोवॉम Mangobaum

( जर्म० ) । माङ्गामरम, मामरम ( ता० ) । मामिडि

चेट्टु, माकंदपु, मावी ( ते० ) । माच्चमूच्चिमरम्

( मल० ) । माविना मरा ( कना० ) । अंबाच

भाड़ ( मरा० ) । वैरिनु भाड़, अंबानुभाड़

( गु० ) । अंबगहा ( सिंगा० ) । स्वि-पिड्,

तिरे-पिड् ( वर० ) ।

कलमी आम-पैवंदी आम्व ( हिं० ) । पैवंदी

आम, अलकन ( द० ) । आफ्टेड मैंगो Graf-

ted mango ( अं० ) । वट्टु-भंग-पञ्जम, वट्टु

मांग मरम ( ता० ) । वट्टु मामिडि पंटु ( ते० ) ।

अण्टु-मविन हरणु ( कना० ) ।

संज्ञा-निर्णायक नोट—आम की फारसी संज्ञा

अंबः संस्कृत आम्रः से व्युत्पन्न है और अरबी

अंबज फारसी अंबः का मुअर्रिबि है । इसकी

लेटिन, अँगरेजी, फरासीसी और जर्मनी संज्ञाएँ

तामिल मांग का रूपांतर मात्र हैं । कहीं कहीं

लिखा है, कि पुष्प रहित फलवाले को आम्र,

फूले हुये को च्यूत और फूल फल दोनों से युक्त

को सहकार कहते हैं । यथा—

“अपुष्पफलवानाम्रः पुष्पितश्च्यूत उच्यते ।

पुष्पैः फलैश्च संयुक्तः सहकारः स उच्यते” ॥

भल्लातकी वा काजू वर्ग

( N. O. Anacardiaceae. )

उत्पत्ति-स्थान—भारतवर्ष ही आम का जन्म

स्थान है । यह ग्रीष्म-प्रधान देश का वृक्ष है ।

शीत-प्रधान देश में आम का पेड़ नहीं उगता ।

छोटा नागपुर और भारतवर्ष के दक्षिण में यह

पहले आपही आप उगता या जंगली होता था ।

हिमालय पर भूटान से कुमाऊँ तक इसके जंगली

पेड़ मिलते हैं । उत्तर पश्चिम प्रांत को छोड़ कर

सारे भारतवर्ष में इसके वृक्ष लगाए गए हैं और

काफ़ी फूलते फलते हैं ।

इतिहास—आम भारतवर्ष का प्रधान मेवा

है । भारतीयों की इसका ज्ञान बहुत प्राचीन

काल से है। ओपनों में इसका बहुत प्रयोग होने के साथ ही, धार्मिक कृत्यों में इसका काफी उपयोग दिखाई देता है। इसका टरलो पंचपरत्नव का एक उपादान है और आम का और पहले पठन वसंत में विष्णु भगवान पर चढ़ता है, शिवरात्रि को शिव पर। शास्त्रों के अनुसार यह कामदेव के पंचवाण का एक अंग है और भारतीय कवियों को अत्यंत प्रिय है। प्रवाद है कि, पहले आम पृथ्वी पर नहीं था। इंद्र को जीत रावण इसे स्वर्ग से ले आया था। चीनी बौद्ध यात्री फाहियान और हुएनसांग अपनी भारत की यात्रा में लिखते हैं कि, आस्रपाकी नामक एक बौद्ध रमणी ने बुद्ध के पैशाली में टहरते समय विश्रामार्थ एक आमका वाग भेंट किया था और स्मरणार्थ मंदिर बनवाया था। कहते हैं कि यह आम के पेड़ से पैदा हुई थीं। अरब निवासी अचार (Pickle) रूप से इसे बहुत पहले से जानते हैं। इसमें संदेह नहीं कि भारतीय समुद्र यात्री इसे अरब देश के बन्दरगाहों तक पहुँचाये। इन्हें बन्त ने, जो सन् १३३२ ई० में भारतवर्ष आया था, इसके उद्गम प्रकारसे उपयोग किये जाने का उल्लेख किया है। अरबी अंब्रज तथा फ़ारसी अंब्रः संस्कृत अम्र वा आम से व्युत्पन्न हैं। मुसलमानी ग्रंथों में भी पकापकात्र के गुण विषयक विस्तृत लेख उपलब्ध होते हैं।

वानस्पतिक वर्णन—एक बड़ा शाकी पेड़ जिसकी पत्तियाँ, साधारण लंबी-लंबी (थाप से १ फुट तक), आलाकार और अनीदार गहरे हरेरंग की होती हैं और मधुपके पत्तों की तरह एक डंठल के चारों ओर आवृत्त रूप में होती हैं। आम का नूतन पत्तव, कोमल, गुलाबी तथा स्वादमें कपैला एवं सुरभित होता है। छाल बाहर से गहरे भूरे रंग की और लम्बाई के रूप विदीर्ण होती है, भीतर से पीलाभ श्वेत वा लाली लिये होती है। यह स्वादमें कपैली एवं प्रिय गंधि युक्त होती है। माघमें इसमें पुष्प आना प्रारंभ होता है, और फागुन के महीने में इसके पेड़ संतरियों वा मीरों से लद जाते हैं, जिनकी मीठी गंध से दिखाएँ भर जाती हैं। आम जब बीरने लगता है, तब उसके

कोमल कल्लों एवं संजरी पर एक प्रकार का विशेष गंधि चिपचिपा निर्यासवत् पदार्थ स्रावित होकर लगा रहता है। चैत के आरंभ में बीर भड़ने लगते हैं और सरसई (सरसों के बराबर फल) बैठने लगती हैं। जब कच्चे फल चैर के बराबर हो जाते हैं, तब वे टिकोरे कहलाते हैं। जब वे पूरे बड़ जाते हैं और उनमें जानी (अस्थि) पड़ने लगती है तब उन्हें अँविया वा केरी कहते हैं। छालसे तोड़ने पर हमसे जो एक प्रकार का चिपचिपा मंद तारपीनवत् गंधमय द्रव (Gum resin) स्रावित होता है, वह अत्यन्त प्रदाहक होता है, और शरीर के जिस भाग पर लग जाता है, वहाँ पर जलन एवं प्रदाह पैदा करता और एक प्रकार का काला धव्या टाल देता है। इसे चोपी वा रेंपी कहते हैं। आकार परिणाम के विचार से आम अनेक प्रकार का होता है। कभी कभी तो यह इतना छोटा होता है जितना पैवंदी चैर पर कभी कभी उसमें भी छोटा देखने में आता है। और कोई इतना बड़ा होता है जितनी कि छोटी हाँडी वा गच्चे का थिर। इसीलिये उसे कहीं कहीं हँडियहवा आम कहते हैं। साधारणतः यह सुष्टिका प्रमाण का होता है। आकृति के विचार से भी यह बहुत प्रकार का होता है। पर साधारणतः गोल वा अण्डाकार जिसका नीचे का सिरा ऊपरवाले की अपेक्षा लघु दीर्घ एवं एक ओर का झुका होता है।

नोट—कच्चे फल का गूदा सफेद और कड़ा होता है और पक्के का गीला और पीला। अच्छी जाति के कश्मीर आमों की गुठली बहुत पतली होती है और उनका गूदा बँधा हुआ और गाढ़ा तथा बिना रेशे का होता है। आम का फल खाने में बहुत मीठा होता है। पक्के आम आपाड़ से भादों तक बहुतायत से मिलते हैं। पक्के आम भी दो प्रकार के होते हैं—(१) पेड़ का पका और (२) पाल का पका। पेड़ का पका आम जो आप से आप चूना वा टपकता, टपका वा कॉपर कहलाता है। यह कुछ-कुछ खटा होता है। मालवा और दकन में इसे शाह का कहते हैं। परंतु अधपका या गुराँयध आम जो वृक्षसे तोड़कर

भूसे, सूखी घास वा ढाककी पत्ती आदि में गाड़ दिया जाता है और पकजाने पर निकाला जाता है, अत्यन्त मोठा होता है। इसे ही पाल का आम कहते हैं। वह आम जो पैद में ही पीला पड़ जाता है और चोट आदि लगने के कारण उस पर काला धब्बा पड़ जाता है, 'कोयली' व 'कोयलपदा' कहलाता है। ऐसा आम कुछ सुगन्धित व स्वादिष्ट होता है।

फल के भीतर एक बहुत कड़ी गुठली होती है, जिसके ऊपर कुछ रेशेदार गूदा चढ़ा रहता है। गुठली (Seed or stone) दोनों वगल से दनी हुई चिपटी, दीर्घाण्डाकार वा ईपत्तु ब्रह्माकार, अत्यन्त तंतुल और दृढ़ होती है और विभिन्न लंबाई चौड़ाई की प्रायः १॥ से २॥ इंच लंबी और १ से १॥ इंच तक चौड़ी होती है। खूब सूख जाने पर गिरी ढीली पड़ जाती है और ऊपरके कड़े छिलके वा जाली (Shell) के भीतर गतिशील जान पड़ती है। मींगी सर्वथा गुरदे के आकार की होती है। सूखने पर यह बहुत कड़ी सफेद वा भूरी १॥ से २ इंच लंबी और १ से १॥ इंच चौड़ी और दो दलों में विभक्त होती है। ताज़ी होने पर यह लगभग तिहाई और लंबी तथा चौड़ी, सफेद एवं नरम होती है। गिरी का स्वाद कुछ-कुछ कसैला एवं लुआवी होता है। इसमें किसी प्रकार की विशेष गंध नहीं पाई जाती। चाकू से जब किसी बालात्र की गिरी काटी जाती है, तब गिरी और चाकू दोनों पर एक प्रकार का बैंगनी धब्बा पड़ जाता है। इससे प्रगट होता है कि गिरी में बहुत परिमाण में कषायाम्ल (Tannic acid) वर्तमान होता है।

आम के पेड़ से निकली हुई गोंद के छंटे विपन टुकड़े होते हैं। ये टुकड़े अत्यन्त सूक्ष्म, अश्रुविट्टवत् कणों के परस्पर मेल से बन जाते हैं। यह साधारणतः लाली लिये पीली वा रक्त-भधूसर हलका गुलाबी वर्ण की किंचित्लुआवी और जल विलेय होती है और इसमें से मंद सुगंध आती है। सूखने पर इसके सूक्ष्म मंगुर टुकड़े होते हैं और यह विविध रंगों और आभ-प्रभा की होती है।

केवल बीज से जो आम पैदा किए जाते हैं, उन्हें 'बीजू' कहते हैं। ये उतने अच्छे नहीं होते। इसीसे अच्छे आम क्रम और पैवंद लगाकर उत्पन्न किए जाते हैं, जो 'कलमी' कहलाते हैं। पहले गुठली ही रोपी जाती थी, उसके उपरांत यूरोप निवासियों से हम लोगों ने कलम लगाना सीखा। पैवंद लगाने की यह रीति है कि पहले एक गमले में बीज रखकर पौधा उत्पन्न करते हैं। फिर उस पौधे को किसी अच्छे पेड़ के पास ले जाते हैं और उसकी एक डाल उस अच्छे पेड़ की डाल से डाल उतारकर बाँध देते हैं। जब दोनोंकी डाल बिलकूल एक होकर मिल जाती है, तब गमले के पौधे को अलग कर लेते हैं। इस प्रक्रिया से गमलेवाले पौधे में उस अच्छे पौधेके गुण आजाते हैं। दूसरी युक्ति यह है कि अच्छे आम की डाल को काटकर किसी बीजू-पौधे के छूँटे में ले जाकर मिट्टी के साथ बाँध देते हैं। आम के लिए हड्डी की खाद बहुत उपकारी है। गिरी हुई दीवार की मिट्टी और सूखा कीवड़ और लोनी मिट्टी आम के पेड़ की जड़ में देने से वह बड़ी तेज़ी के साथ बढ़ता है। खुस्क और चंकरीली मिट्टी में भी यह पैदा होता है।

बीजू आम का पेड़ बहुत बड़ा और सतेज होता है, पर कलम का उतना बड़ा और तेजकर नहीं होता।

नोट—निम्न बंगदेश में पौष मास के अन्त में आम बौरने लगता है और माघ मास तक प्रायः सभी वृत्तों में मौर निकल आते हैं। उस समय वृष्टि होजाने से फल मारा जाता है। माघ मास के अन्त और फागुन के महीने में सरसई बैठ जाती है। ज्येष्ठ महीने के अन्त में प्रायः सब आम पक जाते हैं। परन्तु भागलपुर, मालदह से पश्चिम सभी स्थान में माघ, फागुन के महीने में मंजरियाँ लगती हैं और आपाढ़ महीने में आम पकना प्रारम्भ होता है।

मालवप्रान्त के किपी आम में कवि कालिदास का जन्म हुआ था और वे उज्जयिनी में रहते थे। उन्होंने मेघदूत में आपाढ़ मास में आम पकने की बात लिखी है। अतएव, इन दो में चाहे जिस

स्थान पर उन्हींने मेघदूत की रचना की हो, आपाद् मास में वहाँ आम पक जाते थे। यथा—  
“छञ्जोपान्तः परिणत फलद्योतिभिः काननाम्रैः।”  
( प० मे० १८ )

इस पर मल्लिनाथ ने लिखा है—

“आपाद्दे वनचूताः फलन्ति पच्यन्ते च मेघवा-  
तेन इत्याशयः।”

इसमें ऐसा सन्देह हो सकता है, कि और आम इससे पहले पक जाते हैं। किंतु वास्तव में देखा जाता है, कि कुछ पेड़ों के सिवा युक्त प्रदेश आदि; देशों में आपाद् मास में ही आम पकते हैं। फलतः बङ्गाल देश से बहुत पीछे वहाँ आम पकते हैं।

फलरूप से दक्षिण और आसाम प्रभृति अनेक स्थानों में पकने के समय आम में कीड़े पड़ जाते हैं। कुछ आमों की शंठलियों में एक प्रकार के पतंगे होते हैं। पका आम काटने पर वे फरने उड़ जाते हैं। इस प्रकार कीड़े पैदा होनेसे आभाआम खराब नहीं होता। परन्तु अन्य प्रकार के कीड़े अत्यन्त छोटे होते हैं और पके आम में किलयिल किलयिल घूमते फिरते हैं। जिस आम में ऐसे कीड़े होते हैं। यह आम खाना नहीं जाता। ये सब कीड़े छोटे छोटे छेदों से आम के भीतर घुस जाते और उसके बाद मरे जाते हैं। ( हि० वि० को० )।

आम के बहुत भेद हैं; जैसे मालदह, चंबहया, लँगड़ा, सफ़ेदा, कृष्णभोग, रामकेला, पायरी, हापुस, फज़ली, मोहनभोग, भोट और तोतापरी इत्यादि। भारतवर्ष में दो स्थान आमों के लिए बहुत प्रसिद्ध हैं—मालदह ( बंगाल में ) और मरगाँव ( चंबहूँ में )। मालदह आम देखने में सबसे बड़ा होता है, पर स्वाद में फीका होता है। चंबहया आम मालदह से छोटा है, पर खाने में बहुत मीठा होता है। लँगड़ा आम देखने में जम्बा लम्बा होता है। यह कच्चे पर अत्यन्त खट्टा, पर पकने पर सबसे मीठा होता है। बनारस का लँगड़ा प्रसिद्ध है। लखनऊ का सफ़ेदा भी मिठास में अपने ढंग का एक है। इसका छिन्नका सफ़ेदी लिए होता है, इसीसे इसे सफ़ेदा कहते हैं। दक्षिण भारतवर्ष में जो उत्तम कलमी आम

होते हैं वे ये हैं—कादरपसंद, मुलगोवा, पीतर-पसंद, दिलपसंद और याकूते इत्यादी। इनमें से प्रथम अर्थात् कादरपसंद ही सर्वश्रेष्ठ है।

इसके अतिरिक्त एक प्रकार का आम और होता है, जिसे भदौंदा आम कहते हैं। यह सबसे पीछे भादों वा कुशार में पकता है। आम बारह-मासी भी होते हैं।

वैद्यक में इतने प्रकार के आमों का उल्लेख मिलता है; जैसे, आम्र ( साधारण आम ), छुदात्र वा कोशात्र ( कोशभ आम ), राजाम्र; महाराजात्र वा महाराजचूत और रसाकात्र ( राज-निघंटू; महाराजात्र )।

प्रयोगांश—फल ( कच्चा तथा पका ); गुठली ( गिरी )—इसके पूर्ण की मात्रा—१० से ३० रत्ती; पत्र, मंजरी; छाल, चूर्ण की मात्रा—२से ३० रत्ती; जड़ और निर्यास।

रासायनिक संघटन—सूखे आमहर में जल २१<sup>०</sup>/<sub>१०</sub>, जलीय सार ६१.२<sup>०</sup>/<sub>१०</sub>, काष्ठोज ( Cellulose ) २<sup>०</sup>/<sub>१०</sub>, अविलेय भस्म १.२% और विलेय भस्म १.६% होते हैं। विलेय भस्म में पोटेश, निरपेच अभिलकाम्ल ( इमली का सत ), निचुकाम्ल ( नीचू का तेजाब ) और सेव का तेजाब ( Malic acid ) होता है। पक्व फल में पीत रंजक-द्रव्य, ईथर-विलेय हरित रंजक-पदार्थ ( Chlorophyll product ), कज्जलद्विगंधिद ( Bisulphide of carbon ), तथा चेंजोल और चिह्न मात्र मायिकाम्ल ( Gallic acid ), निचुकाम्ल ( Citric acid ) और निर्यास होता है। छाल में कपायिन ( Tannin ) होता है। गिरी में मायिकाम्ल ( Gallic acid ) और कपायिन ( Tannin ), वसा, शर्करा, निर्यास और भस्म ( राव ) होती है। पके फलके गूदेमें निर्यास एवं निचुकाम्ल ( Citric acid ) के साथ चिह्न मात्र मायिकाम्ल ( Gallic acid ) होता है। वृष की गोंद में शर्करा और ७१% भस्म के अतिरिक्त शर्करा ( Galactose तथा Pentoses ) होती है। ( Indian materia medica—Dr. Nadkarni, P. 528-9. )



श्रीपध-निर्माण—फल धा शर्वत, मुरच्छा, पाक, अचार, कडी, लेह (चटनी), आमहर, अमावट, अमचू (इत्यादि खाद्य द्रव्यों के बनाने में व्यवहार होता है। छाल से चूर्ण और तरल-सार प्रभृति, सूखे फल, पत्र एवं गिरी से ववाय, चूर्ण इत्यादि, औषधों प्रस्तुत होती हैं। इसकी पत्तियों की धूनी दी जाती है और उनकी नसों की भस्म प्रस्तुत होती है।

आम निम्न आयुर्वेदीय औषधों में पड़ता है—आम्रपाक, आम्रफलपानक, आम्रस्रावति, आम्र-लेह, आम्रादि चूर्ण, आम्र त्वचा स्वरस, आम्रादि कषाय, आम्रादिफांट, आम्रादि योग, आम्रादि यवागु, आम्रादि हिम, आम्राध्यादि कषाय, शंगराग लेप।

#### आम का फल

आम्र, आम्र (हिं०)। चूल्क (मे०) विक-वल्लभ (भा०), आम्र (शब्द० २०), फल-श्रेष्ठ, पालोत्पति, मृपालक (श०), चूत, रमान, सौरभ, सहकार (श०), माकन्द, पटपदातिधि (पूर्वा भाद्रपदा), मधुदूत, वसन्तद्वु, पिकप्रिय, स्त्री प्रिय, गन्धवन्धु, अलिप्रिय (शब्द० २०), शरैष्ट, मदिरामस्र (ज०), पिक वन्धु, (त्रि०), केशवायुध, कोपी, पंगुष्ट, महोत्सव (शब्दमा०), क-मशर, कामवल्लभ कामाङ्ग, कौरैष्ट, माधवद्रुम, भृङ्गामीष्ट, मीथुरस, माथुली, कोटिलोत्सव, वसन्त दूत, अम्रफन, मोदाख्य, मन्मथालय, मध्वावास, सुमदन, पिकराग, नृपप्रिय, प्रियागु, कोकिलावास, त्रिकराह्वय (रा० नि०), आम्र, कौरैष्ट, मदीन्द्रव, पिक बान्धव, धनपुष्पोत्सव, मधु, मधुफन, सुफल, वसन्तपादप, अतिसौरभ, मधुली, मदाढ्य (धन्व०)—सं०। आम (द०, वं०, गु०)। अंवन (श्र०)। अंवन, नङ्गक (का०)। मंगिफेरा इडिका *Mangifera indica*, *Limn.* (the fruit of—) ले०। मैंगो *Mango* (अं०)। मांगा पञ्जम, मांगा परम. मांगोस, माअ (ता०)। मामिडि पंडु (ते०)। माव्व काय, माम् पकम, माडु (मल०)। माविना हयणु, (कना०)। अंवा (मर०, गु०, सिंगा०)। अंवी (गु०)।

भियति (वर०)। माविन फल (का०)। मंगा (मिगा०)। अंवी (फों०)। मरका (गोंडा)। उली (कोना०)।

#### गुणधर्म

आयुर्वेदीय मनातुमार—

कच्ची अंविचा (वालाम्र) रक्तपित्तकारक और पित्तवर्द्धक है। पक्का आम वायु को जीतने-वाला, मांसवर्द्धक, शुक्रवर्द्धक एवं बलाकारक है। (च० सू० २७ अ०)

टिकोरा (वालाम्र) वातपित्तकारक है और (वद्धदेवर) हृद्य, वर्णकर, रचिकारक, रक्त, मांस तथा वल बढ़ानेवाला, कसैला, अनुरस, स्वादु, वातनाशक, वृंहण, गुरु और पित्त का विरोधी नहीं है। पक्का आम वीर्यवर्द्धक, वृंहण, मधुर, वल्य, गुरु एवं विष्टम्भी है और जीर्ण नहीं होता। (सु० सू० ४६ अ०)।

टिकोरा (वालाम्र) कसैला, अम्ल, चरपरा, रुच तथा वात, रक्त एवं पित्तकारक है। अंविचा (मन्मथाम्र) खट्टी, तथा रक्त, पित्त एवं कफ-कारक है और हृद्य को हितकारी, वर्णकारक, रचिकारक, रक्त, मांस तथा बलप्रद, कसैला, अनुरस, स्वादु, वातघ्न, वृंहण तथा भारी है। मूत्र पक्का आम (सन्मथाम्र) पित्ताविरोधी, शुक्र विवर्द्धक, मधुर, वृंहण, वल्य, गुरु और विष्टम्भी तथा शजीर्णकारक (पाठानर से—अजीर्ण नाशक) है। आम का रस (सहकार रस) हृद्य, सुरभि, ग्लिग्ध और रोचक है। पक्का कर्मलापन लिए खट्टा, भेदक, कफ वात-नाशक, हृद्य, वर्णकारक, रचिकारक तथा रक्त, मांस और वल बढ़ानेवाला है। (धन्वन्तरीय निवट्टु)

आम रस में खट्टा, कसैला, सुगन्धि, गले के रोग का नाशक और जठराग्नि-वर्द्धक है। आम का टिकोरा (वालाम्र) पित्तप्रकोपक, वायु तथा रक्तद्रोण जनक, पटुता आदि कारक और (लवणादि द्वारा) रचिकारक है।

अपिच—आमका टिकोरा (वालाम्र) पित्त, वायु एवं कफ पैदा करनेवाला है। बद्धास्थि (जिसमें जाती पड़ गई हो) भी उसी के समान

होती है। पका श्याम त्रिदोषनाशक, स्वादिष्ट, सुष्ट, शीत भारी है तथा धातुओं को बहुत बढ़ाता, वृत्तिजनक ( तर्पण ), कान्तिजनक और प्यास एवं श्रम को शांत करता है। रा० नि० व० ११।

कच्चा श्याम वायु और रक्तपित्तकारक है। जिसमें गुठली पड़ गई हो, वह श्याम कफपित्तकारक होता है। पका श्याम भारी, वातनाशक, मधुर, शमल, कफ तथा वीर्य बढ़ानेवाला है। वा० सू० ६ अ०।

वालाम्न ( टिकोरा ) रस में खट्टा, कसैला, सुगन्धि, कंठरोगनाशक और अग्निदीपक तथा प्राणोत्तरी और प्रमेह, रक्त, कफ, पित्त और प्रण नाशक है। म० व० ६।

कच्चा श्याम अर्थात् केरी ( अपकाम्न ) प्रशस्त, संमोही और रक्तपित्त को प्रकृषित करती है। पका श्याम मीठा, खट्टा, भेदी और पैक्षिक रोगों का नाश करता है। अग्नि० १७ अ०।

श्याम का टिकोरा ( वालाम्न ) कसैला, खट्टा, रुचिकारक तथा वातपित्तकारक है। कच्चा श्याम वा अत्रिवा ( तरुणाम्न ) शस्यन्त खट्टी, रूप, त्रिदोषजनक एवं रुधिर-विकार करनेवाली है।

श्यामपेशिका वा अमहर अर्थात् छिलकाहित फाटकर धूप में सुखाई हुई कच्ची केरी खट्टी, स्वादु कसैली दस्तावर और कफवात को जीतनेवाली है।

नोट—अमहर-छिलके हुये कच्चे श्याम की सुखाई हुई फाँक। यथा—

“ऋत्नमामंत्वचाहीनमातपेऽतिविशोवितम्”

( भा० )

श्यामपेशिका, श्यामपेशी, शुष्काम्नखंड ( सं० )। श्यामशी, ( थं० )। श्यामोशी, श्यामोली ( मर० )। श्याम की छिद्र, श्यामसुरक।

नोट—इसे ही कूटकर अमचूर बनाते हैं। कहीं-कहीं अमहर को ही अमचूर वा श्यामचूर कहते हैं।

पका श्याम मीठा, वृष्य, स्निग्ध, बलकारक एवं सुखप्रद है तथा भारी, वातहरणकर्ता, हृष्य, पर्य ( देह के रंग को निवारनेवाला ), शीतल, अपित्तल ( पित्तकारक नहीं ), कसैला तथा अनुरस है और अग्नि, कफ एवं वीर्य विचर्दक है। पेड़ का

पका श्याम ( वृजमपक्वाम्न ) भारी, परम वातहारक, मधुर और खट्टा ( खटमीठा ) तथा कुक्ष-कुक्ष पित्त को प्रकृषित करता है। पाल का पकाया हुआ श्याम ( हृग्निम पकाम्न ) पित्तनाशक होता है। इसमें खट्टा रस थोड़ा और मिठास अधिक होता है। ( उपित्त ) परम रुचिकारी, वृष्य, वीर्यकारक और हलका है तथा शीतल, शीघ्र पचनेवाला, वातपित्तहरणकर्ता और दस्तावर है। निचोड़ा हुआ श्याम का रस वा अमरस ( गालित श्यामरस ) बलकारक, भारी, वात-हरणकर्ता, दस्तावर, हृदय को शक्ति ( शद्व्य ), वृत्तिजनक ( तर्पण ), अत्यन्त घृंहण और कफ बढ़ानेवाला है। श्याम का टुकड़ा वा फाँक ( श्यामखंड ) भारी, परम रुचिकारी, देर में पचने-वाला ( चिरपाकी ), मधुर, घृंहण, बलकारक, शीतल और वातनाशक है। दूध के साथ खाया हुआ श्याम वातपित्तनाशक, रुचिकारी, घृंहण, बलवर्द्धक, शुक्रसंचय करनेवाला और देहके रंगको निखारनेवाला है। दुग्धाम्न अत्यन्त सुखादु, भारी और शीतल है। श्यामके अतियोगसे अर्थात् बहुत श्याम खाने से मंदाग्नि, विषमश्वर, रुधिरदोष, बलशुद्धीदर ( अत्यन्त कोष्ठरोग ), एवं श्लेष्म के रोग हो जाते हैं। इसी लिये अधिक श्याम खाना वर्जित कहा है। परन्तु ऊपर ये जितने दोष श्याम के कहे हैं, वे खट्टे श्याम के हैं, नकि मीठे श्याम के। मीठा श्याम तो नेत्रादि के लिए अत्यन्त हितकारी है। बहुत ज़्यादा श्याम खा लेने के उपरान्त सोंठ का जल पीवें अथवा सोंचर वा कालेनमक के साथ जीरे का चूर्ण फाँकें। इससे अधिक श्याम खाने का दोष दूर होता है। भा० पू० १ भ०।

श्यामवर्च—श्याम के सुखाये रस के पतं वा तह। इसे बनाने के लिए पके श्याम को निचोड़ कर उसका रस कपड़े पर फैलाकर सुखाते हैं। जब रस की तह सूख जाती है, तब उसे कपेटकर रख लेते हैं। यथा—

“पकस्य सहकारस्य पटे विस्तारितो रसः।

धर्मशुष्को सुहुर्दत्त आम्रावर्त्त इति स्मृतः ॥”

( भा० पू० १ भ० )

पर्याप्त—अमावट, आमरस, अमरस, अँवसठ, आमोट, आमकी रोटी, अंवावट ( हि० ) । आम्रावर्त्त, आम्रात (क) ( सं० ) । आंवापोत्ती, आंवेरसा ची पोली ( मरा० ) । आमसत्त्व, आमोट ( बं० ) ।

गुण—सूर्य की-किरणों से पाक होने से यह हल्की और रन्धिकारी होती है और इसके सेवन से तृण, वमन, वात एवं पित्त की शांति होती है तथा फोटास्थित वादी आदि संपूर्ण निकल जाती है । भा० पू० १ भ० ।

गुणधर्म तथा आंतर-बाह्य प्रयोग

चक्रवर्त्त—प्लीहोदर में पके आम का रस—प्लीहा के रोगों को मीठे पके आम का रस शहद के साथ सेवन कराएँ । यह वायु-प्रधान प्लीहोदर में प्रयोज्य है । यथा—

“लीहव्युपरमो योगः पक्वाम्रसोऽथवा समधुः ।”  
( प्लीह-चि० )

भावप्रकाश—मत्स्यभक्षणजनित धजीर्ण में कच्चा आम—कच्चे आम का सेवन बहुत मज्जुजी खाने से हुए अजीर्ण का प्रतिकार है । यथा—

“आमाम्रफलं मत्स्ये ।”

( म० खं० २ य० भ० )

वंगसेन—बालक के मुखपाक में आम्रमार-शिशु के मुँह आने वा मुखपाक में अथवा बालक के मुख में चूत होनेपर आमका सारवान् काष्ठचूर्ण, गैरिक एवं रसांजन—इसको बराबर-बराबर लेकर एक में मिला मधु के साथ मुख में क्लिप्त करें । यथा—

“मुखपाके तु बालानां आम्रसारमयं रजः ।  
गैरिकं तौद्रसंयुक्तं भेषजंस रसांजनम् ॥”

( बालरोगाधिकार )

वृहन्नियण्टुरत्नाकर—वमन में आम का चूर्ण—आम्रादिक चूर्ण, खीज और संधानमक को शहद में मिलाकर चाटने से वमन का नाश होता है । यथा—

“आम्रादिलाजसिंधूर्त्थं सत्तौद्रं छर्दिनुद्भवेत् ।”  
( हिक-चि० )

चरक—हृद्य औषधियों में आमला एवं आमडा—अँवला और आमडा हृद्य हैं । यथा—

“आम्राप्रातक ॐ ॐ ॐ ॐ  
इति दशोमानि हृद्यानि भवन्ति ॥”

( सू० ४ अ० )

यूनानीमतानुसार गुण दोष—

हकीम मुहम्मद शरीफ़खाँ लिखते हैं कि, यदि आम का अधपका फल जिसमें २ अंगुल डंटी लगी हो, लेकर डंटी के सिरे पर मोम लगाकर गाय के घो वा शहद में डालदें तो दो-तीन महीने तक इसका स्वाद नहीं बदलता और साजभर तक इसके रंग रू में कोई परिवर्तन नहीं होता । लेखक का कथन है कि खटा आम फंड, वच और घाँतों को हानिप्रद तथा पित्त-प्रकृति को सारभ्य और आमाशयवलयप्रद है । सुहीत आजम में यह विशेष लिखा है—यह मसूदों को हानिप्रद एवं शुक्रतारल्यता जनक है । इसका दर्पनाशक शकरादि मीठी चीज़ें हैं । कच्चे आम का बारीक छिन्नका उतार कर उसे कतर डालें । इसके बाद उसे पानी में छोड़ दें, जिसमें खटाई पानी में रह जाय । फिर उने साफ़ करके शकर वा मिश्री से मीठा करके खाएँ । यह हृद्य एवं आमाशय को बल देने तथा जहर के दोष दूर करने में अनुपम है । इसे अकेला वा भोजन के साथ खाते हैं ।

कच्चे आमको गरम राख में गाढ़दें । जब नरम हो जाय, निकाल कर पानी में उसका गुदा निचोड़ लें और मीठा करके खाएँ ( इसे पला वा पागक कहते हैं ) न उपयुक्त ये दोनों प्रयोग लगभग समान हैं । परन्तु लेखक के समीप इसमें से पहला अपूर्व बल्य, हृद्य एवं सुस्वादु है । और दूसरा बचाई हवा के जहर का नाशक है । ( तालीफ़ शरीफ़ी । सुहीत आजम )

भारतीय पंडित आम को शीतल लिखते हैं । परंतु हमारे अनुभव में खटा आम उष्ण से रिक्त नहीं । यूनानी चिकित्सकों ने मीठे आम को दूसरे दर्जे में गरम और तीसरे दर्जे में रूच लिखा है । लेखक के अनुभव में यह कामोद्दीपक, वृक्क को बलप्रद, आमाशय बलदायक, वृंहण ( कसरत गिज़ा ), स्थौल्यकारक, प्रकृति को मृदुकर्त्ता, चेहरे के रंग को निखारनेवाला है ।

पक्का आम मीठा व तुन्द, सर्व-व तेज़, भारी,

कामोद्दीपक, हृदय एवं सभी अंगों को बलप्रद, पुष्यजनक और पित्तदोष शामक है। इसका रस कोष्ठमृदुकर, आरार पाचक, और शरीर का रंग निखारनेवाला है।

मीर मुहम्मदहुसेन लिखते हैं, कि हिंदुस्तानी मुख्य कच्चे फल के गूदे को भूनकर शक्कर मिलाकर रखते हैं और उसे ज्वेग तथा हैजे के समय में खाते और उसका शरीर पर लेप करते हैं।

डॉ० आर० एन० खोरी—

पक्का रसायन, वृत्तिप्रद, पुष्टिकर, एवं किंचित् मृदुरेचक है। कच्चा आम अम्ल, कपाय एवं स्कर्वी रोग का प्रतिषेधक तथा प्रशामक है। अम्लोसी ( ) में निंबुकास ( Citric acid ) होने से यह स्कर्वी-रोग-प्रतिषेध एवं प्रशमन के लिए प्रशस्त है। ( *Materia medica of India, Part. 11, P.164* )

डॉ० मोहीदीन शरीफ खॉं बहादुर—साधारण आम का गूदा मृदुरेचक, पर कलमी आम का गूदा बहुत ही पोषक होता है। साधारण आम के गूदे का प्रायः अँतों पर प्रभाव होता है; परन्तु औषध रूप में इसका कभी व्यवहार नहीं होता। कलमी आम का गूदा अत्यंत पोषक होता है। मुझे कुछ ऐसे-व्यक्तियों का स्वयं अनुभव है, जो आम की फसल में कतिपय प्रकार के कलमी आम निरय प्रति खाते रहने से दृष्ट पुष्ट हो गए। ( *Materia Medica of Madras* )

डॉ० नादकर्णी—फल स्वेदक, कपाय और शैत्यकारक है, पक्का फल किंचित् कोष्ठ-मृदुकर ( *Laxativo* ), मूयल, पुष्टिकर और रसायन ( *Invigorating* ) है। कच्चा आम अम्ल, कपाय, आमाशय-पक्षप्रद और रक्तीहर है।

भारतीय फलों में आम सर्वाधिक सुखाद्य है। आम का पक्का फल अत्यंत रुचिकर एवं पुष्टिकर है और वातजन्य एवं आमाशय-नैर्वह्यजनित अजीर्ण और कोष्ठघट्ट में उपकारक है। पके आम के रस, शक्कर तथा सुगंधित द्रव्यों के योग से तैयार किया हुआ पाक उत्तम पुष्टि एवं वल्य है। भूने हुए कच्चे आम के गूदे में शर्करा मिलाकर

एक प्रकार का पाक प्रस्तुत किया जाता है। ज्वेग वा विसूचिका-काल में इसका सेवन लाभप्रद होता है और प्रतिषेधक रूप से इसे शरीर पर मलते भी हैं। फल वा फल के छिलके से एक प्रकार का तरल सार प्रस्तुत करते हैं, जो रत्नैयिक कलाओं के लिए कपाय वल्य है। कंठमाला ( *Diphtheria* ) एवं अन्य दूषित कंठरोगों में इसका विशेष प्रभाव होता है। स्थानिक रूप से रक्तलरणादि में इसका प्रलेप आयुपयोगी होता है। शीतजन्य पाददारी वा धिवाई में कच्चे आमका रस लगाया जाता है। आम के फल के छिलके को दूध में पीसकर थोड़ा शहद मिलाकर देने से रक्तमाशय रोग में लाभ होता है। कच्चे आमके छिलके को काटकर टुकड़े-टुकड़ेकर घी में भून लें। फिर उसमें शक्कर मिलाकर एक गोला बना लें। इससे बनाई हुई वटिकाएँ अस्मृदर रोग में काम घाली हैं। कच्चे हरे आम का छिलका २½ तो० दही में रगड़कर इमल्शन बनाएँ। यह विसूचिका महामारी की दवा है। अपने अम्लत्व ( *Citric acid* ) गुण के कारण २½ आर्डस अमहर १ आर्डस नीचूके रसके बराबर है। इस-लिए यह स्कर्वी रोग में आयुपयोगी है। मीठे आम का अचार जो भोजन के साथ अवाध रूप से खाया जाता है, अमचूर की तरह शरीर के भीतर स्कर्वीहर द्रव्यों के प्रवेशन को उत्तम विधि है। ( *Indian Materia medica.* )

आतपाघात ( लू लगना ) में उबाले हुए कच्चे आमका गूदा शरीर पर मलते और खिलाने से लाभ होता है एवं दूषित वायुमंडल में सुरक्षित रखता है।

हकीम मुहम्मद आजमखॉं लिखते हैं—“कच्चे आम को अँधिया कहते हैं। जब यह बहुत छोटा रहता है, तब इसे बालकेरी ( वा टिकोरा ) कहते हैं। यही वृक्ष हो जाने पर ‘केरी’ कहलाता है। जब यह बढ़ कर बड़ हो जाता है, तब बीज में गिरी के ऊपर जाली पड़ जाती है। यह पहली कक्षा में शीतल एवं रुच होता है। कोई-कोई दूसरी कक्षा में शीतल और प्रथम कक्षा में रुच लिखते हैं। यह स्वाद में खटा, पित्तनाशक, प्रवाहशामक, चमन एवं सूखीहर, पिपासाहर,

लीहा एवं रूद्रदोष हारक, सुधाजनक, शाहार-पाचक, वृक्ष एवं वस्तिस्थ श्रमरी भेदक, वातपित्त प्रकृति को हानिप्रद, कफकारक तथा वायुजनक है और फुफ्फुस, वृक्ष एवं वाद को हानिप्रद है। इसका दर्पण शकर है। यह विशेषकर गर्भ-पातक है।

यदि श्रमिया को पीसकर श्राँख पर बाँधें तो श्रमिच्यंद दूर हो। कच्चे श्रामको चाकू से छील-कर, इसके छोटे-छोटे टुकड़े काटकर धूप में सुखा लें। इसे श्रमचूर (श्रमहर) कहते हैं। यह भी खाने के काम में आता है। यदि हमें थोड़े खारी नमक के साथ पीसकर दूधित चर्तों पर लगाएँ, तो लाभ हो। इसके पीने से प्यास दूर होती है। इसे पीसकर दाद पर लगाने से लाभ होता है। यदि इसमें से थोड़ा सा लेकर लोहे के तवे पर डाल लोहे के दस्तों से धीरे-धीरे यहाँ तक रगड़ें कि एक जात हो जाय। इसके श्राँख पर प्रलेप करने और इसमें से थोड़ा श्राँख के भीतर डालने से नेत्राभिम्यंद रोग में शीघ्र लाभ होता है।

जित श्राम की गुठली कड़ी न हुई हो, ऐंसे कच्चे श्राम को लेकर उसका अचार व मुरब्बा बनाएँ। इसका अचार पित्त प्रकृति को लाभप्रद, सुधावर्धक और प्रीहानाशक है। एक मान के पुराने अचार के तेल की शरीर पर मालिश करने के बाद जो के आटे का उबटन लगाने से खाल दूर होती है। इसका मुरब्बा श्रामाशय को बल-प्रद एवं हृदय को बलवान करनेवाला है। तथा सुखदौर्गन्ध्यहर, प्रकृकान को लाभप्रद, पिच्छल दोषोंका क्षेदक और ववासीर को लाभदायक है।

श्राम उत्तम श्राम की पहिचान यह लिखते हैं—“जो पक्का श्राम अत्यन्त सुस्वादु, रेशा रहित, पतले गूदा का एवं सुगंधित हो, तथा जिसमें चोपी कम हो वह सर्वोत्तम और जिसमें इसके विपरीत गुण हों, वह निकृष्ट एवं हानिकर है। इसके खाने की उत्तम रीति यह है, कि उसे शीतल जल वा बर्त के पानी से सूय धो डालें। फिर उसे मुलायम हाथ से मलकर ठेंपी पृथक् कर प्रथम उसकी चोपी गारकर गिरा दें। फिर सुँह लगाकर चूसें। यद्यपि चाकू से काटकर खाना भी किसी-किसी को साम्य होता है, पर इस प्रकार

खाने से रेशे आदि में सुखित नहीं रह सकते। अस्तु, यह विधि ठीक नहीं, क्योंकि रेशा श्रामाशय में आधमान, भारीपन, उदरगुल, श्राँत में सरोद तथा गले में श्मराश पैदा करने का कारण बनता है। यदि श्राम के रस को वारीक रेशों से रहित-कर थोड़ा गुलाब तथा मिश्री मिलाकर मिट्टी के नए बरतन में शीतलकर खाएँ तो सर्वोत्तम हो। कोई-कोई श्राम का रस निकाल शकर मिला चावल वा रोटी के साथ खाते हैं। कोई-कोई मीठे दही, मलाई, मिश्री, गुलाब और रोगनी रोटी के साथ खाते हैं। परन्तु इस रंग से प्रायः कोमल प्रकृति के लोगों का जी मिचलता है और उनकी तबीयत उसे स्वीकार नहीं करती।”

श्रामे चलकर श्राम और लिखते हैं “पक्का श्राम द्वितीय कक्षा में गरम-तर है। कोई-कोई दुमरे दर्जे में गरम-शुश्क लिखते हैं। यह दौर्गन्ध्यहर, प्रक्षालक, प्राणशक्ति को बलप्रद, उत्तमांगों, रक्षा-सोच्छ्वासावयव, अन्नप्रणाली तथा श्रांत्र को बलप्रद, कसीरुग्निज्ञा, रथीत्यकर, रून्वताहर, उचित रूप से वृक्ष तथा वस्ति को बलप्रद, कामो-दीपक, चेहरे के रंग को निखारनेवाला, सुख-दौर्गन्ध्यहर, सुधाजनक तथा प्रकृति को मृदुकर है और प्रकृकान, कास, साँस की तंगी, सर्दी का दर्दसिर, अशजन्य कोष्ठयद एवं श्रितिसार, श्रमा-शयातिसार विशेष (ज्वर), कौलंज, प्यास, श्रान्ति, निर्बलता, श्रालस्य एवं सुस्ती को दूर करनेवाला और मूत्रप्रवर्त्तक है। हर्कामों ने इसे यक्षमा (दिक्र) के लिये विशेष उपयोगी लिखा है, मुख्यतः उस दिक्र के लिए जो शार्द्वपय के कारण होता है। चूँकि श्राम के अनेक भेद प्रभेद हैं। अस्तु, उनमें से जो विशेष सुगंधिमय होता है, वह हृदय तथा मस्तिष्क को अधिक बलप्रद है। इसका सूँघना भी मस्तिष्क बलप्रद, यकृत को हानिकर तथा जलंधरोत्पादक है।”

दर्पण—मवेज (मुनका) है। किसी-किसी ने सोंठ लिखा है। इस दशा में कदाचित् जरिश्क का शर्बत, सिक्जयीन वा जामुन का शर्बत श्रेष्ठ-तर होगा। अनुभव की बात यह है, कि श्राम खाने से किसी-किसी को यकृत नैर्बल्य तथा जलोदर का पुनरावर्त्तन होते पाया गया है।

किसी-किसी की प्रकृति में गरमी करता है। इसका दर्पण ठंडा पानी, दही, मधुर छाछ तथा शीतल निचोड़ (स्वरस) जैसे, फालसे का रस, उत्तम है। संश्लेष में यह गरम प्रकृति को हानिकारक है, विशेषतः खाली पेट में। क्योंकि निहार सुँह खाने से घुघरा नष्ट होजाती है, कब्जा होता और गुरुता अधिक होती है। कहते हैं कि, यह किंचित् वायुजनक, आध्मानकारक और चिरपाकी दे, विशेषतः भिराक रोगी को, मुदगतः वह जिसका रस गाढ़ा हो। अस्तु, उसे कम करने एवं सूखम करने का प्रयत्न करना कर्त्तव्य है। इसका दर्पनाशक सिक्कजपीन पान करना, जामुन खाना वा इसका शर्बत पीना, छाछ का पानी वा ठंडा पानी पीना है। कलामी श्राम चिरपाकी तथा शक्रराजनक होता है। यही रेशोदार उससे भी निरूप्य, कोष्ठ-वद्धताजनक तथा सौदावी रोग, तरप खुश्क स्नाज और फोड़े-फुन्सी आदि का उत्पादक है। इस प्रकार के शक्रारा का दर्पण वैशों ने सोंठ लिखा है। उसके ऊपर थोड़ा नमक खाना भी अनुभवजन्य है। नमक मिला सोंठ इससे भी श्रेष्ठ है। यदि आँतों में पेंडन वा मरोड़ करे, तो वादास के तेल वा इसी के अनुरूप उसका प्रतिकार करें। शतिसार की दशा में इसकी गुठली से उसका उपचार करें। रूप प्रकृति के लोगों को दूध पिनाएँ और यदि दूध शक्रारा करे तो दूध में थोड़ा सोंठ पकाकर दें (वा केवल सोंठ दें)। कदा है कि स्थौल्य तथा कामोदीपन के लिये दुहा हुआ ताजा दूध वा कुछ पकाया हुआ दूध उसकी क्रिया का सहायक है। परंतु राटा श्राम खाने के उपरांत दूध पीना हानिकारक है; क्योंकि नेद्रे में उसके जम जाने की संभावना होती है। फलतः यदि प्रकृति का ध्यान रखते हुये इसका व्यवहार किया जाय, तो शक्रिसंपादन में यह चोषचीनी का समरूप ही नहीं, प्रत्युत उससे भी श्रेष्ठतर है। पर जब तक दो-तीन घादिश न हो जाय, यह सेवनीय नहीं।

सर्द तर प्रकृति एवं श्रामाशयातिसार विशेष (ज्वर) के रोगी जय आहार की जगह पकाघ्न और पानी की जगह अँटनी का दूध १-२ मास तक सेवन करते हैं, तब उन्हें बहुत लाभ होता

है। यहाँ तक कि किसी-किसी रोगी का यह रोग विनष्ट हो जाता है।

श्राम की चोषी (चैप) गरम तथा घतकारक है। जिस श्रंग पर यह पड़ा हो उस पर तैलाभ्यन करना इसका दर्पनाशक है। खीदुग्ध भी इसका दर्पण है।

मुहीत श्राम के अनुसार वैशों ने निहार सुँह श्राम, जामुन, नारियल, कटहल, हमजी, ताड़फल, घेर, केला, श्रंगूर, सेब, गूलर और खीरा का खाना वजित किया है। (मुहीतश्राम) नोट—शेष गुणधर्म वही लिखे हैं जो आयुर्वेदीय ग्रंथों में आचुके हैं। —लेखक

श्राम की चैप दागा पैदा करती एवं चतोत्पादक है। हलदी के साथ इसकी पट्टी शिरन की शिथिलता को दूर करती है। अस्तु, हस्तमैथुनी को इससे उपकार होता है।

श्रामिया की चटनी बहुत अच्छी होती है और नमक, मिर्च, पुदीना तथा जीरा वा चीनी वा गुड़ ढालकर घनती है। इसका अचार तथा मुरब्बा भी टालते हैं। हिंदुस्तानी पके श्राम को सिरके में डुबो रखते और बहुत दिन खाया करते हैं। स्वभावतः जिसका धातु कोष्ठपद्ध हो, यदि वह नित्य शमचूर वा श्रमावट खाए, तो पेट का उद्वेग कम पड़ता है। सर्वदा भूप दिखाकर घन से रखने पर श्रमचूर और श्रमावट बागह महीना रहता है, उसमें कीड़े नहीं लगते। परंतु श्रमचूर में हलदी और नमक न मिलाने से बरसात के दिनों में उसमें कीड़ा लग जाते और वह टराय हो जाता है।

श्राम का मुरब्बा भी खाने में ज्ञायकेदार होता है। यह कोठे का खूब साक करता है। बनाने की विधि यह है—जिस श्राम में एक दम रेशा न हो और पकने पर कड़ा रहे, उसके चढ़े-चढ़े टुकड़े करके घी में भून लें। फिर उन्हें मिश्री के रस जैसी गाढ़ी चीनी में छोड़ भौँड़े में रख दें। श्राम का मुरब्बा बहुत दिन नहीं रहता।

घड़देश के अनेक स्थानों में जो श्रामका अचार घनता है, उसे फासुंदा कहते हैं। इसके बनानेकी रीति यह है,—पहले सरसों और हलदी को अच्छी तरह धोकर सुखालें। सूख जाने पर दोनों को खूब

महीन पीस लें। इसके बाद दश सेर आमको, छील और गुठली निकालकर टुकड़े-टुकड़े करें। पकी हुई ३ सेर इमलीका चियाँ निकाल डालें। फिर २ सेर सरसों के चूर्ण और आध सेर हल्दी को आम और इमली के साथ ढँकी में कूटना चाहिए। एक सप्ताह बाद फिर उसके साथ पूर्ववत् १० सेर आम और ३ सेर इमली कूटें। एक सप्ताह के बाद फिर उसके साथ पहले ही की तरह १० सेर आम, ३ सेर इमली और २॥ सेर नमक कूट अच्छी तरह स्नानकर मिला दें। इस अचार को हाँड़ी में रखकर उसका मुँह बंद कर दें। बीच-बीच में धूप दिखा देने से यह सड़ता नहीं। यह सुखरोचक और आग्नेय है। इससे अम्लका व्यंजन बनाने पर वह खाने में खूब सुस्वादु होता है। बंगाल के स्थान विशेष में अन्यान्य भी अनेक प्रकार की कासुन्दी बनती है।

पश्चिम देश का अचार खाने में बहुत रुचिकर होता है। वह इस तरह बनाया जाता है। जालीदार एक-एक आम के चार-चार फाँक कर उनके भीतर की आधी गुठली निकाल आधी रहने दें। फिर पत्थर के बरतन में उनमें अच्छी तरह सेंधानमक मिलाकर धूप में रख दें। पानी निकलने पर उसे फेंक दें। ऐसे ही तीन दिन काके अंत में छोटी मेथी, काला जीरा, साँफ और मिर्चा कुछ अघकृदा और कुछ समृधा रखें। इस मसाले को आधा तोले के अन्दाज हर एक आम में भर उसे अमली सरसों के तेल में डाल दें और उसके ऊपर थोड़ा सा यह नसाला और सेंधानमक छेंड़ें। उसके बाद हाँड़ी का मुँह बंद कर बीच-बीच में धूप में रख देना अत्यावश्यक है। कुछ दिन में आम गल जाने पर अचार तैयार हो जायगा।

गृहस्थ लोग छिलका सहित कच्चे आम को सुखाकर रखते हैं। बच्चों को उदारामय होने पर उसका छाथ पिलाने से दो ही तीन दिन में फायदा मालूम होता है।

आम की गुठली ( आम्रबीज )

पदार्थो—आम की गुठली, कोइबी, कोसली, कुसली, कोसली, कुसली—( हि० )। आम्रास्थि, आम्रबीज ( सं० )। आमर आँटी वा कुशी

( वं० )। दी प्ठोन ऑर सीड ऑफ मैंगो The stone or seed of mango ( अं० )।

आम की सींगी

आम की गुठली का मज्ज, आम की गिरीः आम की गुठलीका दाना, विजली ( हि०, द० )। आम्रास्थि, आम्रबीज शस्य ( सं० )। मज्जे तुयमे अंबः, खस्तहे अयः ( क्रा० )। दि कर्नेल ऑफ मैंगो The kernel of mango ( अं० )।

नोट—गिरी २ वा ३ महीने के उपरांत गुठली में पड़ी रहने से खराब हो जाती है। इसलिए यथासंभव शीघ्र ही उसे गुठली से निकालकर धूप में सुखा रख लें। उस बालात्र की गिरी जिसमें अभी जाली न पड़ी हो, जाली पड़े हुए वा पके आम की गिरी से अपेक्षाकृत उत्तम कपा-धौपध है। अस्तु, टिहोरे वा बिना जाली पड़े आम का ताज़ा काटकर गिरी वा कोइली पृथक् कर लें। फिर उनके छोटे-छोटे टुकड़े कर शीघ्र धूप में सुखालें। आम पके होने की दशा में भी गिरी वा बीज को गुठली से यथासंभव शीघ्र ही भिन्न कर लें और उसी प्रकार धूप में सुखालें।

औषधि-निर्माण—( १ ) आम्रास्थि मिश्र चूर्ण—सुखाए हुए बालात्र की गिरा का चूर्ण ३ आउंस, जीरा, कालीभिर्च और साँठ का चूर्ण प्रत्येक १ आउंस २ ड्राम, आम्रनिर्यास का चूर्ण ५ ड्राम; अम्ली का चूर्ण १ ड्राम-इनको अच्छी तरह मिलाकर कपड़कन कर लें और खरल में इसे धीरे-धीरे रगड़कर बंद बोतल में रखें।

( २ ) आम्रास्थि-अमिश्र चूर्ण—आम की गिरी को महीन बूझकर बंद बरतन में सुरक्षित रखें। मात्रा—अमिश्र चूर्ण, ४० से ८० ग्रेन तक ( २० से ४० रत्ती ) ; मिश्र चूर्ण, १० से ६० ग्रेन तक, अवस्थानुकूल एवं प्रत्येक रोग की अन्य दशाओं को ध्यान में रखकर, २४ घंटे में ३-४ बार सेवन कराएँ।

इसकी प्रतिनिधि स्वरूप डॉक्टरों औषधें—अमिश्र चूर्ण=क्रोटा प्रिपेरैटा, पल्व-क्रोटी ऐरोमे-टिकस। मिश्र चूर्ण=पल्व-इपिकाक कंपोजिटस, पल्व-काइनो कंपोजिटस, पल्व क्रोटी ऐरोमेटिकस-कम औषधियो।

## गुणधर्म

आयुर्वेदीय मतानुसार—आम्र बीज ( आम की गिरी ) कसैला, कुछ फुछ रटा तथा मधुर है और वमन, अतिमार और हृदय के दाह को नष्ट करता है । भा० ।

आम की गिरी का तैल—आम्रतैल, आम्रास्थि तैल ( सं० ) । आम्रास्थि का तैल । आम का तैल ( हिं० ) । आम्र कुशीर तैल ( धं० ) ।

गुण—आम का तैल कुछ कुछ कटुआ, मधुर, अति पित्तजनक नहीं, घातकफनाशक, रूच, सुगंध और विशद होता है । सद्० व० ८ । सहकार तैल हृत् विक्र, अति सुगंधि, घातकफनाशक, सूचम, मधुर, कसैला और नातिरक्तपित्तकर है । अग्नि ४ अ० । आम का तैल कसैला, स्वादु, रूच, सुगंधि तथा कटुआ है और मुख-रोगनाशक एवं कफघातनाशक है । ( वृहत्सिंहचण्डु रत्नाकर )

हकीम मुहम्मद आजमखॉ—गुठली की गिरी दूसरे दर्जे में शीतल एवं रूच है तथा संप्राही है ।

गुणधर्म तथा वाह्यांतर प्रयोग

चरक—नासिका द्वारा रक्तनाश होने पर आम्रास्थि—शाम की कोसिली के रस का नास लेने से नाक से खून आना बंद होता है । यथा—

“नस्यं तथााम्रास्थि रसः” । ( चि० ४ अ० )

भावप्रकाश—माम्रभोजनज वजीर्य में आम्रबीज—शाम की गिरी खाने से, मांस-भक्षण से होनेवाला अजीर्य शांत होता है । यथा—

“तद्वीजं पिशिते हितं” । ( म० खं० २ य० भ० )

वृहत्सिंहचण्डुरत्नाकर—भयंकर दारुण रोग में आम की गुठली—आम की गिरी और हृद दोनों समान भाग लेकर चूर्ण करके दूध में पीसकर लेप करने से भयंकर दारुण भा नाश होता है ।

यथा—

“आम्रबीजस्य चूर्णतु शिवाचूर्णं समं द्वयम् ।  
दुग्धपिष्टः प्रलेपोऽयं दारुणं हन्ति दारुणम्” ॥

( लुद्र )

( २ ) संप्रहृषी, ज्वरतिसार आदि में आम की गुठली—दे० “आम्रादियोग” ।

( ३ ) वमन तथा अतिसार में आम्रास्थि—दे० “आम्रास्थ्यादि कपाय” ।

हकीम मुहम्मद शरीफखॉ लिखते हैं कि इसकी गिरी भून कर खाई जाती है । यह कोष्ठ-चक्रकारक, आम्राशय को लाभप्रद एवं अत्यन्त सुस्वादु होती है । इसके खाने के उपरांत जल पीने से अत्यंत मिठास मालूम होती है, ऐसा अनुमान किया जाता है । भारतीय हृदकी गुठली को पढ़ते हुये मेंह में छोड़ देते हैं । फिर उमकी मींगी निकाल कर खाते हैं । यह अस्थंत सुस्वादु होता है और पित्त के शमन करता, आम्राशय संकोचक पथ चलय है । मेंह में पड़ी हुई गुठली की मींगी को नीचू के रस में भी तरकर काममें लाते हैं । यह और गुणकारी हो जाती है । कोई-कोई कतरने के उपरांत इन्ने नीचू के रस में पीसकर, इसमें नमक और अजवायन मिला काम में लाते हैं । यह आम्राशय बलप्रद और अपूर्व पाचक हो जाता है । सारांश यह कि, इसे विविध प्रकार में काम में लाते हैं । कहते हैं कि तीन साल का होने पर इसमें तियाक्रियत आ जाती है और जब यह ७ मा० ( ६ दाम ) पानी में पीसकर चूर्ण कर ली जाती है, तब इससे बढकर कोई दूसरी धारक औषध नहीं रह जाती । (तालीक़ शरीकी पृ० ६ ) यह चिरकारी अतिसार का रूढक और मूत्रावात, सखुलुयौल में लाभदायक है । “खैरुल तजारय” में लिखा है, कि आम की गुठली पीसकर लेप करने से शोथ उतारने में जदवार का काम करती है । ( मुहीत आजम )

आर० एन० खोरी—आम की गिरी कसैली एवं कृमिघ्न है । *Materia medica of India, part II., P. 164* )

मोहीदीन शरीफ खॉ ब्रह्मादुर—गिरी कपाय, स्निग्धतासंपादक और पुष्टिकर है । वालात्र की गिरी चिरकारी अतिसार, प्रवाहिका, रक्तनिष्ठीवन और खूनी ववासीर में अत्यन्त उपयोगी है । पुरातन अतिसार और प्रवाहिका में इसे अक्रीम और किसी उत्तेजक सुरभित द्रव्य के साथ, जैसे, कि आम्रास्थि-मिश्र-चूर्ण में पड़े हैं, प्रयोजित करने से विशेष उपकार होता है । इसी प्रकार प्रयोजित की हुई पके आम की गिरी भी पूर्वोक्ति-



खित रोगों में कुछ प्रभाव करती हैं। पर बहुत ही कम। यह कपाय होने की अपेक्षा अधिक पोषक एवं श्लेष्मता संपादक होती हैं। भूजने वा उच्चाल देने से गिरी का स्वाद अमिष नहीं होता और दृग्मिष के समय निर्धन जनता इसे खाद्य के काम में लाती है।

उक्त डॉक्टर महोदय के अनुसार इसमें कृमिघ्न प्रभाव नहीं है। वे लिखते हैं—“मैंने इसका बहुतसे रोगियों को, १ से २ ग्राम की मात्रा में नहीं, प्रयोग कराया; परंतु कभी एक भी केसुआ वा अन्य प्रकार का श्लेष्मीय कृमि निकलते न पाया, जब कि उन्हीं रोगियों में से ५-६ को ‘सेंटोनीन’ की कुछ ही अल्प मात्रा से निरपवाद थोड़े बहुत कृमि निस्सरित हुये।” (Materia medica of madras, Vol. 1., P. 122.)

डॉ० नादकर्णी—गिरी कपाय एवं दृग्मिष है स्वास, अतिसार, पुरातन प्रवाहिका, रक्तनिष्ठीवन, अस्त्रप्रदर, रवेतप्रदर, धूनी चवाग्मीर, केसुये इत्यादि में विचूर्णित आम्रबीज वा गिरी २० से ३० ग्रेन की मात्रा में शहद के साथ वा बिना शहद के प्रयोग में आती है। उस प्रवाहिका में, जिसमें आँव आती हो, ग्रामकी गिरी को दही में पीसकर सेवन करने से लाभ होता है। जब गर्भवती स्त्री को अतिसार का रोग होता है, तब उसे भूनी हुई ग्रामकी गिरी खाने को दी जाती है। नाक से रक्त-स्राव होने पर गिरी के रस को नथ्य दिया जाता है। ग्राम की गिरीका काढ़ा घेल और मोंट मिलाकर वा अकेले अतिमार रोग में दिया जाता है। (शाङ्ग०)।

मात्रा—१ से १॥ ग्राम तक। (Indian materia medica.)

ग्राम की गिरी का जल में क्षयितकर उसमें मिश्री मिला पीनेसे उग्र तृषा भी शांत होती है।

—लेखक

पुष्प

पट्यार्थ०—ग्राम का मौर, ग्राम का वौर, ग्राम की मंजरी, ग्राम का फूल (हि०)। आम्रपुष्प, आम्रमुकुल (सं०)।

गुणधर्म तथा बाह्यांतर प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—ग्राम का वौर (आम्र पुष्प) अनिसार, कफ, पित्त और प्रमेह को दूर करता है तथा रुधिर की दृष्टता को नष्ट करता है और शीतल, रुचिकारक, आही एवं वातकारक है। सा० पू० १ भ०।

ग्राम का मौर रुचिकारक एवं दीपन है। रा० नि० व० ११।

तालीक़ शरीर में फूल को शीतल एवं रुच और सुधीत आम्रम में दूसरी कड़ा में शीतल एवं रुच लिखा है। उक्त दोनों ग्रंथों में इसके प्रायः वैद्यकांग्र गुण ही लिखे हैं। डॉ० इना विशेष लिखा है कि यह अत्यंत सुरभित वीर्यरम्भक और फोड़े-फुन्गी को दूर करनेवाला है। नथुनों में द्रवका प्रथमन करने से नकसीर का लाभ होता है। ग्राम के फूल, छाल और पत्ते को पानी में पीसकर उसका गण्डूष धारण करने से दाँत और मसूड़े दृढ़ होते हैं और अत्यन्त दूषित मुखपाक को भी लाभ होता है। इसकी पित्तवृत्तिका जना योनि में धारण करने से गर्भाशय द्वारा द्रवजातित होने एवं योनि की दुर्गंधि में लाभ होता है।

नादकर्णी—ग्राम के सूखे मौर का काढ़ा वा चूर्ण अनिसार, पुरातन प्रवाहिका और चिरकारी प्यमेह (Gleet) में उपकारी है। इसके चूर्ण की धूनी देने से मच्छर नहीं लगते।

आम्रपत्र

पट्यार्थ०—ग्राम का पत्ता, ग्राम की पत्ती (हि०)। आम्रपत्र, आम्रदल (सं०)। वर्ग अंब; वर्ग नरङ्गक (का०)। दी चीफ ऑफ मैंगो The leaf of mango (अं०)।

नोट—ग्राम के नए निकले हुए नरम गुन्नायी पत्तों को हिंदी में दूसा, कौपल, टखो, फलसी इत्यादि संस्कृत में आम्रपल्लव, किसलय आदि कहते हैं।

गुणधर्म

आयुर्वेदीय मतानुसार—ग्राम की छाल, जड़ और पल्लव आही, कसैला तथा कफपित्तनाशक है।

यथा—

“त्वङ् मूल पल्लवं आहि कपायं कफपित्तजित्” (धन्व०)

श्याम के नवीन कोमल-पत्ते ( पल्लव ) रुचिकारी, कफ और पित्त विनाशक हैं। भा० पू० १ भ० ।

मुहम्मद आज़मख़ाँ के अनुसार पत्ती और छाल दूसरी कषामें शीतल, रूच श्याम पाचक है।

गुणधर्म तथा वाह्यांतर प्रयोग

घरक—पित्तज वमन में श्यामका पत्ता—पित्तज वमनके निवारणार्थ श्याम और जामुनकी कोंपल का काढ़ा शीतलकर और शहद मिश्रकर सेवन कराएँ।

यथा—

“जम्बाम्नयोः पल्लवजं कषायम् ।

पिवेत् सुशीतं मधुसंयुतं वा” ॥ (चि० २३ अ०)

वंगसेन—पक्वतिसार में श्यामरूचक—श्याम की कोंपल और कच्चे कैथ का गूदा एकत्र पीसकर चायल के धोवन के साथ पीने से पक्वतिसार में लाभ होता है। यथा—

“नवचूतस्य पर्णीणि कपित्थफलमेव च ।

पिट्वा तण्डुलतोयेन पक्वतिसार शान्तये ॥”

( शक्तिसार चि० )

शार्ङ्गधर संहिता—३० “श्यामादिफाट” ।

मुहम्मद आज़मख़ाँ—इसकी पत्ती और नरम टहनियों को पीस कर लगाने से बाल बढ़े और काले होने हैं। इसी प्रकार कच्चे श्याम के छिलके को शकेले वा अन्य उपयुक्त श्लोषधियों के सहित तेल में ढालकर धूप में रखें। शिरमें इस तेलके लगाने से बाल झड़ना रक जाता है एवं यह बाल बढ़ाने और काला करने के लिए उपयोगी है।

यदि इसकी हरी पत्ती को चिलम में रखकर तंत्रक की तरह पिष्ट तो बवासीर को लाभ हो।

श्याम की कोंपल २ तो० ४ मा० ले कूटकर उसका स्वरस निकालें। इसमें उतनी ही मिश्री भिजाकर पीनेसे बवासीर ( तालीक शरीकती ) एवं शीरतों का माहवारी खून श्याम बंद हो जाता है। कहते हैं कि श्याम की सूखी पत्तियों का धूआँ वृक्स्थ वायु को दूर करता है, और उसका धूआँ गले में खींचने से कंठघत को लाभ करता है। पेशु से स्वयं गिरी हुई श्याम की पत्ती को मलकर चिलम में रखकर तंत्रक की तरह पिष्ट। इसके चात्नीस रोज़ के सेवन से कंठका वह घत, जिसमें

कंठस्रोत, नाक की सुराज और चँदिया ये तीनों एक हो गई हैं, ठीक हालत पर आ जाता है।

श्याम का ताज़ा पत्ता दूध से लेकर निचोड़ें और जो रस प्राप्त हो उसे पत्तक पर निकले हुए दाने ( गुहरी ) पर लगाएँ, लाभ होगा।

पत्ती की बीड़ी ६ नग और कालीमिर्च ६ नग-इनको पानी में वारीक पीसकर गोलियाँ बनाएँ। हेजे की कै दम्न जो किसी प्रकार बंद न होती हो, इससे बंद हो जाती है। ( सुदीत आज़म )

श्याम के पत्ते को भस्म का अग्निदग्ध किंवा आयुष्ण तत्रक पदार्थ द्वारा दग्ध स्थान पर प्रलेप करते हैं। श्याम की कोंपल सुलाकर चूर्णकर बहु-सूत्र ( Diabotes ) रोग में सेवनीय है। ( Materia medica of India—R. N. khory, Part, 11, p. 164 )

नादकर्णी—पत्र-स्वरस रङ्गामाशय रोग में उपकारक है। २ तो० श्यामपत्रस्वरस, मधु और दूध हर एक १ तो० और १/२ तो० घी-इन सबको मिश्रकर सेवन करने से भी लाभ होता है। पाद-दारी वा विवाई प्रभृति के लिए छाल वा पत्र द्वारा प्राप्त शीरवत् द्रव उपयोगी है। कंठग्रह वा गला वैठ गया हो, तो इसकी पत्तियों का काढ़ा देने से उपकार होता है। यदि पत्तकों पर कील वा गुहरी ( Warts ) हो, तो पत्तियोंके बीच की नस जलाकर प्रयोग में लाएँ। कहा जाता है कि, गले के कतिपय रोगों में तथा हिचकी प्रभृति में इसका सूखी पत्तियों को जलाकर धूम्र-पान करनेसे लाभ होता है। ( Indian materia medica ) ।

मसूढ़ों एवं दाँतको दृढ़ करने के लिए भारतीय श्यामकी पत्ती और पत्रवृत्त का बहुत प्राचीनकालसे उपयोग कर रहे हैं। इसलिये वे इसे रोगी को चवाने को देते हैं। इससे दाँत स्वच्छ होकर चमकने लगते हैं।

श्याम के बकले और पत्ते से पीला रंग तैयार करते हैं।

पशु को प्रथम श्यामका पत्ता खिलाया, फिर उसके पेशाब से प्योरी रंग बनाया जाता है।

( हि० वि० को० )

## आमकी छाल

पर्या—आम का बोकता आम की छाल ( हि० ) । आम्रत्वचा, आम्रवल्कल ( सं० ) । आमर छाल ( वं० ) ।

## गुण धर्म

आयुर्वेदीय मतानुसार—यह कसैला होती है । आम की अंतरछाल ( आम्रान्तात्वक् ) इसकी प्राणी दाहकारक तथा पित्त, प्रमेह और कफ की नाशक और योनिशुद्धिकारक है ।

( बृहन्निघण्टुरत्नाकर )

## गुणधर्म तथा बाह्यांतर प्रयोग

चक्रदत्त—रक्तातिसार में आम्रत्वक्—आमकी छाल को बकरी के दूध में खूब पीसकर पीने से रक्तातिसार में रक्ता आना बंद हो जाता है ।

यथा—

“आम्राज्जु नत्वचः पीताः क्षीरेण मध्वा-  
दयाः पृथक् शोणितनाशना” । ( अतिसार-चि० )

भायप्रकाश—अतिसार में आम्रमध्यत्वक्—आमके पेड़की अंतरछाल को गायके दहीमें अच्छी तरह पीसकर पीने से अतिसार एवं तज्जनित उदर की दाह एवं वेदना शीघ्र प्रशमित होती है । यथा—

“तथा मध्वत्वगात्रजा अतिसारं व्यवशाहं  
हन्त्येषाशु न संशयः ।” ( म० खं० १ मः भः )

वंगसेन—बालकों के मुखपाक में आम्रसार—आमके सारवान् काष्ठका चूर्ण, गैरिक और रसा-जन इनको समभाग लेकर शहद में मिला मुख में लेपन करने से बालकों के मुख आने वा मुखपाक में लाभ होता है । यथा—

“मुखपाके तु बालानां आम्रसारमयं रजः ।  
गैरिकं चौर संयुक्तं भेषजं सरसाञ्जनम् ॥”

( बालरोगाधिकार )

बृहन्निघण्टुरत्नाकर—उपदंश-त्रण में आम्र-त्वचा—आम की छालका १ पल स्वरस लेकर उसमें ४ पल बकरी का दूध मिलाकर प्रातःकाल सात दिन तक पीने से उपदंश-त्रण ( उपदंश का घाव ) नष्ट हो जाता है । यथा—

“आम्रत्वचविनिष्पीड्य निगृह्य स्वरसं पलम् ॥  
चतुः पलं त्वजाक्षीरं संयुक्तं प्रपिबेत्त्रणे ।

एवं मुनिदिनं कुर्यादुपदंशत्रणे हितम् ॥”

( उपदंश )

( २ ) वमन एवं तृषामें आम्रत्वक्—आम और जामुन की छाल का काढ़ा शहद मिलाकर पीने से सब प्रकार का वमन और तृषा शांत होती है । यथा—

“आम्रजम्बू कपायं वा पिबेन्माक्षिक संयुतम् ।

छर्दिं सर्वां प्रगुदति तृष्णां चवपकर्षति ॥”

( तृष्णा-चि० )

( ३ ) पित्तज संग्रहणी में आम्रत्वक्—आम, आमड़ा और जामुन की छाल का काढ़ा फरके उसमें शाली चावलों की यवागू ( यवाय का २० में १ ) सिद्ध करके सेवन करनेसे पित्तज संग्रहणी का नाश होता है । यथा—

“आम्रमात्रातकं जंबूत्वक्पाये पचेद्भिषक् ।

यवागूं शालिभिर्युक्तां भुक्त्वा तां ग्रहणीं जयेत् ॥

( संग्रहणी-चि० )

शाङ्गधर संहिता—रक्तापित्त में आम्रत्वक् दे०  
“आम्रादिहिम” । ( २ खं० ३ ख० ) ।

आम की छाल कपाय और वल्य है । आम्रत्वक् कपाय एवं कृमिघ्न है और पीनस रोग तथा क्रिमि-रोगमें इसका व्यवहार होता है । कपैत्री होनेसे अतिसार में इसका व्यवहार होता है एवं नकसीर तथा आमाशय, अंत्र, गर्भाशय और फुफ्फुस द्वारा रक्तवाय होने में भी इसे काम में लाने हैं । यह प्रदर एवं प्रमेह के श्लेष्मत्वाव रोकने के लिए भी व्यवहार में आता है । ( Materia medica of India—R.N. Khory, Part 11., p. 164. )

नादकर्ण—अस्टगदर, श्वेतप्रदर, खूनी ववा-सीर और फुफ्फुस द्वारा रक्तनिर्गम की दशा में तथा प्रतिश्याय ( Nasal catarrh ) एवं औदरीय कृमि-रोग ( Lumbrica ) में आम की छाल का तरल सार वा फांट प्रयोग में आता है । आम की छाल का रस ४ तो०, चूने का पानी १ तो० इनको मिलाकर सात दिन तक सेवन करें । उग्र पृथमेह की यह परमोत्कृष्ट औषध है । आम के पेड़ की छाल वा फल के छिलके का तरल सार ( १२ में १ ) एक चाय की चम्मच की मात्रा में १ छटाँक जलमें मिलाकर घंटे दो-दो घंटे पर सेवन करते रहने से फुफ्फुस, जरायु

एवं आंत्र द्वारा रक्तवर्ण होने में बहुत उप-  
कारी सिद्ध होता है। ( Indian materin  
medien. )

आम अभी हाल ही में यूरोप तथा अमेरिका  
की चिकित्सा में प्रविष्ट हुआ है। इसके लिए  
इसके फल के छिलके वा छाल का तरलसार काम  
में आता है। श्लैष्मिक कलाशों पर एक प्रकार  
के विशिष्ट चलय प्रभाव के साथ ही इसका संको-  
चक असर होता है। फुफ्फुन, आंत्र एवं जरायु  
द्वारा रक्तवर्ण होने में तथा गर्भाशय एवं आंत्र  
से दूषित प्यमिश्रित श्लेष्मा आने में इसके समान  
दूसरी दवा नहीं, जब यह इस भाँति दिया  
जाता है—

एकसट्टेकटपलु० मैगिफरा इंडिका १० फलु० प्रा०  
एकवा डि० १२० प्रा०

इसमें से एक चाय की चम्मच भर दवा प्रति  
घंटा वा २ घण्टा पर सेवन कराएँ। (फा० इ० १  
भ० )

आमकी ताजी छाल का रस अंडे की सफेदी वा  
लुआय और किंचित् आफिम के साथ मिलाकर भी  
प्रयोग में आता है। यह अतिसार और प्रवाहिका  
में भी उपयोगी है। ( ऐंग्लो )

जब इसके तरल सार को १०:१२५ ग्राम  
जल के अनुपात से गण्डप धारण कराते  
हैं वा इसका स्थानीय प्रयोग करते हैं, तब कंठ-  
माला ( Diphtheria ) और अन्य गले के  
रोगों में विशेष प्रभाव होता है। यही घोल वा  
छाल के काढ़े का गण्डप मुखपाक में तथा श्वेत-  
प्रदर, गुदभ्रंश एवं गोनोभ्रंश में इसकी पिचकारी  
बहुत ही उपयोगी है। प्रतिश्याय में भी यह  
उपकारक है। ( Practitioner's Vade  
Mecum—Eduljoo cawasjee 'Tu-  
kina, L. M. & S. )

आम के तने और जड़ की छाल शीतल, अनु-  
रस और संकोचक है। इसकी लकड़ी की भरम  
नासिका द्वारा रक्तसाव होने में उपकारक है।  
( आम की पत्ती का स्रवचूर्णन भी उपयोगी है।  
( सुहीत आज़म )। यदि आम के चुन्नी की छाल  
ऊपर से छिली हुई २ तो० ४ सा० लेकर जोकुट  
कर रात को पाव सेर जल में भिगो दें और प्रातः

काल साफ करके एक सप्ताह पर्यन्त सेवन करें,  
तो सूनाक का नाश हो। ( तालीक शरीफ़ी )  
आम के तने और जड़ की छाल कूटकर दही में  
मिलाकर सेवन करें और पथ में दूध और चावल  
का व्यवहार करें। इससे अतिवार का नाश होता  
है। इसकी टहनियों की दातौन मुख-दुर्गंध-निवा-  
रक है। ( सुहीत आज़म )।

आम की जड़

पट्ट्या०—आममूल, आमशुष्का ( सं० )।  
शीले शंबः ( का० )। आमिर शिकड़ ( वं० )।  
The root of mango-tree ( अं० )

गुणधर्म

आयुर्वेदीय मतानुसार—आमकी जड़ कसैली,  
म्राही, शीतल, रुचिप्रद तथा सुगन्धि है और  
कफघातनाशक है। ( गृहभिक्षुद्वाराकार )

सुगन्धि, रुचिकारक, संग्राही और शीतल है।  
रा० नि० व० ११।

गुणधर्म तथा वायान्तर प्रयोग

वृद्धसेन—शोथ में रमालमूलत्वक्, पुनर्नवापत्र  
और आममूलत्वक् हरएक ६ सेर, इसमें से  
१ पाव सिंधित लेकर कूटकर ६४ सेर जलमें पकाएँ।  
जब पकले-पकने १६ सेर जल शेष रह जाय, तब  
उसमें ४ सेर मूर्च्छिन घी डालकर विधिवत् पाक  
करें। फिर आधसेर पुनर्नवा-पत्र और आध सेर  
आममूलत्वक् उत्तम रूप से पीसकर १६ सेर  
जल में मिला, उक्त घृत को इसमें डाल पुनः  
पकाएँ। घृतमात्र शेष रहने पर उत्तार लें। इसे  
उपयुक्त मात्रा में शोथ रोगी को सेवन कराएँ।  
यह शोथ, गुल्म और अग्निमांश प्रभृति में  
हितकर है। यथा—

“पुनर्नवा पत्रसालमूलं।

संलुग्य तोयार्मण शोपासद्धम् ॥

चतुर्थभागेन घृतं विपक्वम्।

प्रस्थन्तु तत्कल्कपलाष्टकेन ॥

संसेवितं वातवत्सारोगान्।

सन्वाश्रय शोथानपि दुस्तरांश्च ॥

गुल्मोदर स्निहगुदोद्गनांश्च।

निहन्ति वह्निं कुसुते हि पुंसाम् ॥

( शोथ-चि० )

आम का वंशा (वंदा)

पत्र्यां—आमवृद्ध, आमवृद्धा, आमवृद्धाक,  
( सं० ) । आमगाछेर वांदा ( वं० ) ।

गुणधर्म तथा :प्रयोग—इसके पड़ने से वृद्ध सुखने लगता है। कहते हैं कि इसके कषाय से कामला के रोगी को स्नान काने से लाभ होता है।

आम की गोंद ( आम्र निर्गोस )

आमका गोंद ( द० ) । मांगा पिशिन ( ता० ) । मनडि पिसुट्ट, मनडि बंक ( ते० ) । माद्व पश ( मज० ) । माविन मिघाना ( कना० ) । आम गुन ( वं० ) । अंवा च गोंद, अंवा नो चोक । ( मरा० ) । अंबानुगुं दर ( गु० ) । अंबमेरलेह्यम ( सिगा० ) । सिवली ( वर० ) । दी गम ऑफ मैंगो The gum of mango ( अं० )

गुणधर्म तथा प्रयोग

मोईवीन शरीर—आम की गोंद स्निग्धता-संपादक और किंचित् उत्तेजक है। (Materia Medica of Madras.)

नादकणी—द्यान द्वारा प्राप्त तिरु रालदारगोंद कसैती होती है। मिचाई में इसकी रालदार गोंद लगाने से लाभ होता है। ( Indian Materia medica. )

आम की छाल में निकला हुआ गोंद का नीवू के रस में मिलाकर तर प्वाज ( Scabies ) और दूसरे प्रकार के चर्भरोगों में प्रक्षेप करते हैं। ( ऐन्सली; आर० पुन० खोरी ) । नादकणी ने इसे प्रतिश्याय ( Catarrh ) में भी उपयोगी लिखा है।

आम की गोंद उपद्रव्य प्रतिषेधक मानी जाती है। ( सु० ) ।

आम आदा—संज्ञा पुं० [ देश० बंगला ] आमहलदी, फोलिया ( वं० ) । आमहलदी, आम्रिया हलदी, अंवा सौंठ, कर्पूरहलदी ( हि० ) । आम्रगंधा, आम्रगंधि-हरिद्रा, कर्पूरहरिद्रा, दार्वाभिदा, सुरभिदारु, दारु, कर्पूर, पद्मपत्रा, सुरीमत्, सुरतारका ( सं० ) । आम की बोकी अदरक ( द० ) । आस्कम्लक घोरम्, मामिदि अहम, कारुपासु ( ते० ) । दूब(मकावार) कक्युमा आमामा Curcuma

amada, Roxb. ( ले० ) । मैंगोजिजर Mango ginger ( अं० ) । हली अरसोन ( करनटकी ) । आमहलदी ( मरा० ) ।

संज्ञा-निर्णायक नोट—देखने में इसकी जड़ आदी के आकार-प्रकार की, पांडु पीत वर्ण की होती है। पर इससे आम के द्रिलके सी भिन्न गंध आती है; इसीसे इसका आमआदा कहते हैं। इस बात को ध्यान में रखकर ही इसकी उपयुक्त सभी संज्ञाएँ बनाई गई हैं। पश्चिमी भारतवर्ष में प्रायः लोग इसे नहीं जानते। बंबई में जिसे अंवाहलद कहते हैं, वह इससे भिन्न पौधा है। दे० “आमाहलदी” ।

हरिद्रा वा आर्द्रक वर्ग

( N. O. Scitamineae. )

उत्पत्ति-स्थान—भारतवर्ष के बंगाल प्रांत में इसकी खेती होती है वा यह जंगली होता है। वानस्पतिक-वर्णन—यह हलदी की जाति का एक प्रसिद्ध पौधा है। इसकी जड़ से भी तीखुर निकाली जाती है।

रासायनिक संघटक—इसकी गोंद ( Rhizome ) में उद्दमशील तैल, राल, शर्करा, नियॉम, श्वेतसार, ऐल्ब्युमिनॉइड्स, ( Crude fibre ), सैद्धिककान्त ( Organic acids ) और भस्म पाई जाती है।

प्रयोगांश—पाताली धड़ ( Rhizome ) ।

मात्रा—२ मा० ।

प्रभाव—वायुनिस्सारक, शीतल, सुगंधित, तिक्त एवं कषाय ।

अंध-निर्माण—फांट तथा कल्क ।

गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार गुणदोष—कर्पूरहलदी ( आम्रगंधि हरिद्रा ) शीतल वातकारक, पिच-नाशक, मोठी, कटुवी और सर्व प्रकार की खाज का नाश करनेवाली है। भा० पू० ७ म० ।

डिमक के अनुसार बंगाल में चटनी बनाने में इसका बहुत उपयोग होता है और यह वायु-निस्सारक, आमाशयवलम्रद और शीतल माना जाता है। औषधीय गुणधर्म में यह अदरक के समान होता है। फा० इ० ३ म० ।

हकीम मुहम्मद आजम खों के अनुसार यह आद्रक का ही एक भेद है और गुणधर्म में प्रायः उसी के समान होता है। इसकी हरी गोंठ फंतरकर नमक और नीबू के रस में मिला पाचन-शक्ति और मुख का स्वाद बदलने के लिये भोजनोपरांत थोड़ा-थोड़ा खाते हैं। यह खुशबूदार एवं सुखादु होता है। (मुहीत आजम)

नादकर्णी—ताज़ी जड़ सुगंधित रूप से व्यवहार में आती है। अद्रक की तरह यह चटनियों का एक उपादान माना जाता है। इसकी ताज़ी और सूखी गोंठका औषधीय उपयोग भी होता है। इसके कंद में प्रिय सुरभित गंध होती और यह सुगंधि स्वादयुक्त होता है। यह खाज में उपयोगी है। कंजे की पत्तीके रसके साथ इसकी गोंठ पीसकर किमि-रोग में दी जाती है। चमेली की पत्तीके रस में पीसकर इसे बालकों के खरोग में चरतते हैं। पकवानों में कृत्रिम रूप से आमका स्वाद पैदा करने के लिए इसकी जड़का कांदा व्यवहार में आता है। अन्य रक्तशोधक औषधों के साथ चोट (Bruises) एवं खरोगों में इसकी गोंठके प्रलेपका बाल प्रयोग भी होता है। *The Indian materia medica, P. 273-4*

आमक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कुहड़ा । कुँहड़ा । कुमावट ।

वि० [ सं० त्रि० ] अपक । कच्चा ।

आम का भाड़-[ द० ] आम का पेड़ । आमचूर ।

आम का तेजाव-संज्ञा पुं० [ हिं० आम+काम+तेजाव ] आम्रान्त ।

आम कारक-वि० [ सं० त्रि० ] आम उत्पन्न करनेवाला । आमजनक । शाँव की वृद्धि करनेवाला ।

आम-की-गुठली-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आम+की+गुठली ] आमकीज । आम का बीया । आम्रास्थि ।

आम की ढोकी अद्रक-[ द० ] अम्बा-हल्दी । आम हल्दी । (*Curcuma amada, Roxb.*)

आम की रोंटी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आम+की+रोटी ] अमावट । अँवसठ । आभूवर्त्त ।

आम की छिद्र-संज्ञा स्त्री०  
आम खुस्क-संज्ञा पुं० [ फ़ा० ] } अमचूर । आमचूर्ण । फ़ा० हं० १ भ० ।

आमगन्धा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] व्रीहि ।

आम-गन्धि-वि० [ सं० त्रि० ] विषगंध युक्त । विसाँध । विसायँध गंध; जैसे, चिता के धुएँ वा कच्चे मांस वा मछली की । अम० ।

संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चिता के धुएँ आदि की गंध । कच्चे गोशत वा जलती लाश की वू । विसायँध ।

आमगन्धिक-दे० "आमगन्धि" ।

आम-गन्धि-हरिद्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अम्बा-हल्दी । आमहल्दी । आम्रहरिद्रा । आम-आदा-वं० । (*Curcuma Amada*) वै० निव० । आम-गर्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कच्चा गर्भ । अपूर्ण गर्भ । यथा—

"गर्भस्त्वामगर्भेण" । ( च० शा० ६ अ० ) ।

आमगालु-[ वं० ] आम का पेड़ । आमचूर । (*A mango-tree.*) ।

आमघनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कुटकी । कटुका । रा० नि० व० ६ ।

आम-चन(ए)क-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कषा चना । अपक्व चणक । कच्चा रहिला । काँचा छोला-वं० । कंचे छोले, छोले हरेभरे-मरा० । रहिला, हसियकले-कं० । Gram (*Ciceraria-tinum.*)

गुण—शीतल, रुचिकारक, सन्तर्पण, प्यास को दूर करनेवाला, दाहनाशक, गौल्य, अश्रुमरी और शोपनाशक है तथा कसेला और कुछ-कुछ कटु-वीर्य है । रा० नि० व० १६ । वि० दे० "चना" । आमचूर-संज्ञा पुं० [ हिं० आम+चूर ] आम का सूखा चूर्ण । आमचूर्ण । अमचूर । यह खटाई चटनी इत्यादि में चरता जाता है ।

आम-अंबर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह खुशबू जो तरुणावस्था को पार न किए हो । अपक्व-अंबर । कच्चाअंबर । नवअंबर । ताज़ा खुशबू ।

लक्षणा—लालामसेक ( लार यद्ना ), उच-काई आना ( हृक्षाल ), हृदय में जड़ता, अरुचि, तन्द्रा, आलस्य, अन्न न पचना, मुख का स्वाद विगड़ना, गाय का भारीपन, छुधा का नष्ट होना, बहुमूत्रता, देह की जड़ता, उबर का अतिवेग इत्यादि लक्षण आमअंबर में होते हैं । आमअंबर में वैद्य को औषध न देनी चाहिये, क्योंकि इससे

ज्वर की वृद्धि होती है तथा शोधन और शमन औषध देने से विषमज्वर उत्पन्न हो जाता है । मा० नि० । कहा है—

“पाययेद्दोष हरणं मोहादासज्वरे तुयः ।  
प्रसुप्त कृष्ण सर्पसकराग्रेण परामृशेत् ॥”

वा० चि० १ अ० ।

आमडम्—[ ते० ] सक्रेद एरखड । श्वेतैरखड ।  
( Ricinus Alba. )

आमड़ा—संज्ञा पुं० [ सं० आम्नातः ] आमड़े का पेड़ ।  
( हिं० ) । आम्नातक वृक्ष ( सं० ) । आमड़ा  
गाड़ ( बं० ) । दखले मरियम ( फ्रा० ) ।  
मरियम का झाड़, जंगली आमका झाड़ ( द० ) ।  
स्पॉण्डियास मैंगीफेरा Spondias mangi-  
fera, Pers. ( ले० ) । हॉगप्लम ट्री Hog-  
plum tree ( अं० ) । मरि-माञ्जेडि ( ता० ) ।  
इवुर मामिडि, अम्वाळ चेट्टु, मीतहुचमु, पीत  
मुचमु, पुईंले, केंडर्ल, अंबला चेट्टुपिटे ( ते० ) ।  
अम्पाङ्गम ( मल० ) । अमटेमर ( कना० ) ।  
अम्वाच झाड़ ( मरा० ) । गुणु बिडू ( वर० ) ।

आमड़े का फल

अमड़ा, आमड़ा, आमरा, अमारी, अंबाड़ा,  
अमरा, आम्वाड़ा, अमला, अंबोधा ( हिं० ) ।  
आम्नातक, पीतनक, कपिचूत, अम्बावाटक, शृङ्गी,  
कपी, रसाढ्य, तनुचीर, कपिम्रिय ( धन्वन्तरीय  
निघंटु ) ; आम्नातक, पीतनक, कपिचूत, अम्ब-  
वाटक ( रा० नि० व० ११ ) ; पीतन, कपीतन,  
वर्षपाकी ( र ), मधुराम्लक ( श ), पीतनक,  
कपीचूता, अम्बावाटक, मृगीफल, रसाढ्य, तनु-  
चीर, कपिम्रिय, अम्बरातक, कपिचूत, अम्बरीप  
( ज ), आम्नात, अम्नात ( शब्द० मा० ) अम्ना-  
तक, अध्वगभोग्य ( त्रि० ), मर्कटाम् ( भा० )  
अम्बछा-(सं०) । आमड़ा, अमरा, अंबरा ( बं० ) ।  
जंगली आम, मरयम का फल, राम आम ( द० ) ।  
दी हॉग प्लम The hog-plum, वाइल्ड मैंगो  
Wild mango ( अं० ) । मोम्बिन् डीमला-  
वार Mombin de malabar ( फ्रा० ) ।  
मरि-माङ्ग, मर्य-माङ्ग, व्याट्टुमाङ्ग, काठ ( उ )  
मास, मरियम चेट्टि, आमपुट्टै, मरिमञ्जेडि, अंपलै,  
कटमोरा, काटमर, त्रानं ( ता० ) । इवुर मामिडि,

अदवि मामिडि, आंबाळमु, टौर मामिडि, आमा-  
टम, अंबाड़ी, आमाटे ( ते० ) । अंबलम, अम्पा-  
ङ्गम, अम्पाङ्गम ( मल० ) । काटुमाविना, अम्पटे,  
अम्पटे हयलु, अंबटे, पुंडी ( कना० ) । इरशोल  
आंबा, आंबादे, अंबाड़ा, राणश्रीवा, आमअंबाड़ा  
( मरा० ) । जंगली आंबो, अम्बेड़ा, अम्बेड़ा  
( गु० ) । अम्पटे, अंबटेमर, अम्पटे, पंडीकन,  
कोरै, क्योरोई ( वर० ) । जंगली आम, अंबाड़ा,  
अम्बड़ा, अम्बह ( वम्ब० ) । अम्बुरी ( कोल० ) ।  
अम्बड़ा, अमरा, टोमोंग ( आसाम ) । टोंग रोंग,  
टंगरोंग, अडिआई ( गारो ) । अम्बड़ा, अमरा  
( नेपा० ) । कौचिलिंग, काट, अंबोहम ( माल०,  
द० ) । अंबुला, अंबुड ( उडि० ) । अंबेड़ा,  
अंबेरा ( कुर्क० ) । अम्बड़ा, अम्बरा ( कोंड० ) ।  
अम्बड़ा, अम्बुसं, चोहाग्ले, आमड़ा, अम्बरा,  
अंबरा, अंबोड़ा ( कुमा० ) । बहमो, अंबाड़ा ( पं० ) ।  
प्रपमच केल्ला, ईश्वीरिल्ला ( सिर० ) । हमा ।

आमड़े की गोंद

आम्नातक नियॉस ( सं० ) । मर्यम के झाड़  
का गोंद, जंगली आम का गोंद ( द० ) । मरि-  
माङ्ग पिशिन ( ता० ) । इवुर मामिडि पिसुनु  
( ते० ) । The gum of hog-plum.

नोट—‘कपिम्रिय’, ‘अध्वगभोग्य’, ‘तनुचीरी’  
और ‘वर्षपाकी’ इसकी अन्वर्थ संज्ञाएँ हैं ।

उत्पत्ति स्थान—आमड़े के पेड़ समग्र भारत-  
वर्ष में एक सिरे से दूसरे सिरे तक जंगली पाए  
जाते हैं वा लगाए जाते हैं । सिंध नदी से पूरब  
की ओर एवं दक्षिण की ओर मलाका सिंहल तक  
तथा लंका तक इसका अधिक प्रसार देखते हैं ।  
बंगदेश में इसके पेड़ बहुतायत से पाए जाते हैं ।  
हिमालय पर यह २००० फुट से अधिक ऊँचाई  
पर नहीं होता । प्रकृति ने इसे अनयनवृत्त एशिया  
में विभाजित किया है ।

वानस्पतिक वर्णन—आम की तरह का, पर  
उससे कुछ छोटा एक पेड़, जिसका तना और  
शाखाएँ अत्यन्त चिकनी होती हैं । इसकी पत्तियाँ  
जिगनी की पत्तियों से मिलती जुलती, पर  
उनसे मोटी एवं कोमल होती हैं और १-१½  
फुट लंबे सीकों पर ३ से ५ जड़े लगती हैं । ये

२ से ६ इंच तक लंबी तथा १ से ४ इंच तक चौड़ी अनोदार होती है श्राम के साथ ही इसका पतझड़ होता है और बत्ती की तरह सफेद मीर आता है तथा छोटे-छोटे फल घोंद में लगते हैं। फल थंडाकार, गुदार, मसृण, कुट्टाण्ड वा घड़े वेर के बराबर विविध आकार का ( १ से १॥ इंच लंबा और १ से १। इंच मोटा ), कच्चे पर हरा और पकने पर पिलाई लिर होता है। स्वाद में यह ईपद्मल एवं कपाय और सूक्ष्म विशिष्ट गंध होता है। यह बालाघ्न वा सुदाघ्न की तरह होता है, इसीलिए इसे किसी किसी भाषा में 'जंगली आम' कहते हैं। इसकी गुठली लंबोतरी, काटीय, बहुत कषी, बाहर से रंजित, पंचकोशीय जिनमें से केवल १ से ३ कोष यीजोत्पादक होते हैं। बीज भालाकार, अश्रूय ( Embryo ) उलटा, वीजाश्रय शून्य होता है। फल अकतूयर मास में पकता है। वृष में पफा फल रहते-रहते पत्ता झड़ जाता है और मजरियाँ निकल आती हैं। कोई कोई वृष वर्ष में दो बार फलता है। इसके बड़े एवं प्राचीन वृष में पुराने कटे वा चिड़चिड़ाए भाग से प्रचुर परिमाण में एक प्रकार की रालदार गोंद टपकती है, जो वृष के तने के समीप भूमि पर मोटे, धिपटे, लंबोतरे वा विपम खंड रूप में एकत्रित पाई जाती है वा थोड़ी मात्रा में वृष पर ही लगी पाई जाती है। यह नियर्स पिलाई लिए वा हलके भूरे रंग का वृष से लटकता हुआ मिलता है और इसकी सतह चिकनी एवं चमकीली होती है यह जल में अर्द्धविलेय होता और अन्य बहुत सी घातों में कीकर की गोंद के समान होता है। छाल चिकनी, सुगंधित, मसालेदार साफ़ी रंगकी होती है। लकड़ी कोमल, हलकी, खाकी होती है।

साधारण वृषों के समान इसके वृष से पौधे उत्पन्न किए जाते हैं। शाखाओं को काटकर रोपण कर देने से भी वृष तैयार होजाते हैं। अर्थात् यह बीज और फलम दोनों प्रकारसे उत्पन्न किया जाता है। जली हुई मिट्टी, बालू और उद्भिन्न खाद मिट्टी में भिलाकर इसकी जड़ में देना अच्छा होता है। इसके भाले को गोंबने

और विशेष चरन करने से जलद कीड़ा पड़ने तथा वृष सूखने लगता है।

भेद—देशी और विलायती भेद से यह दो प्रकार का होता है। देशी आमड़े की पत्ती कुछ बड़ी लगती और शरीके की पत्ती से कुछ मिलती जुलती होती है। फल छोटा होता है, पर गुठली बड़ी होती और गूदे का नाम नहीं मिलता, केवल गुठली पर बरुचा चिपका रहता है। पकने पर आम की सी सुगंध देता और स्वाद में लटमीठा होता है। देतने में फल वेर के बराबर होता है। विलायती आमड़ा जावा द्वीप से आया है। फल बड़ा और पत्ता ठालू होता है। सुपक फल खाने में मीठा होता है। इसलिये इसे देशी की अपेक्षा अधिक पसंद किया जाता है।

श्रामड़े से दूध निकलाने पर वृष सूख जाता है; किंतु विलायती में दूध नहीं होता। इसकी लकड़ी हलकी मुलायम और कुछ-कुछ भूरी होती है। अस्तु, कोई असवाय बनाने के काम में नहीं आती।

नोट—उद्भिद्देत्ताओं के कथनानुसार देशी और विलायती दोनों प्रकार का श्रामड़ा एक ही वृष ठहरता है, केवल स्थान विशेष में मृत्तिका और जल-वायु के गुण से रूपांतर होजाता है।

प्रयोगांश—श्रामड़े के फल, वृष की छाल, गोंद और पत्ते औषध प्रयोग में आते हैं।

औषध-निर्माण—आम्रातक अमिश्र चूर्ण—श्रामड़े के कच्चे फल जिसकी गुठली पूर्ण निकलित एवं कड़ी न होगई हो, लेकर गुठली निकाल डालें और गूदे के छोटे-छोटे टुकड़े कर धूप में सुखालें। अच्छी तरह सूख जाने पर इसे कूटकर यथाविधि महीन चूर्ण बनाएँ।

मात्रा—२० ग्रेन से १ ड्राम तक वा अधिक, २४ घंटे में ३-४ बार।

गूदे का चूर्ण, मात्रा—२-४ तो० तक। छाल का रस, मात्रा—१ से २ तो० तक। बवाध, मात्रा—५ से १० तो० तक। छाल का चूर्ण, मात्रा—१ माशा से ३ माशा तक।

इसकी प्रतिनिधि स्वरूप यूरोपीय औषधों—श्रामड़े का फल जैशम और कलंग और



निर्यास कीकरी गोंद ( Indian gum-arabic ) की प्रतिनिधि है ।

प्रभाव—कच्चा फल आमशाथ बलप्रद एवं बल्य है और गोंद स्निग्धतासंपादक एवं मृदुताकारक है ।

#### गुणधर्म तथा प्रयोग—

आयुर्वेदीय मतानुसार—अमड़े का फल वृष्य, पित्तकारक, अग्निदीपक, शीतल, कसैला, मधुर, किंचित् वायुकारक और भारी है । ( धन्वन्तरीय-चिचंद्र )

कच्चा अमड़ा कसैला, खटा, हृदय तथा कंठ को हर्षकारक है और पक्का खटमिट्टा, चिकना तथा कफ पित्तनाशक है । ( रा० नि० व० ११ )

कच्चे अमड़ा खटा, वातघ्न, गुरु, उष्णवीर्य, रुचिकार एवं रंचक है । पक्का अमड़ा रस में कसैला, पाक में मधुर, शीतल, तर्पण ( वृत्ति जनक ), रक्तप्रमद, स्निग्ध, वृष्य, विष्टभंगी, वृंहण, गुरु और बल्य है एवं वायु, पित्त, चत, दाह, क्षय एवं रक्तदोषनाशक है । ( भाव प्रकाश )

इसके कोमल पत्ते रुचिकारी, ग्राही तथा अग्नि-प्रदीपक है ।

यूनानी मतानुसार गुण-दोष-प्रकृति—इसके दूजे में शीतल और पहले में रुच । हानिकर्ता—शीतल प्रकृति को । दुर्पनाशक—कालीमिर्च । विशिष्ट गुण—पैक्तिक रोगों के लाभप्रद है ।

मात्रा—१ वा २ फल ।

पैक्तिक रोग और पित्ताविसार नाशक एवं उष्ण प्रकृतिवाले को लाभकारी है । कास के हानिप्रद है । इसका दुर्पनाशक उच्चाव और मीठा अनार है । इसके अधिक खाने से शरीर में श्वश पैदा हो जाती है । हिंदुस्तानियों के अनुसार यह गरम अग्निनाशक, स्तन्यजनन, आमशाथ बलप्रद, कुप्राजनक और पित्तजनक है । ( सुहीत आज़म )

हकीम मुहम्मद शरीफखॉ के अनुसार आमड़ा छोटे आमकी तरह का एक मेवा है, जिसे अंगरेज़ अपने बगीचों में लगाते हैं और इसका फल खाते हैं । यह अफराकारक एवं चिरपाकी है । स्वाद में यह आम की तरह नहीं, प्रत्युत कुस्वाट्टु एवं उष्ण है । ( तालीक शरीफ़ी )

आर्त्तव रोकने में गुठलीका प्रयोग हितकारी है ।

फल कच्चा होने पर हरा, सुलायम, रेशरहित और कुछ कसैलापन लिए खटा होता है । इससे अचार बनाते और कलिया एवं दाल आदि में डालते हैं, जिससे वह खटा एवं सुस्वादु होजाते हैं । पकाने पर इसका कसाव बहुत कम हो जाता है । इसकी पत्ती कुछ-कुछ खट्टी और अत्यंत कसैली होती है । इसका फूल उससे भी खटा और लतीक होता है । फल की तरह इसके फूल एवं कोमल पत्तियों को पकाकर खाते हैं । जत्र इसके साथ मछली पकाते हैं, तत्र वह अत्यंत सुस्वादु हो जाती है । ( सुहीत आज़म )

#### गुणधर्म तथा प्रयोग

नामाउवर विशेष ( आह्वन ) में इसके दूध की छाल ( १ तो० १० मा० से २ तो० १ मा० ) पीसकर बकरी के तुरंत दुहें हुए दूध १ मा० तो० वा २॥ तो० के साथ दो तीन दिन तक प्रातःकाल पीना, वा हाथड़ी डथेली व पैरके तलवे में मलना गुणकारी है । कहते हैं कि, यदि बकरी एक रंग काकी हो तो और उत्तम है । इससे रोग एवं उसके उग्र उपसर्ग की शान्ति होती है । ( सुहीत आज़म ) ।

आर० एन० खोरी—आमड़े का गूदा कसैला, आमशाथ बलप्रद एवं अम्ल है और अजीर्ण रोग में व्यवहृत होता है । छाल और निर्यास संकोचक तथा स्निग्धतासंपादक है और प्रवाहिका में व्यवहार में आने हैं । ( Meteria medica of India, Vol.-2-, p. 172 )

वनौषधि-दुर्पणाकार लिखते हैं—“जिस स्त्री की सभी संतान शैशव में ही मृत्युमुख हो जाती है, उसकी नवजात संतान के गले में आमड़े की गुठली चाँदी में मदाकर धारण कराएँ । आमड़े की गुठली की यह एक विशेषता है । नया अमड़ा होने पर भी जो पुराना अमड़ा डंडी से पृथक् न हुआ हो और शुष्कावस्था में भी डंडी से लगा हो, इस कार्य के लिये उसे ही ग्रहण करना चाहिये ।”

मोहीदीन शरीफ—कच्चे फल का चूर्ण आमशाथ बलप्रद है और आमशाथनैर्वल्यजन्य अजीर्ण की सामान्य दशाओं में उपयोगी है और

उन रोगों में, जिनमें जंशन एवं कर्लया प्रयुक्त होते हैं, यह वस्त्ररूप से उपयोगी है। निर्यास लुभाव की शकल में गुरु चूर्ण प्रभृति को अवलंबित रखने के लिए, अन्य औषधों का उपयोगी अनुपान है। (Materia Medica of Madras, Vol. 1., P-130)

**डिमक**—संस्कृत ग्रंथों में आमड़े का गूदा खटा कसैला और पैतिकाशीर्ण में उपयोगी माना गया है। इसी लिए इसे 'पित्तवृत्त' भी कहते हैं। हिंदुस्तानी लोग खटाई की तरह इसका बहुत प्रयोग करते हैं। यह रायता बनाने में भी काम आता है। पत्ती और छाल संकोचक एवं सुगंधित होती है तथा प्रवाहिका में प्रयोजित होती है। निर्यास स्निग्धतासंशुद्धक (आमक) रूप से काम में आता है। (फा० ई० १ भ०)।

**नादकर्णी**—इसके फल की गूदी अम्ल-संकोचक तथा पित्तज मंदाग्नि को लाभकारी है। यह स्कंधीहर भी है। पत्ती और छाल सुरमित-संकोचक है और प्रवाहिका में व्यवहृत होती है। छाल पित्तज मंदाग्नि में भी प्रयुक्त होती है। कभी-कभी यह शैत्यकारक (Refrigerant) रूप से भी व्यवहृतमें आती है। (डी० एन० सुक्कर जी)

निर्यास रितग्धताजनक है। कर्णशूलमें पत्तों का रस कान में डालने से और कान के बाहर लगाने से लाभ हाता है। (एट्रिक्सन)।

इसकी लकड़ी का काड़ा सूजाक तथा श्वेतप्रदर में दिया जाता है। विष में बुझाए हुए शकलके घाव पर इसके हरे वा सूखे फल का खाने वा पीसकर लगाने से लाभ होता है। आमड़े के नरम फलका रस लगभग १ तो०, मिश्री २ तोजा और पीपल का चूर्ण ४-२ रत्ती—इनको एकत्रकर सेवन करें। पित्त रोग की यह प्रसिद्ध घरेलू दवा है। छाल द्वारा स्नायित गोंद धूनी देने के काम आती है। (The Indian materia medica, P. 817)

इसका फल रक्तज्वर में लाभदायक होता है। पित्त की मंदाग्नि में फल की गिरी खिलाने से लाभ होता है। आसातिसार में पत्तों का चूर्ण, घृच की छाल के काढ़े के साथ, देना चाहिए।

फल में कोई गंध नहीं होती। बकले के पास का भाग बहुत खटा लगना है, किंतु उसे निकाल डालने पर, गुठली के पास फल मीठा और खाने लायक होता है। पकने पर उसे कभी कभी सूखा भी खाते हैं, किंतु प्रायः तरकारी में खटाई देने की हरा ही छोड़ देते हैं। तेल, नमक और लालमिर्च मित्राकर फल की चटनी भी बनाते हैं। गाय और हिरन फल को बड़े चाव से खाते हैं।

पके आमड़े का मुकुन फूटने से पहले पके घेर के साथ थगल व्यंजन बनाकर खाने पर मुखरोचक होता है। कच्चे आमड़े का भी व्यंजन बनता है। सुनने में आता है, कि सर्वदा खाने से ज्वर, कुष्ठ, फस और ग्रंथिका वात रोग उत्पन्न होता है। अस्तु, इसे कुपथ्य समझना चाहिए। किसी शंभ के कट जाने पर आमड़े की हरी पत्ती बॉटकर प्रलेप करने से रक्त नहीं निकलता। सामान्य रक्तमाशय रोग में बकले का काथ पिलाने से पोड़ा दय जाती है। (हिं० नि० को०)

आमड़ी—[ते०] सफेद-परण्ड। शुक्रैरण्ड। श्वेतैरण्ड।

आमणकडकोट्टे—[ता०] रेंडी। अरण्ड का बीया। एरण्डबीज।

आमणकम्-चेडि—[ता०] रेंड का पेड़। एरण्ड-वृत्त।

आमणककु-मुत्तु—[ता०] एरण्डबीज। रेंडी। अण्डी।

आमणककेण्ये—[ता०] रेंडी का तेल। एरण्ड तेल। एरण्ड-स्नेह।

आमण्ड, -आमण्डक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१)

एरण्ड वृत्त। रेंड। अरण्ड का पेड़। प० मु०।

(२) शुक्रैरण्ड। सफेद रेंडका पेड़। रा० नि०

व० म०। भा० पू० १ भ०। (३) कज्ज। पुष्कर।

पद्मपत्र।

आमण्ड-संज्ञा पुं० [अं० Almond] बादाम।

आमण्ड-आइल-संज्ञा पुं० [अं० Almond oil]

वाताद तेल। बादाम का तेल। रोगान बादाम

-क्रा०। दे० "बादाम"।

आमण्ड इण्डियन—[अं० Almond, Indian]

बादामे-हिन्दी। (Terminalia cotappa)

इसकी ताड़ी गिरी खाई जाती है। ई० ई० गा०।

आमण्ड, कॉस्मेटिक-क्रीम-संज्ञा पुं० [ अं० Almond, cosmetic-cream ] सौंदर्यप्रद वात-तैल । दे० "बादाम" ।

आमण्ड, पर्सियन-संज्ञा पुं० [ अं० Almond, persian ] बादामे-कारसी । लौड़ा । लूजान । ( *Amygdalus Communis.* )

आमण्ड, ब्रिटर-संज्ञा पुं० [ अं० Almond-bitter ] कटु-वाताद । कटुआ बादाम । ( *Amygdala Amara* )

आमण्ड-मिक्तचर-संज्ञा पुं० [ अं० Almond-mixture ] बादाम-तैल मिश्रण ( *Mistura Amygdalae.* ) दे० "बादाम"

आमण्ड वास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम्र । वै० निघ० ।

आमण्ड-स्वीट-[ अं० Almond, sweet ] मधुर वाताद । मीठा बादाम । ( *Amygdala dulcis.* ) दे० "बादाम" ।

आमण्डा-[ अं० Almonda ] बादाम ।

आमण्डो-भ्रगम्-[ ता० ] वन्य-वाताद । जंगलीबादाम । शरय-वाताद । ( *Hydnocarpus Inebrians, Vahl.* )

आमनक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कच्चा माश । "तक्रमामं कर्फं कोष्ठे हनितकण्ठे करोनिनु" । वृ० वा० भ० ।

आमना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कषा होनेका भाव । अप क । प्रामी । कच्चाई ।

आम-तिन्तिडि, आमतिन्तिडी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अपकव निम्बिनी । कच्ची दमली । काँवा तेंतुल-वं० ।

आम-स्त्रच-(क)-वि० [ सं० त्रि० ] बारीक-चर्ममया । नर्म चमड़ेवाला । कोमलचर्मावृत ।

आमन-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] ( १ ) वह भूमि जिसमें सालभर में केवल एक ही फल उत्पन्न हो । ( २ ) बंगाल के धान की जाड़े की फसल । हेमंतकालमें उत्पन्न होनेवाला धान । यह जुलाई अगस्त में बोया और दिसम्बर में काटा जाता है । वि० दे० "शालि" वा "धान" ।

आमनस्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अनमना-पन । वैमनस्य । ( २ ) दुःख । पीड़ा दर्द । रंज । धम० ।

आमनाशिनोगुटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] देव-दाली के फूल को पीसकर गुद के साथ बनाई हुई गोली वा वर्ती जिसे गुदा में रखने से उदरस्थ समस्त कच्चा आम गिर जाता है और शरीर शुद्ध हो जाता है । २० चि० ।

आमनी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] ( १ ) वह भूमि जिसमें जाड़े का धान बोया जाता है । ( २ ) जाड़े में बोए जानेवाले धान की खेती ।

आमन्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रेंद । परखटवृक्ष । आमंड । रा० वि० ।

आमन्त्रण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] संशोधन । आह्वान । निमन्त्रण । नेत्रता ।

आमन्त्रित-वि० [ सं० त्रि० ] निमन्त्रित । आहृत । बुलाया हुआ ।

आमन्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमण्ड । पुष्कर । कज । पद्मपत्र ।

आम-पक लक्षण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आम के पकने का लक्षण । आम अर्थात् कच्चाबिष्टा अधिक भारी होने के कारण जल में डूब जाता है । और पका हुआ बिष्टा जल में तैरता रहता है । अतिपतला संघात शीतलता व कफ दृष्यों के बिना होवे, तो आशेष और विष्टम्भवाले का दुर्गंध युक्त मज कच्चा व पका फल के कारण जल में डूब जाता है । भैष० २० अती० चि० ।

आम-पत्रिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चिल्ली नामक शाक । चिलारी । चिल्लि-मरा० । वै० निघ० ।

आमपाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "आमपक" ।

आम-पीच, आम्र-पीच-[ अं० ] एक फलदार वृक्ष, जो अंगरेजों द्वारा भारतवर्ष में पहुँचा है । ऊँचाई में हमके वृक्ष नाशपाती के पेड़ के बराबर, किन्तु उससे भी उच्चतर होते हैं । पत्र आम्रपत्र से सुदतर, फल छोटे चेर के बराबर किसी भीति दीर्घ एवं नोकदार होता है । स्वाद में कोई मधुर, कोई अम्ल और कोई वेस्वाद होता है । बाहर से इसका रंग रक्तम होता है, जिसपर खसखस वीजवत् शुभ्रबिंदु होते हैं । फलस्वक् पतली, मज्जा रवेत जिसके भीता धुँधकी के बराबर काले रंग का धीज होता है । पुष्प आम्रपुष्पवत्, किन्तु सीधा होता है ।

प्रकृति—शीतल व रूच ।  
 मात्रा—शर्वत, २ दिरम (१ तो० २॥ मा०) ।  
 प्रतिनिधि—वधित शंगूर का पानी दाजवीनी  
 तथा केसर के साथ ।  
 गुण—इसका फल खानेसे कारबंकल में अपूर्ण  
 लाभ होता है तथा यह रक्तोत्पादक है ।  
 हानिकर्त्ता—वृक्क के। दूषेदन-मधु ।  
 आम-पीनस-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] ( १ ) कफ ।  
 ( २ ) कफाकण्ठ । सर्दी होना । बुकाम होना ।  
 ( Catch Cold. )  
 आमफल-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] आम का फल ।  
 धान्नफल । दे० “आम” ।  
 आममांस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कच्चा मांस ।  
 आममांसासी-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कच्चा गोश्त  
 खानेवाला आदमी । आमाद् । राक्षस ।  
 आमय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० झी० ] ( १ ) काला  
 सगर । कृष्णागुरु । २० मा० । ( २ ) कुण्ड । पुष्ट ।  
 १० नि० व० ११ । सि० यो० अप० वि० ।  
 “शिरिय लघुनामचैः” । भा० म० १ भ०,  
 उ३० धि० । ‘शालूरपयर्थादि मूलाभयमधुसुता ।’  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) रोग । व्याधि ।  
 बीमारी । आरजा । ‘रोग व्याधि गदामयः’  
 शम० । वा० नि० । ‘विविधैर्योगैर्निहन्यादामयान्  
 वहून्’ । सु० । ( २ ) जँट । १० नि० व० २० ।  
 ( ३ ) अजीर्ण । यदज्ञमी ।  
 आमयव्याप्त-वि० [ सं० त्रि० ] रोगी । बीमार ।  
 दुःखी । दुःखिया ।  
 आमयाचित्व-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] अजीर्ण ।  
 यदज्ञमी ।  
 आमयाची-वि० [ सं० आमयाचिन् ] [ स्त्री० आम-  
 याचिनी ] रोगी । १० नि० व० २० ।  
 आम-रक्त-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] एक प्रकार का  
 अतिसार । रक्तमाशय रोग । लाज आँव गिरनेकी  
 बीमारी । मा० नि० । दे० “अतिसार” ।  
 आगरकातिसार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आँव और  
 कटू के साथ दस्त होने का रोग । आम-रक्त ।  
 दे० “अतिसार” ।  
 आमरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आमाशयिक-  
 रस । Gastric juice वि० दे० “आमाशयिक  
 रस” । ( २ ) कचवारस । अपक्वरस । सि० यो०

अजी० वि० । “श्रीकण्ठः” । ( ३ ) अमरस ;  
 अमावट ।  
 आमरा-[ वं० ] आमड़ा । अमड़ा । आम्रातक ।  
 आमरूल-[ वं० ] अम्बीलोना । चुक्र । चूका । चांगेरी  
 शाक । ( Rumex vesicarius. )  
 आमरेका पेड़-संज्ञा पुं० [ देश० ] आमड़ा । अमड़ा ।  
 अम्राताक वृक्ष ।  
 आमरो-[ वं० ] आँवला । आमजा । आँवरा । (Ph-  
 ylanthus emblica, Linn. )  
 आमरोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] व्याधि ।  
 आमर्दकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आमला ।  
 आँवला ।  
 आमर्दन-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] [ वि० आमर्दित,  
 आमर्दी ] जोर से मलना । खूब पीसना या  
 रगड़ना ।  
 आमर्प-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) क्रोध । कोर ।  
 गुस्सा । ( २ ) असहनशीलता ।  
 आमल, आमलक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री०  
 अरुप० आमलकी ] ( १ ) आमलकी वृक्ष ।  
 आँवले का पेड़ । धात्रीफल । ( २ ) अद्दूसा ।  
 वासकवृक्ष । अरुप । श० च० । ( ३ ) काठ  
 आमला । काष्ठ-आमला । काष्ठ धात्रीफल । छुद्र-  
 आमलक-फल । दे० “काष्ठ धात्रीफल” । ( ४ )  
 पदुम काठ । पणकाष्ठ ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] ( १ ) आँवलेका फल ।  
 आमलकी । आमला । आँवरा । ( २ ) वयस्था ।  
 गुदूची ।  
 आमलक आलवाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आँवले  
 का थाला । आमलों को जल में पीसकर उससे  
 रोगी की नाभिके चारों ओर थाला बनाकर, उसमें  
 अदरक का रस भरदें । तो शीघ्र ही अत्यन्त भयं-  
 कर नरी के वेग के समान प्रबल अतिसारका नाश  
 होता है । भा० म० खं० अति० सि० ।  
 आमलक खंड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] परिणाम शूल  
 में प्रयुक्त योग—बीजादि से रहित उवाला हुआ  
 आमला २०० तो०, ६४ तो० घी में भूनें । फिर  
 इसमें ३२ तो० मिश्री, आमलों का रस ३२ तो०,  
 पेटे का रस ६४ तो० मिलाकर पकाएँ । जब पकते-  
 पकते कछी से लगने लग जाय, तब इसमें पीपर,  
 जीरा, सोंठ, मिर्च, प्रत्येक का चूर्ण आठ-आठ तो०,

तालीसपत्र ४ तो०, धनियॉ ४ तो०, दालचीनी, इलायची, नागकेसर, तेजपात और मोथा एक-एक तो० पीसकर मिलाएँ । पुनः इसमें ३२ तो० शहद मिलाकर रखें ।

गुण—इसके सेवन से त्रिदोष-जनित परिणाम-शूल, वमन, मूर्च्छा, श्वास, कास, अरुचि, हृदय-शूल, पृष्ट-शूल और रक्त-पित्त का नाश होता है । यह उत्तम रसायन है । वंग से० सं० परिणाम शूल चि० ।

आमलक-गंधक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गन्धक-आमला । आमलासार-गंधक ।

आमलक-घृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वैद्यक में एक घृतौषधि । उत्तम भूमि में यथोचित काल में उत्पन्न और गन्ध, वर्ण और रससे परिपूर्ण बीर्य-वान् आमलों के स्वरस और चौथाई भाग पुनर्नवा के कल्क के साथ १ आडक ( ६४ पल ) घृत सिद्ध करें । पुनः विदारीकन्द के स्वरस और जीवन्ती के कल्क के साथ, इसके पश्चात् चौगुने गोदुग्ध और चना, अतिवला के प्वाथ और शतावरी के कल्क के साथ यथा-विधि सिद्ध करें । उपयुक्त प्रयोगों में से एक-एकके साथ १००-१०० अथवा १०००-१००० बार विधिवत् घृत सिद्ध करके चौथाई भाग खाँड़ और शहद मिलाकर सोने, चाँदी या मिट्टी के दृढ़, स्वच्छ और घृत के चिकने घड़े में भरकर रखें ।

गुण—इसे यथाविधि अनुकूल मात्रा से प्रातःकाल सेवन करने और पच जाने के पश्चात् दूध और घृत के साथ शाकी चावल का भोजन करने से १०० वर्ष तक की यौवनावस्था बनी रहती है । और समस्त रोग नष्ट होजाते हैं तथा वह सन्तानोत्पत्ति में समर्थ हाजाता है । च० चि० १ अ० ।

आमलक-चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आमले का चूर्ण । चरक के रसायनाधिकार में इसे रसायन लिखा है । च० चि० १ अ० ।

आमलकम्—[ मल० ] } आमला । अँवला । आम-  
आमलकम्—[ ते० ] } लकी । धात्रीफल ।

आमलक योग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमले का एक प्रयोग जिसमें आमले की गुठली जल में पीसकर और उसमें शहद मिलाकर पीने से

श्वेत प्रदर का तीन दिन में नाश होना बतलाया गया है ।

आमलक-शुण्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] काष्ठामलक । काष्ठ धात्रीफल । काष्ठ-आमला । “सुद्गामलक-शुण्ठयोः” । च० द० ज्वर० पद्ममुष्टिः ।

आमलक-रसायन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक आयुर्वेदीय रसायन योग ।

निर्माण विधि—आमला, हृद, बहेड़ा इनको ठाकड़ी छान में बन्द करके ऊपर से मिट्टी का लेप करके अरने उपलों की अग्नि में स्वेदन करें । पुनः इनमें से गुठली पृथक् करके उसमें से १००० पल लेकर ओखली में कूटे । फिर इसमें दही, घी, शहद और चीनी तथा तिल का तेल मिलाकर विधि-पूर्वक अनाहार मुख सेवन करें । इसके पश्चात् यथोचित काल में प्रकृष्टपुष्कल यवागु आदि का आहार करें एवं जौ का चूर्ण घृत में मिलाकर देह पर मर्दन करें ।

जब तक इसका प्रयोग जारी रहे, उस समय तक प्रत्येक भोजन में अग्नि और बलानुसार सूँग के यूप, या दूध के साथ साठी चावलों का घृत युक्त भात खाएँ । उसके उपरान्त यथेच्छ सुख-कारक आहार-विहार करें ।

गुण—इसके सेवन से प्राचीनकाल में प्रापियों ने पुनः यौवनावस्था एवं सैकड़ों वर्ष की निर्विकार आयु प्राप्त की थी । तथा इसके प्रभाव से अत्यन्त शारीरिक बल, इन्द्रियबल, एवं बुद्धि प्राप्त करके निष्ठा के साथ तप करते थे । च० चि० १ अ० ।

( २ ) एक रसायन योग । प्रथम एक वर्ष पर्यन्त जितेन्द्रिय होकर ब्रह्मचर्य पूर्वक सावित्री का ध्यान करते हुए केवल दुरधाहार पर ही रहें । इसके पश्चात् पौष, माघ या फाल्गुन के महीने में एक दिन निराहार व्रत धारण करके पूर्णमासी के दिन आमलों के वन में प्रवेश करें । वहाँ पहुँचकर वृद्ध फलों से परिपूर्ण आमले के किसी वृक्ष पर चढ़ जाएँ और किसी शाखा के एक आमले को हाथ में लेकर उस समय तक ब्रह्मावृत्त मन्त्र का जाप करें, जब तक कि वह आमला अमृतमय होकर शर्करा और मधु के समान मधुर एवं रिंग्ध और कोमल न हो जाए । इस प्रकार आमले में सुंधा

संवार होने पर उसे भक्षण करें। इस समय जितने समुत्तमय आमले खाए जाएंगे, उतनी ही हजार वर्ष की युवावस्था प्राप्त होगी।

आमलकअवलेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) आयु-धेंदु में एक जेहोपध, डबाले हुए आमले, दाख और सोंठ इन्हें समान भाग लेकर पीसकर उसमें शहद मिलाकर चाटने से मूच्छा, चांसी और श्वास का नाश होता है। २० २० ज्वर चि०। (२) दे० "आमलकी रसायन"।

आमलकसार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमलासार गन्धक।

आमलका, आमलकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) छोटी जाति का अँवला। अँवली। औँरी। म० व० १। भा० ५० १ भ०। रा० नि० व० ११। वै० निघ०। सु०सू० ४५ थ०। च० चि० १ थ० दे० "अँवला"। (२) अँवला। भूग्या-मन्त्रकी।

आमलकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) अँवली। औँरी। दे० "अँवला"। (२) वयस्था। गुदुची। गिलोय।

आमलकी-दल, आमलकी-पत्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) तेजपात। (२) ज्ञनय। तालीशपत्र। तालीस-पत्र। वै० निघ०।

आमलकायस रसायन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयु, बुद्धि, वलादि वर्धक उन्न नाम का इस प्रकार का एक रसायन योग—

प्रथम माघ या फाल्गुन मास में हाथ से तोड़े हुये यथोक्त गुण सम्पन्न आमले लेकर, उनकी गुठलियाँ निकालकर एवं सुखाकर आमलों का चूर्ण करें। फिर इसको आमले के रस की २१ भावना देकर सुखाकर महीन करलें। इसके बाद पठ विरेचन शताधितोषाध्यायोक्त जीवनीय, मुँदशीय, स्तन्यजनन, शुक्रवर्द्धक और वयः स्थापक गण एवं चंदन, अमर, धी, खदिर, सीसम और आसन-इन मृत्तिकाओं के सार, हड़, गहेड़ा, पीपल, वच, चण्ड, चीता और चायविदंग यह सब चीजे मिलाकर १ आठक ( ६४ पल ) ग्रहण करें। अब इनमें से चन्दनादि के सारों को छूटकर बारीक-बारीक टुकड़े करलें। फिर सब चीजों को १० आठक जल में पकाएँ।

जब १ आठक जल शेष रह जाय, तब नीचे उतारकर छानकर उसमें आमलों का पूर्वोक्त १ आठक चूर्ण मिलाएँ और फिर उसे उपलों या बॉस अथवा सरकंडे की अग्नि में पकावे। जब पानी जल जाय ( परन्तु औपधि न जलने पाए ) तब नीचे उतार कर किसी बोहे के पात्र में फैलाकर सुखाएँ। इसके पश्चात् काले हिरन की चर्म पर एक परधर की शिला विद्याकर उसे उस पर पीसें। इसे आठवाँ भाग लोह चूर्ण और पृल तथा शहद मिलाकर अग्नि वलानुसार मात्रा में सेवन करें।

इसे पूर्वकाल में वशिष्ठ, कश्यप, अंगिरा आदि ऋषियों ने सेवन किया था और इसके प्रभाव से भ्रम, व्याधि, जरा आदि रहित एवं अत्यन्त बलवान होकर यथेच्छ काल तक तपस्या करते थे। इसके प्रभाव से उन्होंने तप, ब्रह्मचर्य, ध्यान और शान्ति युक्त आयु प्राप्त की थी। यथोक्त नियमों का पालन करने से ग्राम्य जनों को भी इससे सिद्धि प्राप्त होसकती है। च० चि० १ थ०।

आमलकी रसायन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अयस्था स्थापक एक योग—

निर्माणविधि—(१) १००० नग आमले और १००० पिप्पलियों को ठाकके चारीय जल में भिगो दें। पानी इतना होना चाहिए, कि उसमें उपयुक्त दोनों चीजों अच्छी तरह दूब जाय। जब सब पार-जल सूख जाय, तब उन्हें छाया में सुखा कर आमलों की गुठली दूर करके दोनों का चूर्ण कर लें। फिर उसमें चारगुना उत्तम शहद और घी एवं चौथाई भाग चीनी मिलाकर किसी उत्तम चिकने पात्र में भरकर जमीन में दबा दें। इसके पश्चात् उसे छः मास के अन्त में निकालकर अग्नि वलानुसार उचित मात्रा से प्रतिदिन प्रातः काल सेवन करें और सायंकाल को पथ्य भोजन करें। इसके सेवन से मनुष्य १०० वर्ष की आयु प्राप्त कर सकता है। च० चि० १ थ०।

(२) १ आठक आमले के चूर्ण को २१ दिन तक १००० आमलों के रस में भिगोएँ। पुनः उसमें १-१ आठक शहद और घी तथा सबके वजन से आठवाँ भाग, पीपलका चूर्ण और चौथा

भाग खाँड मिलाकर मिट्टी के चिकने पात्र में भर कर राख के ढेर में दवा दें और बरसात भर वहीं दवा रहने दें। पुनः बरसात बाद निकाल कर यथा विधि सेवन करें और पथ्य पालन करें। इसके सेवन से १०० वर्ष की जरारहित आयु प्राप्त हो सकती है। च० चि० १ अ०।

(३) यथोक्त गुण सम्पन्न १००० आमलों को ढाक की गीली लकड़ी की ढकनदार हाँड़ी में भरकर उसके सुखको अच्छी तरह बन्द कर दें, कि जिसमें भाप न निकल सके। अब इस हाँड़ी को धरने उपलों की मूटु अग्नि पर रखकर आमलों को स्वेदित करें। जब आमले उसीज जाय तब ढंढा होने पर उनकी गुठली निकालकर गूदे को अच्छी तरह मथ लें। अब एक आड़क यह मथा हुआ गूदा लें और एक आड़क पीपल का चूर्ण, १॥ आड़क वायविडङ्ग का चूर्ण, खाँड १ आड़क, शहद, ची और तिल-तैल २-२ आड़क लेकर, सब का मिलाकर घृतके चिकने घड़े में भरकर २१ दिन तक रक्खा रहने दें। इसके पश्चात् यथोचित पथ्य पालन करते हुए विधि-पूर्वक सेवन करें।

गुण—इसके सेवन से १०० वर्ष की जरारहित आयु प्राप्त हो सकती है। च० चि० १ अ०।

आमलक्यवलेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पाण्डु रोग में प्रयुक्त आमले की एक प्रकार की चटनी।

योग—यंत्र द्वारा निकाला हुआ आमले का स्वच्छ रस १ द्रोण लेकर उसमें पीपल का चूर्ण १ प्रस्थ, मुलहठी २ पल, बीजरहित मुनफा का कल्क १ प्रस्त, अदरक और बंसलोवन २-२ पल, मिर्ची २० पल मिलाकर मन्दाग्नि पर पकाएँ। जब गाढ़ा हो जाए, तब उत्तार कर ढंढा होने पर उसमें उत्तम शहद १ प्रस्थ मिलाएँ। मात्रा—१ तो० से ४ तोला तक। गुण—इसके सेवन से हृत्सीमक और पाण्डु रोग का नाश होता है। यो० र० पाण्डु-चि०।

आमलक्यादि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] औषधियों का एक वर्ग जिसमें आमलकी आदि पड़ती है। वह यह है—

आमला, हड़, पीपल और बहेड़ा। इस गण की औषधियाँ सब तरह के ज्वरों की नाशक,

आँख के लिए हितकारी, अग्निदीपक, वृष्य, कफ और अरुचिनाशक हैं। सु० सू० ३८ अ०।

आमलक्यादि अवलेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का अवलेह का योग, जिसमें आमला प्रधान है और जिसे घृह रसायन भी कहते हैं। योग इस प्रकार है—

दशमूल, पुनर्नवादि पंचमूल ( पुनर्नवा, मुद्ग-पर्णी, मापपर्णी, बला, परशुमूल ), जीवकादि पंचमूल ( जीवक, ऋषभक, भेदा, जीवन्ती, शतावर ) और तृणपंचमूल ( मरपत की जड़, हंख की जड़, काश की जड़, शालि धान की जड़ और कुसा की जड़ )-इन्हें पृथक्-पृथक् दो-दो पल लें। उत्तम हरड़ १००० तथा परिपक्व आमले ३००० लें। प्रथम काष्ठ औषधियों को १० गुने जल में ढालकर पकाएँ, जब शेष जल १ भाग रहे, तब उसको शुद्ध बख में छान लें। पुनः हड़ और आमकों की गुठलियाँ पृथक् कर लें और उसे पीसकर भीने बख में छान लें। अब छनकर शेष पृथक् हो जाय, तो इसको उन औषधियों के बवाय में मिला दें। पुनः इसमें ग्राही, पीपल, शंखपुष्पी, केवटीमोथा, नागर-मोथा, विडंग, रक्तचंदन, आगर, मुलहठी, हल्दी, घच, कनकवीज, दालचीनी और छोटी इलायची का बारीक चूर्णकर सम्मिलित करें और ११०० पल ( १ मन १२ सेर ) मिश्री, २ आड़क तिज का तेल और गोघृत ३ आड़क मिलाकर कलहं-दार ताम्रपात्रमें भर दें। फिर उसे मन्द-मन्द अग्नि से पकावें। जब गाढ़ा होकर सुख हो जावे, तब ढंढा करके इसमें २॥ आड़क उत्तम शहद मिलाएँ। पुनः अच्छी तरह आलोदित कर किसी चिकने घृत के पात्रमें भरकर १२ दिन तक धरा रहने दें।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसे उचित मात्रा-नुसार अर्थात् उत्तनी जितनी मात्रा खाने से शूख बन्द न हो जाय, विधिवत् नित्य खाएँ। जब मात्रा जीर्ण हो जाय अर्थात् प्रातः काल की खाई हुई औषध पचकर शूख लग जाय, तब साठी चावलों का भात और गोदुग्ध का आहार करें। इसके सेवन से वैखानस और बालविरस्य तथा अन्यान्य तपोधन महर्षि अमित-आयु

को प्राप्त हुए थे उनकी जीर्णता दूर होकर तस्यावस्था प्राप्त हुई थी एवं वे तन्द्रा, क्लान्ति, श्वाम, आदि रहित होकर निरालंभ शुद्ध काय हुये थे। वे सावधानी, मेधा, स्मृति और बल से संपन्न होकर चिरकाल तक तप और ब्रह्मचर्य को पालन करते थे। इसी ब्राह्मण्य रमायनको वे आयु की कामना के अर्थ प्रयोग करते थे। इसके प्रभाव से मनुष्य दीर्घायु, नवीन अवस्थावाचक होकर अपनी इच्छानुसार दृष्ट कामनाओं के फल को भोगता है। च० चि० १ अ०।

आमलक्यादि-कपाय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आयु-धेदु में एक प्रकार का काड़ा जिसमें आमला और अन्य औषधियाँ पड़ती हैं। योग—

आमला, नागरमोथा, सोंठ, फटेरी और गिल्लोय के फाड़े में शहद और पीपल का चूर्ण मिलाकर पीने से संतत-ज्वर का नाश होता है। वृ० नि० २० ज्वर चि०।

आमलक्यादिकवाथ-संज्ञा पुं० [ सं० ] आमलों के फाड़े में गुण मिलाकर पीने से रक्तपित्त, दाह, शूल, मृशकृच्छ्र, और यकावट का नाश होता है। वृ० नि० २० मृशकृ० चि०।

आमलक्यादि-स्वयड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उच्चम पके हुये धीज रहित आमला ६४ तो० लेकर गोमूत्र में पीसकर ६४ तो० गाय के घी में भूनें। पुनः ६४ तो० मिश्री की चाशनी करके मिलाएँ। पश्चात् शर्दुसे की जड़ की छाल ४ पल, जीरा, मिर्च, पीपल, दाणचीनी, छोटी इलायची, तेजपात और नागकेशर-इनका चूर्ण एक-एक तोला बनाकर यथाविधि मिलाकर रखें।

गुण—इसके सेवन से दाह रोग की शान्ति होती है। वंग म० सं० दाह-चि०।

आमलक्यादि-गाण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सुश्रुत में औषधियों का एक वर्ग जिसमें अंबला, हृद, पीपल और चीता ( पाठान्तर से चहेड़ा ) ये पाँच द्रव्य सम्मिलित हैं। आमलक्यादि गण सर्वज्वरनाशक, नेत्रों को हितकारी, दीपन, वृष्य, कफ तथा शक्चिनाशक है। सु० सू० ३८ अ०।

आमलक्यादि गुटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आमला, कमला गट्टा, फट्ट, धान की धीज और चद की

कौपल-इन पाँच औषधियों का चूर्ण करके शहद में मिलाकर भरवैरी के घराघर गोलियाँ बनाएँ।

गुण—इन गोलियों को मुख में रखकर चुसने से प्रयत्न तृष्णा और मुख शोष का नाश होता है। वृ० नि० २० तृष्णा-चि०।

आमलक्यादिघृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का आयुर्वेदीय घृत-योग।

निर्माण-विधि—आमले का स्वरस, हृद का स्वरस; हरीतकी क्वाथ-इनमेंसे प्रत्येक वस्तु समान भाग लेकर उनके साथ सब के वजन से चौथाई घृत का यथा-विधि पाक सिद्धकर सेवन करने से पित्तज शुद्धि का नाश होता है। वृ० नि० २० गुल्म-चि०।

आमलक्यादि-चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अंबला के सहित औषधियों का एक गण जिसका चूर्ण हर प्रकार के ज्वरों में उपयोगी, दीपन और भेदी है। औषधियाँ यह हैं—आमला, चीता, हृद, पीपल और संधानमक, इनका यथाविधि चूर्ण करें।

मात्रा—६ मा० से १ तो० तक।

गुण—समूर्ण ज्वरों का नाशक और अग्नि-प्रदीपक है। मा० म० २ म० ज्व०-चि०। यो० २०।

आमलक्यादि-पाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रक्त-पित्त में प्रयुक्त एक पाक-योग—

निर्माण-विधि—काकड़ासिंगी, तामलकी ( ताकीस पत्र ), त्रिफला, खिरेटी, गिल्लोय, विदारीकंद, कचूर, जीवंती, दशमूल, चन्दन, नागर-मोथा, नीलकमल, इलायची, अदुसा, मुनफा, अष्टवर्ग, पुष्करमूल-इन सबको पृथक्-पृथक् वेद-वेद पत्र प्रमाय लेकर १ द्रोण जल में २०० अंबलों के साथ औटावें। औट जाने पर गुठलियों से पृथक्कर यथाविधि घृत और तैल ६-६ पल मिलाकर भूनें। तदनन्तर ३ तुला मिश्रीकी चाशनी करके पाक करें। जब शीतल हो जाय, तबका ६ पल शहद डाल दें। पुनः उसमें चंशलोचन, छोटी इलायची, नागकेशर, तज, पत्रज और पीपल प्रत्येक २-२ पल और पूर्वोक्त काकड़ासिंगी आदि को चूर्णकर डालें। इसे च्यवनप्राश अवलेह भी कहते हैं। यो० चि०।



गुण—यह पाक रक्त-पित्त, चयरोग, क्षीणता, कास, कुष्ठ, अम, प्यास इन सब रोगों को तथा बुझाये को दूर करता है।

आमलक्यादि-योग-संज्ञा पुं० [ सं० ] वैद्यक में आमले का एक योग विशेष। दे० "श्रीवला"।

आमलक्यादिलेह-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रौ० ] (१) आयु-वेदमें एक प्रकारका ज्वलहेह योग, जिसमें छाँवला, आदि औषधियाँ पड़ती हैं। विधि तथा उपादान-शब्द आमलों का रस १६ सेर ( १ द्रोण ) आग पर चढ़ाकर पकाएँ। तदनन्तर पीपल का चूर्ण १ सेर ( १ प्रस्थ ) मुक्तष्टी ८ तो० ( २ पल ), दाख का कलक १ सेर ( १ प्रस्थ ), छिल्ली हुई अदरक ८ तो० ( २ पल ), वंशकोचन ८ तो० ( १ पल ), मिश्री २॥ सेर, ( छाधी तुला ) बालक वाशनी करें और फिर उसमें उत्तम शहद १ सेर ( १ प्रस्थ ) मिलाकर रखें।

मात्रा—४ तो० ( १ पल ) या आवश्यकता-नुसार।

गुण—इसके सेवन से हृत्नीमक, कामला, पाण्डु, जल के विकार और अतिसाररोग का नाश होता है। यो० र० पाण्डु-चि०

( २ ) उबाले हुए ( स्विन्न ) आमले, दाख और लौठ समान भाग लेकर, पीसकर शहद में मिलाकर चाटने से मूच्छर्मा, खॉमी और रवास का नाश होता है। र० र० उवर।

आमलक्यादि लोह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रक्तपित्तादि रोग में प्रयुक्त होनेवाला एक योग—

आमला, पीपल, और लोहभस्म समान भाग लेकर मिश्री के साथ उपयोग करने से रक्तपित्त का नाश होता है। यह अग्निदीपक वर्य, वृष्य, और अम्लपित्तनाशक और वात पित्त से उत्पन्न रोगों का नाशक है। र० यो० सा०।

आमलच्छद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] तालीशपत्र। ज़रनव। तालीमपत्ता। वै० निघ०।

आमलज- [ अ० ] आमला। अँवरा।

आमलतास-संज्ञा पुं० दे० "आमलतास"।

आमलयः- [ फ्रा० ] आमला। अँवला।

आमला-संज्ञा पुं० [ सं० आमलक ] दे० "श्रीवला"।

आमलातक-संज्ञा पुं० [ सं० ] मेहदी का फूल।

आमलादि-वटिका-संज्ञा स्त्री० शूल, किंतु प्यास अधिक श्लेष्माय होता है

औषध जो प्यास दूर करने के काम में

योग तथा निर्माण-विधि—आमला, गट्टा, कुट्ट, बाजा (जावा), घटकी जटा ( चरोह ) समानांश लेकर चूर्ण करके शहद के साथ करवेरी के बराबर गोलियाँ बनाएँ।

गुण—इसके प्रयोग से तथा मुख में धारण करने से सुख राग और दाहण प्यास नष्ट होती है। यो० चि० गुटि० अ०।

आमलाश-लोह-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रौ० ] वैद्यक में एक प्रकार की रसौषध, जो रक्त-पित्त में उप-योगी है।

निर्माण विधि—आमला और पीपल का चूर्ण समान भाग लेकर पुनः दोनों के समान उत्तम लोहभस्म और इन तीनोंके बराबर मिश्री मिलाएँ।

मात्रा—३ से ६ रती तक वा आवश्यकता-नुसार।

गुण—इसके प्रभाव से रक्त-पित्त, अम्ल-पित्त, पित्तजन्य रोग, वात-रोग और अनेक प्रकार के रोग दूर होते हैं। र० सा० सं०। वृ० रस रा० सु०।

आमला-गुनका- [ फ्रा० ] गुटली निकाला हुआ आमला। धीजरहित श्रीवला।

आमलासार-संज्ञा पुं० एक प्रकार की गंधक। दे० "गंधक"।

आमली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भुँई श्रीवला। भूर्यामलकी। वै० निघ०।

[ वं० ] इमली।

आम-वात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रोग जिसमें श्रॉव गिरती है और संधियों में वेदना तथा हाथ पैर में सूजन हो जाती है। सूँड भी सूज जाता है और शरीर पीला पड़ जाता है। यह रोग मन्दगति वाले को अजीर्ण में भोजन करने आदि कारणोंसे होता है। इसकी चिकित्सा "निघन्तु" रोग में देखिये।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रपित्तो भवेत्। व्याधि। यह एक उग्र व्याधि है, जि सन्धिपु ॥ होता है, जोड़ सूज जाते हैं, और रचते। की-सूजन (Endocarditis) : वृश्चिकैः ॥

ग्राम विछीने च गौर (न हो  
 जो है) (सं०) ।  
 नों प्रनाटया ( १६ ) विपद  
 गटिया ( ७० ) । विविध ( १६ ) शरीर  
 डल्लमफासिल हाद, ( ७० ) ।  
 र्ण्यु टैटिक ( ७० ) ।  
 एक्क्यूट र्ण्यु लक्षण ( ७० ) ।  
 ( ७० ) रंगका आर्टिक्युलैरी रेगु  
 Rhuu और कपु ( ७० ) ।  
 ( ७० ) पेट दिव्य रोलेंकर्यू मेटिडमस  
 H; सा प्रती ( ७० ) ।  
 ( ७० ) यथा—

दाहरण में 'ग्रामवात' नाम से केवल  
 र्ण्यु टैटिक अर्थात् ( Rheuma-  
 tic fever ) का ही उल्लेख मिलता है ।  
 पश्चय से इसके निम्न लिखित भेद  
 हैं, पाठकों के लाभार्थ जिनका यहाँ  
 उद्देश्य उचित जान पड़ता है । वे इस  
 प्र

ग्रेटी संघियों में होनेवाला साधारण  
 अ Rheumatic arthritis or  
 ( २ ) चिरकारी ग्रामवात ( Chro-  
 nism), ( ३ ) मांस-  
 ग्रामवात ( Muscular rheu-  
 matism ), ( ४ ) प्यमेहजनित ग्रामवात  
 ( Gonorrhoeal Rheumatism )  
 ( ५ ) किरंगीय ग्रामवात ( Syphilitic  
 eumatism ) । इनके विस्तृत वर्णन  
 ' ७० "गटिया" ।

**निदान तथा संप्राप्ति**

रुद्ध आहार ( प्रकृति विरुद्ध, समय विरुद्ध,  
 विरुद्ध ), तथा विरुद्ध चेष्टा करनेवाले

अंततः ज - र्ण्यु टैटिक अथवा भक्षण कारके कसरत  
 लीला समा - मनुष्यों और विना काम के बैठे रहने-  
 प्रायः हृदय - तुष्यों के संद्वारिण के कारण कृपित वायु  
 किया हुआ ग्राम ( अग्ररस ) ग्रामा-  
 स्थल, कंड, मस्तक और संधि आदि  
 निरुत्स - णों को धायमान होता है । वहाँ से वह  
 निदान करने

ग्राम अत्यंत अपवन रहकर धमनियों में प्राप्त  
 होता है ।

इसके उपरान्त वात, पित्त और कफ से अत्यन्त  
 दूषित होकर वह अग्ररस र्तों में अभिष्यंद  
 उत्पन्न करता है और वह नाना रंग का और  
 अत्यन्त चिकना ( पिच्छिल ) होता है । यह  
 शीघ्र दुर्बलता और हृदय की गुरुता उत्पन्न करता  
 है । यह अग्ररस ( ग्राम ) सम्पूर्ण ग्रामवात  
 रोगों ( व्याधियों ) का आश्रय है, अतएव  
 अति दारुण है । जब ग्राम और वायु दोनों एक  
 समय कृपित होकर कोठे में तथा कमर और गर-  
 वन के पीछे की संघियों में प्रविष्ट होकर शरीर  
 को जकड़ देते हैं, तब उसको ग्रामवात कहते हैं ।  
 मा० नि० ।

डॉक्टरों में यद्यपि अभी इस रोग का सर्व  
 मान्य निदान ज्ञात नहीं; तथापि इस वातको प्रायः  
 सभी पारचात्य चिकित्सक मानते हैं, कि य  
 एक कीटाणु जन्य रोग है । किसी-किसी के मत  
 एंटेरोकोकस कीटाणु द्वारा रक्त दूषित होकर र  
 रोग होता है । इसके विपरीत दूसरों का यह मत  
 है कि उक्त कीटाणु द्वारा स्थानीय संक्रमण हो-  
 उससे विपाकता होती है । ग्रधुना कोई-कोई  
 अन्वेषक माइक्रोकोकम र्ण्युमाटिकस ( Micro-  
 coccus rheumaticus ) अर्थात् ग्राम  
 वातिक कीटाणुओं को इस रोग का कारक  
 मानते हैं ।

कभी यह व्याधि पैरुक्त होती है । यद्यपि उ  
 व्याधि प्रत्येक अवस्था में हो सकती है; तो  
 शधिरुतया १६ से २५ वर्ष की आयु में विरं  
 होती है । स्त्रियों की अपेक्षा निर्धन और श्रमजी  
 पुरुषों को अधिक हुआ करती है । पूर्वोक्त कथ  
 नुमार इस रोग का कारण एक विशेष प्रकार  
 कीटाणु है जो रोगी के रक्त प्रभृति में वर्त  
 होता है । अस्तु, उक्त कीटाणु को यदि किसी र  
 व्यक्ति के शरीर में प्रविष्ट करें, तो उसे भी  
 रोग होजाता है । परन्तु वर्षा में भीगना, आ.  
 स्थान में शयन करना, भीगे कपड़े देर तक पहने  
 रहना, सर्दी लगना, पाचनविकार, श्णुपरिवर्तन  
 और कठोर शारीरिक श्रम प्रभृति भी इसके

आमवात

विषम कारण है। तर स्थानों में जहाँ कि ऋतु में अकस्मात् परिवर्तन हो जाता है, अर्थात् वायु शीतल और तर होजाती है, वहाँ इस रोग का अधिक प्रकोप होता है। स्त्रियों में मासिकस्राव का अवरुद्ध होजाना, अधिक काल तक स्तन्यदान करना और गर्भधारण प्रभृति इसके प्राथमिक कारण हैं। बीस वर्ष से न्यून अवस्था की तरुणी में इस रोग का अधिक प्रादुर्भाव होता है। जो व्यक्ति एकबार इस रोग का शिकार होसुका होता है, उसे पुनः इस रोग से आक्रान्त होने की आशंका हुआ करती है।

लक्षण—इस रोग में प्रायः अकस्मात् वेचैनी मालूम होती और जाड़ा लगकर ज्वर चढ़ जाता है, जिसके २४ वा ३६ घंटे के उपरांत एक वा कई जोड़ों में पहले अकृद्भाव पुनः उग्र वेदना होती है। सर्व प्रथम घुटने और टखने के जोड़, उसके उपरांत कुड़नी और कलाई की संधि रोगाक्रान्त होती है। कभी ऐसा होता है, कि प्रथम रोगी को वेचैनी होती है, कभी-कभी (Tonsils) गले की ग्रंथियाँ सूज जाती हैं, शरीर के विभिन्न भागों में वेदना होती है। तत्पश्चात् वही संधियों में सूजन और वेदना होती है, जो दवाने से बढ़ती है। फलतः जब यह रोग पूर्णतः प्रकाशित हाजाता है, तब रोगी की अवस्था अत्यन्त दयनीय होती है; जोड़ सूजकर अत्यन्त दर्द करने लगने हैं। यहाँ तक कि यदि उन पर बछा का भी स्पर्श होजाय, तो रोगी दर्द की शिकायत करता है। सूजन दिन प्रतिदिन बढ़ती जाती है और एक के बाद दूसरे बड़े-बड़े जोड़ कभी दोनों ओर के सम्मुखवर्ती जोड़ एक साथ रोगाक्रान्त होजाते हैं। ज्वर १०२ वा १०३ कक्षा का होता है। प्रातःकाल यह किंचित घट जाता है; किंतु तीव्रारस्था में १०२ दर्जे का ज्वर होता है और कभी-कभी १०६ वा ११० दर्जे तक का भी उति उग्र ज्वर होजाता है। ऐसी दशा में मृत्यु की अधिक आशंका होती है। नाड़ी भरी हुई एवं तीव्र चलती है। जिह्वा क्रिम्र एवं मैली होती है। प्रायः मलावर्धन होता है। पेशाब अल्प परिमाण में और लाल होता है। पाचनशक्ति विकृत

गेषता, १०४० तथा

लौ

और

लीसरी

प्रकार

होता

नहीं

साधारणतः

प्रकार

उत्तर

हैं।

केवल

प्रायः

वैचक

आन्त

शरीर

हैं।

अपक

इस

होते

होता

हाथ

इनकी

और

जिह्वा

प्रायः

में

आमलादि-वटिका-संज्ञा की। गूली, किंतु प्यास अधिक औषध जो प्यास दूर करने के काम में द-स्त्राव होता है योग तथा निर्माण-विधि—आमला, इस रोग-गटा, कुट, लाजा (लावा), वटिका-म-आर दूरी से समानांश लेकर चूर्ण करके श होता रहता है। इस के बराबर गोलियाँ बनाएँ। वेदना प्रभृति का दौरा गुण—इसके प्रयोग से तथा मारे रोगी हिल-डोल करने से मुख राग और दारुण पथींद नहीं आती। योः० चि० गुटि० अ०। के उपरांत ज्वर नहीं सकता। अ-लौह-संज्ञा पुं० [ सं० ली० ] भी घट जाते हैं; साधारणतः प्रकार की रसौषध, जो रक्त-वित इस रोग की उत्तर जाता है।

केवल निर्वन्तताएण विधि—आमला और पीपल का ३ प्यास, प्रायः पुनरावृत्ति होग लेकर पुनः दोनों के समान १० और वैचक के अनुसा और इन तीनोंके बराबर मिश्री मि-य लक्षण आन्त, भागीपन, से ६ रत्ती तक वा आवश शरीर की शून्यता ये वं ज्वरः। हैं। यथा— प्रभाव से रक्त-वित, अस्त-मू॥” “अङ्गमर्दोऽरुचिस्तृण्णा रत-रोग और अनेक प्र०)। अपकः शूनताङ्गनामामर्दो रं स० सं०। वृ० वे लक्षण कष्टदायक

इस रोग के अत्यन्त बढ़ गुटली निकाला होते हैं और तब यह सब रोगों वला। आनु, जौव-होता है— कार की गंध होती है हाथ, पैर, शिर, टखने, त्रि स्थान में इनकी संधियों में पीदारहित मुँह होती है। और जहाँ आम प्राप्त होता है, चि, देह का विच्छू के डंक मारने कीली पीड़ा स्वाद विगड़ मंदाग्नि, मुख से पानी गिरना, अ एक उत्तरना, कोख भारीपन, उरसाह का नाश, मुख का वेदन, अर्थात् दिन में जाना, दाह हेना और बहुत मूत्र दुह भ वमन, अग, में कठिनता, शूल, निद्रा-विपर्यय है। जड़ता, आँतों सोना और रात्रि में जागना, प्यास-भोजन न्य कष्टदायक मूर्च्छा, हृदयग्रह, मल-मूत्र रुकनाकेस्ता ता है। का बोजना, आनाह और अन्ध्या संकोच खंज आदि उपद्रवों को कर; प्रकृति भवेत्। यथा— है, जिं सन्धिपु॥ “संकष्टः सर्व रोगाणां यदा प्रकुरैर भवेत्। हस्तपाद शिरोगुल्फ त्रिक जानूरु) : वृश्चिकैः॥ करोति सरुजं शीर्थ यत्रदोषः प्र सदेशोरुग्यतेऽत्यर्थं न्याविद्ध इव

एक नरम विछौने पर प्रसेकारुचि गौरवम् ।  
चारपाई लोहे की दाहञ्च बहुमूत्रताम् ॥  
फलालेन का धूलं तथा निद्रा विपर्ययम् ।  
जो पसीना मूच्छ्राश्चद्ग्रहंविडविवद्धताम् ॥  
जाड्यान्त्रकृजमानाहं कष्टान्प्रान्यातुपद्रवान् ।  
( मा० नि० )

आमवात के विशेष लक्षण—पित्त से उत्पन्न आमवात दाहयुक्त लाल रंगका होता है, वातका शूल सहित होता है और कफयुक्त में मानो शरीर को भीगे कपड़ेसे लपेट दिया गया हो ऐसा लपेट दिया गया हो ऐसा प्रतीत होना, भारीपन और खुनली होती है। यथा—

“पित्तात् सदाहरागश्च सशूलं पवनानुगम ।  
स्तिमितं गुरुकण्डञ्च कफं दुष्टं तमादिशत् ॥”  
( मा० नि० )

टिप्पणी—जब ज्वर का वेग प्रबल न हो और जोड़ भी अत्यधिक सूजे हुए एवं वेदनापूर्ण न हों, तब इस प्रकार के रोग को साधारण आमवात ( Sub-acute Rheumatism ) कहते हैं। इसमें विहृत संधि के रूप-आकार एवं वनावट में किंचिन्मात्र भी अन्तर उपस्थित नहीं होता।

व्याधि का वेग-काल—यह रोग प्रायः तीन सप्ताह से छः सप्ताह तक रहता है। बहुधा रोगी इससे स्वास्थ्य लाभ करते हैं, किंतु नैरोग्य प्राप्ति के उपरांत कभी-कभी किसी अंतरिक अवयव में विकार उत्पन्न हो जाता है वा संधियों में फठोरता आदि दोष शेष रह जाते हैं। हृदय के रोगाक्रांत होने के उपरांत जब रोगी स्वास्थ्य लाभ करता है, तब वह सर्वथा स्वस्थ नहीं हो जाता। प्रत्युत कुछ न कुछ विकार शेष रह जाता है। फलतः साधारण आयास वा श्रम करने से भी हृदय धड़कने लगता है और साँस फूलने लगता है। अंततः जलोदर रोगाक्रांत होकर रोगी इहलौकिक लीला समाप्त करता है। सांघातिक रोग में रोगी प्रायः हृदय-विकार से मृत्यु को प्राप्त होता है।

रोग-निदान

निक्रिस वा ( Gout ) रोग से इसका निदान करना अनिवार्य है ( दे० “गठिया” )।

रोग के प्रारम्भ में विषर्प ( Brysepolas ), पूयज्वर ( पाई-इमिया ) और हड्डी-तोड़ बुझार ( डैर्यूकीवर ) प्रभृति से इस रोग का अंश होजाया करता है। किन्तु उपयुक्त रोग के विशेष लक्षणों को ध्यान में रखने से पूर्णतया एवं निश्चयात्मक निदान होजाता है।

उपसर्ग

जैसा कि ऊपर वर्णन हुआ, इस रोग में सूजन एक से दूसरे और दूसरे से तीसरे जोड़ में स्थानान्तरित होजाया करती है। कभी पूर्वाक्रांत जोड़ में पुनः इसका प्रादुर्भाव होता है और यह वात किसी प्रकार भयावह नहीं। परन्तु जब यह रोग अंतरिक अवयवों में स्थानान्तरित होजाता है। तब उसका परिणाम प्रायः आपत्तिकारक होता है। अस्तु, जब हृदय वा हृदावरक की ओर इसकी प्रवृत्ति होती है, तब यह आतंरुजनक अनुमान किया जाता है अर्थात् हृदय के इस रोग से आक्रांत होने पर रोगी की दशा निराशाजनक होती है। इसी प्रकार मास्तिष्कीय आमवात ( सेरिबल र्यूमाटिज्म ) भी अत्यन्त तीव्र एवं भयावह होता है; क्योंकि इसमें मस्तिष्क एवं उसके पदों में सूजन होजाती है। जिसके कारण ज्वर अत्यन्त तीव्र ( प्रायः १०६ से ११० दर्जे तक ) होता है, चेहरा भुरभुराया हुआ होता एवं चित्त न लगना और बुद्धिभ्रंश आदि लक्षण होते हैं। व्यग्रता एवं प्रलाप होता है। अंततः तंद्रा एवं मूच्छ्रावस्था में रोगी हम संतार से प्रस्थान कर जाता है।

परिणाम वा साध्यासाध्यता—संधिशूल अर्थात् जाड़ों के दर्द से तो कम सूक्ष्म, उपस्थित होती है। पर जब अंतरिक अवयव, जैसे, हृदय वा मस्तिष्क रोगाक्रांत होजाते हैं एवं बहुत तीव्र ज्वर होजाता है, तब परिणाम प्रायः अशुभ होता है। दो दोष या तीनों दोषों के प्रकोप से हुए आमवात में हर एक दोष के मिले हुए लक्षण प्रकाशित होते हैं। जब यह एक दोष के प्रकोप से होता है, तब साध्य होता है, दो दोषों के प्रकोप से हुआ याप्य ( कष्टसाध्य ), परन्तु तीनों दोषों के प्रकोप से उत्पन्न अर्थात्

सान्निपातिक और विशेषकर वह जिसमें सम्पूर्ण शरीर पर सूजन हो, कृच्छ्रसाध्य वा असाध्य होता है। कड़ा भी है—  
“एक दोषानुगः साध्यो द्विदोषोऽप्य उच्यते।  
सर्वदेहचरः शोथः सकृच्छ्रः सान्निपातिकः ॥”  
( मा० नि० )

चिकित्सा-क्रम

आयुर्वेदीय मतानुसार—आमवात ही चिकित्सा में रोगी को प्रथम स्नेहन, स्वेदन, विरेचन, लंघन तथा वस्तिर्कर्म काने के पश्चात् तिक्रमस, दीपन औषध और कटु रस का सेवन हितकारी होता है।

वेदनापूर्ण स्थल को गरम बालू की पोटली से सेंक करे अथवा बालुका स्वेद की विधि से स्वेद कराए। निम्नलिखित वस्तुओं में से जो उपलब्ध हो, उसके द्वारा स्वेद करे; जैमे—कपासके धिनौले, कुत्तथी, तिल, जौ, रेंड की जड़, तीसी, पुनर्नवा और सन के बीज इनके समान भाग लेकर एकत्र वा पृथक् पृथक् काँजीमें पीसकर कल्क प्रस्तुत कर उसे दो बराबर भागों में बाँटे। फिर इन दोनों को बख-खंड में बाँधकर दो पोटलियाँ बनाए। फिर एक मिट्टी के घड़े में थोड़ी काँजी डालकर घड़े के मुख को एक ऐमे खरड़े के टुकड़े वा परई से ढाँक दें, जिसमें बहुसंख्यक छोटे-छोटे छिद्र किए गए हों। इसके बाद गेहूँ के गूँधे हुए श्याटे वा किसी अन्य ऐसी ही वस्तु से घड़े और ढक्कन के दर्जे को बन्द कर दें और बर्तन को अग्नि पर रखें। जब काँजी उबलने लगे, तब पूर्वोक्त पोटलियों को बारी-बारी से सखिद्र ढक्कन के ऊपर रखकर गरम करें और उससे बिकारी स्थल को स्वेदित करें। इसे ‘शंकरस्वेद’ कहते हैं।  
( भैष० )

लेप—( १ ) जटामांसी, सुपारी, सहिजन की जड़ और सर्पाची-इन्हें समान भाग लेकर गोमूत्रमें बारीक पीसकर लेप करने से आमवात का नाश होता है। ( २ ) सोये के बीज, बच, सोंठ, बड़ा गोखरू, बरुण की छाल, पीले फूल की बरियारा, पुनर्नवा, कचूर, प्रसारणी, जर्बती और हींग-इनको समान भाग लेकर काँजी में पीसकर

गरमकर लगाए। ( ३ ) के काम से देखाव होता है पीपल, करंज की गुद्दी और आमला, इस गेहूँ बराबर लेकर अदरक के रस से धोकर धुएँ लगाए। ( ४ ) सेंहुँड के रस रहता है एक मिलाकर लगाने से सूजन और दर्द दोनों में उपकार होता है।

आन्तरिक

( १ ) दशमूल वा सोंठ के काढ़े में आधा छटॉक वा रोग व रोगी की अवस्था के अनुसार न्यूनाधिक रेंडी का तेल ( कैप्टर आइल ) मिलाकर पिलाएँ अथवा केवल रेंडी का तेल गरम दूध में मिलाकर पिलाएँ।

( २ ) निशोथ का चूर्ण २ मा०, संधानमक १२ मा० और सोंठ का चूर्ण २ मा० परस्पर मिलाकर रखें। इसमें से १-१॥ तो० चूर्ण काँजी के साथ व्यवहार में लाएँ।

( ३ ) निशोथ के चूर्ण में निशोथ-पंचांग के काढ़े की भावना देकर उपयुक्त मात्रा में काँजी के साथ सेवन करें। ये विरेचनार्थ उपादेय हैं। आंत्र शुद्धि के लिये इनका व्यवहार किया जा सकता है।

( ४ ) दशमूल, गिलोय, रेंड की छाल, सोंठ, देवदारु और रास्ना इनको समान भाग लेकर बवाथ करें। इस बवाथ में उचित मात्रा में रेंडी का तेल मिलाकर पीने से आमवात की पीड़ा नष्ट होती है।

( ५ ) चींते की जड़, कुटकी, पाठा, इंद्रजव, अतीस और गिलोय का चूर्ण अथवा देवदारु, बच, मोथा की जड़, अतीस और हड़ के चूर्ण का प्रयोग भी लाभकारी प्रमाणित होता है। इसकी मात्रा १ तो० से १॥ तो० तक है। इसे गरम पानी के साथ सेवन करना चाहिए।

( ६ ) ‘गौरख पाक’—यह आमवात का अनुभव सिद्ध योग है। इसके प्रयोग से आमवात में बहुत लाभ होता है। ‘गौरख पाक’ के लिए दे० ‘गौरख’।

डॉक्टर की चिकित्सा

वाह्योपचार

रोगी को एक ऐसे कमरे में, जिसका उष्णता ६० अंश फारनहाइट हो, वायु का स्रग्-बचाकर,

एक नरम बिछौने पर आराम से लिटाएँ। परन्तु चारपाई लोहे की लकड़दार न हो। रोगी को फलालैन का कुरता और पाथजामा पहनाएँ ताकि जो पसीना आए वह उन कपड़ों में अभिशोषित होता रहे। अन्यथा स्वेद के अभिशोषित न होने की दशा में वायु लगकर सर्दी लगने की आशंका रहती है और इससे रोग आंतरिक अवयवों में स्थानांतरित होजाया करता है।

गठिया के रोगी को सर्वथा आराम से बिछौने पर लेटा रहना अत्यावश्यक होता है। क्योंकि इसमें हृदय के रोगाक्रांत होने की बहुत संभावना होती है। और हृदय के रोगाक्रांत होजाने पर फिर रोगी के लिए उठना-बैठना वा चलना-फिरना अत्यन्त भयावह होता है। इसलिए उबर शांत होने के उपरांत भी कई सप्ताह तक रोगी का आराम से लेटे रहना अनिवार्य होता है। पुनः धीरे-धीरे शरीर की मालिश करानी चाहिए। इसके उपरांत क्रमशः उठकर बैठना, फिर खड़ा होना और फिर चलना फिरना चाहिए। पर यदि चलने फिरने से हृदय धड़कने लगे अथवा नाड़ी तीव्र चलने लगे तो उक्त अवस्था में कुछ दिवस और विश्राम करना चाहिए। सूजी हुई संधियों का पोस्ते के काथ से सेंक करें। इस हेतु २ तो० पोस्ते के छिलके को २ सेर पानी में कथित कर, उस प्वाथ में फलालैन का टुकड़ा भिगो और निचोड़कर सूजे हुए जोड़ों पर अहोरात्रि में दोबार आध-आध घंटे सेंक कर सेंककर चुकने के उपरांत यह औपध लगाएँ।

ऑलियम् गॉलथेरिया १ आउंस, मेंथोल १ ड्राम, कैफर २ ड्राम, लेनोलीन ३ आउंस तक-इन सप औपधियों को मिलाकर, उसमें से थोड़ी सी दवा लेकर पूर्वोक्त विधि के अनुसार विकृत जोड़ों पर मर्दन करें और फिर उनको धुनकी हुई स्वच्छ रुई से ढककर उपर से आइल्ल सिल्क ( मोमजामा ) रखकर पट्टियाँ बाँध दें। अथवा 'सैलीसिलेट ऑफ़ मीथिल' को समान भाग वेजेलीन और लेनोलीन में मिलाकर उपयुक्त विधि के अनुसार जोड़ों पर लगाएँ। यह भी बहुत गुणकारी है।

### आभ्यांतरिक चिकित्सा

सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा इस रोग की अव्यर्थ महौषधि है, जबकि यह क्रांती परिमाण में प्रयुक्त की जाती है। परन्तु इस औषध के प्रयोग से पूर्व रोगी को एक लक्षण-विरेचन देकर उसके पेट को शुद्ध कर लेना चाहिए। अतएव रात्रि में ३ ग्रेन कैलोमेल १० ग्रेन सोडावाइकार्ब में मिलाकर सेवन कराएँ और आगामी प्रातःकाल को मैग्नेसिया सल्फास ४ ड्राम २-३ छुट्टक पानी में घोलकर पिलाएँ। दो-चार दस्त आ चुकने के उपरांत सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा का उपयोग करें। उम्र आमवात में यदि रोगी जवान हो, तो चिकित्सा के प्रारंभ में दिन के समय १० ग्रेन सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा प्रति दो-दो घंटे पश्चात् प्रयोजित करें और रात्रि के समय प्रति ४-४ घंटे पश्चात्। इस प्रकार चौबीस घंटे में ८० वा ६० ग्रेन व्यवहार में लाएँ। एक वा दो दिन में जब उबर पूर्व वेदना में कमी आजाय, तब मात्रा भी घटा देनी चाहिए। यदि सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा के साथ कोई चारीय औषध, जैसे, सोडावाइकार्ब वा पोटार्सी वाइकार्ब मिलाकर दी जाय, तो फिर उसका अवसादक प्रभाव नहीं होता। जिन रोगियों पर इसका अधिक अवसादक प्रभाव होता हो, उन्हें इसके साथ स्फिरिट अमोनिया प्रॉमेडिक मिलाकर व्यवहार करना श्रेयस्कर होता है। इसलिए अधोलिखित दानों योगों में से किसी एक को व्यवहार में लाएँ।

( १ ) सोडियाई सैलीसिलेट्स ( नेचरल ) २० ग्रेन  
सोडियाई वाई कार्बोनेट्स १५ ग्रेन  
सिरप जिजियरिस १ ड्राम  
एफवा ग्लोरोफॉर्मई ( ऐड ) १ आउंस  
ऐसी १-१ मात्रा पहले प्रति २-२ घंटे बाद  
१ मात्रा तक और फिर प्रति ३-३ घंटे बाद  
४ मात्रा तक और फिर प्रति ४-४ घंटे पश्चात्  
देते रहें।

गुण—यह उम्र गठिया में अति लाभकारी है।

( २ ) सोडियाई सैलीसिलेट्स ( नेचरल ) २० ग्रेन  
पोटार्सियाई कार्बोनेट्स १५ ग्रेन

एकमट्टैक ग्नीसीरहाइज़ो लिक्विड १५ मि० स्प्रिटस अनोनिया प्रोमेडिकस २० मिनिम् एक्वा ड्रोरोफॉर्मिड (पेड) १ आउंस ऐसी १-१ मात्रा औपघ प्रति ४-४ घंटे पश्चात् दें। दो-तीन दिन के बाद फिर प्रति ६ घंटे वाद दें। यह भी उग्र गठिया में उपकारी है।

यदि सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा को पूरी मात्रा में श्रयुक्त करने से ४८ घंटे के उपरांत रोग कम न हो, तो फिर यह समझना चाहिए कि, उसे उग्र श्रामवात नहीं परंच कोई अन्य व्याधि है। क्योंकि उक्त औपघ के उपयोग से बहुधा १-२ दिन में ज्वर, वेदना एवं तरसर्बन्धी अन्य लक्षण अवश्य घट जाते हैं। जब रोग घट जाय तब औपघ की मात्रा भी क्रमशः घटा देनी चाहिए। उदाहरणतः दो-तीन दिन के पश्चात् जब ज्वर और वेदना प्रभृति कम हो जायें, तब औपघ की मात्रा तिहाई कम कर दें। पुनः पाँच छः दिन के अनन्तर आधी कर दें और पाँच सात दिवस के उपरांत और घटा दें अर्थात् १०-१० ग्रैन की मात्रा में दिन में तीन बार दें। परंतु ज्वर और संक्षिप्त के प्रशमित हो जाने के उपरांत भी कई सप्ताह तक उक्त औपघ को देते रहें और यदि औपघ की मात्रा घटाने से रोग बढ़ जाय, तो फिर तुरंत उसकी मात्रा बढ़ा दें।

उग्र श्रामवात के प्रायः रोगियों को तो सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा की, उपयुक्त मात्रा बिना किसी प्रकार की हानि के क्षमता होती है। किंतु किसी किसी को इसकी अधिक मात्रा की क्षमता नहीं होती। किसी-किसी को यह असाल्म्य होती है। अतएव किसी-किसी पर इसका विपैला प्रभाव होकर कान बजने लगते हैं, दृष्टि धुँधली हो जाती है, और शिरोघूर्णन, चमन, असोम निर्वलता एवं प्रलाप आदि विकार हो जाते हैं, मूत्र के साथ रक्त आने लगता है, अत्यंत हर्षवैल्य के कारण नाड़ी बहुत निर्वल और अनियमित चलने लगती है, हस्त-पाद शीतल हो जाते हैं, कोई-कोई रोगी सर्द आँहें भरने लगते हैं इत्यादि। औपघ के कृत्रिम एवं विहृत होने की दशा में उपयुक्त भयंकर लक्षण अवश्य प्रगट हो जाते हैं। अतः उक्त औपघ सदा विरवासनीय कारखाने की बनी

एवं विरवस्त औपघ-विक्रेता से खरीदनी चाहिये। फिर भी यदि उपयुक्त विकार प्रकाशित हों, तो इसको प्रागुक्त योगों की शकल में देना चाहिये। इतने पर भी यदि साल्म्य न हो तो इसकी जग सैलीसीन (Salicin) वा एसपाइरीन (Aspirin) व्यवहार में लायें। अतएव २० ग्रैन सैलीसीन दिन में तीन बार देने से बहुधा कल्याण होता है। सैलीसीन का एक उत्तम प्रयोग यह है—

सैलीसीन २ ग्राम, पोटासियम कार्बोनेट और सोडियम वाई कार्बोनेट प्रत्येक ६ ग्राम इन सबको परस्पर मिलाकर ६ पुड़िया बनाएँ और ऐसी १-१ पुड़िया पानी के साथ दिन में तीन बार दें।

एसपाइरीन के प्रयोग से भी इस रोग में उपकार होता है। अतएव इसे चूर्ण रूप में दूध अथवा ताज़े नीचू के रस में मिलाकर इस प्रकार उपयोग में लाएँ कि प्रथम दो दिन तक प्रति दिन ८-८ ग्रैन एसपाइरीन ३-३ घंटे के अंतर से देते हैं। और फिर तीसरे से छठे दिन तक ४-४ घंटे पश्चात् देते हैं। फिर सातवें से नवें दिन तक २-२ घंटे के अंतर से देते हैं। दसवें से बारहवें दिन तक ६-६ घंटे बाद देते हैं। पर यदि इसके प्रयोग काल में शरीर पर दाग, धब्बे वा दूबोड़े प्रभृति निकल आयें तथा अधिक निर्वलता प्रतीत होने लगे तो इसका प्रयोग श्यमित कर देना चाहिये। १२ वर्ष के रोगी बालकको जवान रोगी की अपेक्षा इसे आधी मात्रा में दे सकते हैं। दश वर्ष के बालक को ५ ग्रैन दैनिक कतिपय बार दे सकते हैं। सुकुमार बालकों को सैलीसिलेट ऑफ़ सोडा की जगह सैलीसीन का व्यवहार श्रेष्ठतर होता है। अतएव सैलीसीन १० ग्रैन और सोडावाईकार्ब ५ ग्रैन दूध में मिलाकर दें।

सौरम और वैक्सीन ट्रीटमेंट इस रोग में उपयोगी सिद्ध नहीं हुये।

उपयुक्त औपघियों के सेवन काल में रोगी को मलावरोध न होने दें। अस्तु, यदि रात दिन में मलोत्सर्ग न हो, तो रात्रि में कम्पाउंड पाउडर ऑफ़ लिक्वोरिस १ ग्राम वा कम्पोज़शन ऑफ़ सेन्ना १ ग्राम अथवा ब्ल्यू पिल ५ ग्रैन वा प्रातः काल मैग्नेशिया सरफ़ेट २ ग्राम और मैग्नेशिया

कावॉनेट २० ग्रेन, पेपरमिट चाटर १ आउंस पानी में मिलाकर पिलाएँ ।

वेदना एवं व्याकुलता निवारणार्थ रात्रि में १० ग्रेन डोवर्स पाउडर के प्रयोग से लाभ होता है । यदि मस्तिष्क रोगाक्रांत हो, तो उष्ण श्रौषध प्रयोग वज्य है ।

उग्र ज्वरोपमा प्रशमनार्थ रोगी के शरीर को शीतल जल से अस्पर्श करना वा उसको भींगे चादर से लपेटना वा सावधानीपूर्वक शीतल जल से स्नान कराना प्रायः कल्याणकारी होता है । शतएव रोगी को एक तर चादर पर लिटाकर शीत चदर के कोने पकड़कर रोगी को धीरे से उठाकर द्य अर्थात् नाद में जिसमें ६० अंश फारनहाइट का उष्ण जल भरा हो, सावधानी-पूर्वक पानी में पकड़े रखें और उसमें धीरे-धीरे हतना शीतल जल मिलाते जायें, कि जल का तापक्रम घटकर ७५° अंश फारनहाइट तक हो जाय ।

टिप्पणी—१५ मिनट में ही यह सब कार्य समाप्त कर देना चाहिये । पुनः स्नानांतर रोगी को तत्काल सूजी चादर में लपेट कर शय्या पर सुजा देना चाहिए और उसे देखते रहना चाहिए । यदि निर्बलता ज्ञात हो, तो उत्तेजक श्रौषधियों का व्यवहार कराएँ ।

हृदय के रोगाक्रांत होनेपर उस स्थान पर भारीपन एवं वेदना का अनुभव होता है एवं हृदय और नाड़ी की गति अनियमित हो जाती है । ऐसी दशा में हृदय स्थल पर राईका पलस्तर लगाना वा तीसीकी पुल्टिस रखना उपयोगी सिद्ध होता है ।

जब रोगी स्वास्थ्य लाभ करने लगे तो उसे सर्दी से सुरक्षित रखें और जब असन्न रोग निवृत्त हो जाय और केवल निर्बलता शेष रह जाय, तब रोगी को वल्ग श्रौषधियाँ, जैसे, लोहे और कीनीन के यौगिक और मछली का तेल प्रभृति सेवन कराएँ । गरम स्थानों में जलवायु परिवर्तनार्थ जाने का आदेश करें और कुपथ्य करने से रोकें । रोग निवृत्ति के उपरांत होनेवाली निर्बलता में किनीन टॉनिक मिश्रण विशेषकर सैजो-किनीन-सैलीसिलेट १० ग्रेनकी मात्रा में कीचट में डालकर

दिनमें दो-तीन बार दें । यह योग भी बहुत उपकारी है—

लाइकर आर्सेनिकेलिस १ ड्राम ।

सिफस फेराई आयोटाहडाई ६ ड्राम ।

दोनों को परस्पर मिलाकर उसमें से १० से ३० विंदु रोगी की अवस्था के अनुसार क्रम वद्धित मात्रा में जलमें मिलाकर दिन में दो-तीन बार भोजनोपरांत दें ।

यूनानी मतानुसार चिकित्सा

हकीमों के अनुसार इस प्रकार का ज्वर उग्र-रक्त एवं पैत्तिक आमवात में ही दृष्टा करता है । अस्तु, ज्वर को ध्यान में रखकर नियमानुसार रक्त एवं पैत्तिक आमवात की चिकित्सा करें ।

टिप्पणी—यद्यपि प्राचीन यूनानी चिकित्सकों ने इस रोग में क्रसद बासजीक द्वारा रक्तमोचण को अत्यंत उपकारी लिखा है । पर अर्वाचीन अन्वेषणों से यह बात प्रमाणित हो चुकी है, कि उक्त रोग में रक्तमोचण ( फसद ) करना हृदय को विकृत एवं निर्वल करता है । अस्तु, उचित यह है कि शिराव्यध न कर, संशोधनार्थ विरेचन का प्रयोग करें । सुतरां अधोलिखित वायां-तरोपचार का आश्रय लें ।

वाह्योपचार

( १ ) एक तो० सुरंजान हरे धनिये के पानी में पीसकर पीड़ित संधियों पर प्रलेप करें ।  
( २ ) रसवत ३ मा०, लाल चंदन २ मा० और सुरंजान १ मा० सबको पीसकर २ तो० गुलरोतान मिलाकर लगाएँ । अथवा वेदना शमनार्थ  
( ३ ) ईसबगोल और कोकनार ( पोस्ता ) समान भाग लेकर पानी में पकाकर गाढ़ा करें । इसमें आवश्यकतानुसार गुलरोगन मिलाकर प्रलेप करें । यह प्रलेप भी प्रारंभिक अवस्था में उपादेय है ।  
( ४ ) दोनों चंदन, गुले सुर्ख, सुपारी, अकाकिया, जी का आटा समान भाग लेकर सिरका और हरे धनिप के पानी बराबर भाग में पीसकर आलेप करें । तीव्र वेदना निवारणार्थ अफीम और कैसर प्रत्येक ३ मा० और भिजा लें । तीन दिन के उपरांत ज्वरमी तथा दनप्रत्या, इकलीखुलूमलिक और गुल बावुना उपयुक्त श्रौषधि के बराबर



और डालें अथवा ( ५ ) सुरंजान ३ मा०, मकोय ४ मा० कूटछानकर गुलरोगान १ तो० और मुर्गे के एक थंडे की सक्केदी में मिलाकर लगाएँ ।

उग्र वेदना की दशामें वर्ग हिना खुश्क १ तो०, देशी साबुन १ तो० आवश्यकतानुसार सिरके में पीसकर आग पर रखें, जब मरहमकी भाँति होजाय, ईपट्टण जोड़ों पर लगाकर रुई वा रेंड का पत्ता रखकर बाँध दिया करें । रोगान कुचिला, रोगान गुल आख, अर्क अजीव, रोगान कुस्त अथवा रोगान सुर्ख वा कैरुती कर्पनः आदि में से कोई आवश्यकतानुसार गरम करके मालिश करें । इससे वेदना तत्काल शांत होती है । अथवा फर्ष्युन २॥ मा०, जुं देवेदस्तर १ मा० सुरंजान तल्ल ६ मा०, जावशीर ३ मा० आवश्यकतानुसार गुलाबार्क में पीसकर कबोष्ण वेदना स्थल पर प्रलेप करें । इससे भी वेदना शांत होती है ।

#### आभ्यंतरीक उपचार

प्रारंभ में कुछ दिन तक ७ मा० माजून सुरंजान मिलाकर, गोखरू ३ मा०, खरबूजे के बीज ३ मा०, खीरा के बीज ३ मा० पानी में पीसकर शर्वत बज्जरी ४ तो० मिलाकर पिलाएँ और वेदना स्थल पर रोगान हिना आवश्यकतानुसार ईपट्टण करके मालिश करें । यदि इस उपाय से लाभ न हो, तो सोए के बीज ( तुम्भ शिवित ) १ तो० पानी में क्षयितकर सिक्केजवीन मिलाकर गरम गरम पिलाएँ, जिसमें कै हो जाय । प्रारंभ में वमन हो जाने से प्रायः इस रोग में लाभ पहुँचता है और यदि संशोधन की आवश्यकता हो तो, प्रथम यह सुंजिज ६ दिन तक पिलाएँ— सुरंजान शीरीं ५ मा०, गुले बनक्रशा ७ मा०, चिरायता ७ मा०, उन्नाव ५ दाना, सूखा मको ५ मा०, सौंफ की जड़ ५ मा०, शाहतरा ७ मा०, अफ्रतीमून विलायती ५ मा०, बस्फाड्ज फुस्तकी ५ मा०, मवेज सुनका ६ दाना, सौंफ ७ मा० रात में जष्ण जल में भिगोएँ । प्रातः मल-छान कर गुलकंद ४ तो० वा तुरंजवीन ४ तो० मिलाकर पिला दिया करें । दसवें दिन इसी योग में गुलेसुर्ज ७ मा०, सनाय मक्की ७ मा० और दाजकर भिगोएँ । प्रातः मल-छानकर अमलतास

का गूदा ५ तो०, तुरंजवीन ४ तो०, गुलकंद ४ तो०, शकर सुर्ज ४ तो० चदाकर, ५ दाने चादाम की गिरीका शीरा सम्मिलितकर पिलाएँ ।

यदि विरेचन द्वारा दोषों का पूर्णतया संशोधन न हो, तो दूसरे और तीसरे रेचन में हृद्य ह्यारज ६ मा० प्रागुक्त विधानानुसार सेवन कराएँ अथवा हृद्य सुरंजान ५ वटी रात्रि में खिलाकर प्रातः काल विरेचनोपच पिलाएँ, प्रत्येक विरेचन के बीच एक दो-दिन का अंतर देकर दूसरा विरेचन दें । दो विरेचनों के बीचकी अंतर-कालीन अवस्था में पूर्वोक्त तवरीद का प्रयोग करें । विरेचन का कार्य समाप्त होने के उपरांत माजून उश्वा ७ मा० वा माजून हज्जाराक्की ३ मा० वा माजून सुरंजान शीरीं ७ मा० अर्क उश्वा १० तो० और मिल्ही २ तो० मिलाकर दें । हृद्य गुल आख वटी हृद्य सुरंजान ५ वटी, वा हृद्य हज्जाराक्की २ वटी अर्क मको १२ तो० के साथ खिलाना भी लाभकारी है । रात में यह वटी दें सक्रोतरी १ तो०, सकम्निया मुशब्बी सित्र १ तो०, सक्केद निशोथ १ तो०, सुरंजान शीरीं १ तो०, गारीकून मुदकल ( छना हुआ ) १ तो०, सनाय मक्की १ तो०, सौंठ १ तो० सबको कूट छानकर यथावश्यक गुलाबार्क में घोंवर चने वराधर गोलियाँ बनाएँ । इसमें से ५ वटी रात में सोते समय गरम पानी के साथ खिला दिया करें ।

#### पशुप्रापश्य

ऊरुस्तम्भ रोग में वर्णित दिताहित आहार-विहार के नियमों का पालन करें । इसमें स्नान करना वर्जित है । पर यदि बिना स्नान किये रोगी न रह सके, तो उसे कभी-कभी गरम पानी से स्नान कराना चाहिये । वेदना-स्थल को सदा रुई वा फलालैन से आच्छादित रखना नितांत आवश्यकीय है । ज्वर होने पर चावल का प्रयोग वर्जित है । रोगी को सूखा आहार यथा गेहूँ के धाटे की चपाती वा सावूदाना अथवा कोई अन्य जधु आहार दें ।

पुराना चावल, कोदों का पुराना चावल, पटोब, करेजा, जौ की रोटी, जवा, तीतर, कबूतर तथा अन्य वातनाशक मांसों का रस, तक्र, कटुरस

और मस्त (दही का तोड़) के साथ उपयुक्त आहार देना बहुत पुण्यकारी है। (भैष०)

डॉक्टरों मत—इस रोग में पथ्यापथ्य का विशेष ध्यान रखें। अतएव जब तक उ्वर वर्तमान हो, केवल मोदुग्ध पिलाते रहें, दूध में शकर कम मिलाएँ। थोड़ा सोडावाटर वा एक लुटॉक दूध में एक-दो ग्रेन के हिमाव से सोडियम साइट्रेट मिला देना विशेष उपकारी होता है। रोगी जितना दूध पी सके, पीने दें। अहर्निशि में न्यूनतमिन्यून २ वा २॥ सेर दूध पिलाना चाहिए दूध में चवाम्बु भी योजित कर दे सकते हैं। पानी भी रोगी जिनना पीना चाहे उसे देते रहें। किंतु अधिक शीतल जल न दें। जब बुखार उतर जाय और दो दिन तक किंचिन्मात्र भी उ्वरांश न रहे, तब दूध को जगह मूँग की दान, चपाती और खाली सब्जी तरकारी भी पकाकर दे सकते हैं। जब तक उ्वर उतरने दस दिवस न बीत जाय, तब तक किसी प्रकार का मोश्त वा मच्छली प्रभृति कदापि न दें। अन्यथा रोग के पुनरावर्तन की आशंका रहती है।

आमवात रोग में व्यवहृत मिश्र-अमिश्र औषध

अमिश्र औषधि

आयुर्वेदीय—हिंगु, तेजपत्र, चव्य, गौरख, धमलतास, आक, धत्तूर, गुगुल, परशुवीज, परशुमूल, सोंठ, निसोत, इन्द्रायणभूल, इन्द्रायण का गूदा, पीपल, पीपलामूल, त्रिफला, सौंफ, लौंग, कचूर, वायविडंग, कुटकी, जमाल-गोटा, चित्रक, हिला, सहिजनमूल, गिलोय, मिर्च, अनन्तमूल, नौसादर, संखिया, पारद, गंधक, लोहभस्म, अश्रुभस्म, बंगभस्म, टंकण-भस्म, शहद, घृत, पुरातन गुड़, इत्यादि।

आयुर्वेदीय और यूनानी—इयारज, निसोध, शतावर (बुज्जीदान), सुरंजान, माछी जहरज, गुग्गुल, पीली हड़, काली हड़, राई, सोंठ, चीता लकड़ी, सातूर, अनोसून, अजवायन, इरमल, कंठरियून, कुट, पलुआ, इंद्रायन का गूदा, शारीरून, तगर, चच, कालीजीरी, क्रूरयून, जराबंद, मजीठ, जूफ्रा प्लुरक, अर्तनीसा, लौंग,

जितियाना, हाशा, तज, पुदीना, कितरासालियून, लुद्ध, फ़रासियून, कमाफ़ीतूस, कमाज़रियूस, उस्कूरदियून, सोया, गेहूँ की भूसी, तुलम कफ़, सुरी, खर्वक स्याह, खर्वक सफ़ेद, शकरकरा, माज़रियून, हाँग, कालीमिर्च, उद्वेदरतर, हुफ़, च दाम तल्ल, वाबूना, सूखा अंजीर स्याह, सुदाव, नमक हिंदी, नमक इंद्रानी, नतरून, बोरह, सक-चीनज, उरशक, जानशीर, विरोजा, तुलम करशस (अजमोदा), तुलम सुदाव, तुलम सूली, तुलम जर्जीर, बीज कबर, इंद्रायन की छाल (पोस्त हंजल), शार के पत्ते, करमकल्ले के पत्ते, जो का आटा, अंडे की ज़रदी, मोम और चकरी की मींगनी।

डॉक्टरों—(उम्र आमवात में) एफ़ोनाइट, एफ़ोनाइटीना, ऐन्डिया, अमोनियम मोमाइटम, एग्ज़ोपोगाई, ऐन्डियायरीन, पल्विस ऐन्डियो-निक्लिस, स्नान, केशुपुटी, कैलाधिस इंडिका, ग्लोरल हाइट्रेट, जेलसीमियम, सकस लाइमो-निस, कॉल्चिकम, रवायकम, फेरी पर ऑक्स-इडम, हाइट्रेटिस, हाइट्रेटियानिक एलिड, हायो-सायसस, जेवोरैण्डाई, केंड्रीन, आथोडीन, मैग्ने-सिया, नीम, ओपियम, पोटाश एसोटास, लाइ-कर पोटास, पोटास नाइट्रास, फासफरस, फिन-इन सैलीसिलेट, सैलीसिलेट, सोडियाई बेंज़ोआस, सोडियाई कार्बोनास, सल्फर, ट्रेमोनियम; सक्च्यु-रस एलिड, विरेटम एल्यम, विरेटम विरिडि, दुग्ध, अटोफेन, सैज़ोसीन।

इस रोग में सोडा सैलीसिलेट हाइट्रेटमंक इंजेक्शन उचित मात्रा में देने से अत्यन्त लाभ होता है।

मिश्र औषध वा योग

आयुर्वेदीय—रास्ना पञ्जर, रास्ना सप्तक, रास्ना दशमूल, रास्नादि कपाय, महारास्नादि कपाय (त्रयाध), शतपुष्पाद्य चूर्ण, हिंगवाद्य चूर्ण, अलम्बुपाद्य चूर्ण, वैश्वानर चूर्ण, पथ्याद्य चूर्ण, पुनर्नवादि चूर्ण, आभाद्य चूर्ण, अजमोदादि चटिका, योगराज गुग्गुल, बृहत् योगराज गुग्गुल, शिवा गुग्गुल, सिंहनाद गुग्गुल, बृहत् सिंहनाद गुग्गुल, वातारि गुग्गुल, रसोनपिंड, महारसोन-

विंढ, आमवातगजसिंह मोदक, आमवातारि चटिका, आमवातेश्वररस, वात गजेन्द्रसिंह, त्रिफलादि लौह, विदंगादि लौह, शुंठी घृत, शृंगवेराय घृत, काज्जिठ शतपत्र घृत, प्रसारिणी तैल, बृहत् सैंधवाय तैल, विजय भैरव तैल, द्विपञ्चमूलादि तैल, कुचप्रसारिणी तैल और मशामाय तैल आदि कतिपय शास्त्रीय औषधें आमवात रोग में व्यवहृत होती हैं। इनके अतिरिक्त वातव्याधि में वर्णित तैलों का विचारपूर्वक उचित प्रयोग बहुत ही उपकारी प्रमाणित होता है। रोगी को विरेचन देने की आवश्यकता होने पर प्रथमोक्त ( आयुर्वेदीय चिकित्सांतर्गत वर्णित ) औषध चतुष्टय को कैप्टर आइल के साथ व्यवहार में लाएँ। उग्र आमवात, गृध्रसी, रुद्धांगवात तथा अन्य वात रोगों में 'वातारिमहंन तैल' के प्रयोग से वेदना उसी क्षण शान्त होती है। जहाँ तक संभव हो रोग प्रारम्भ होते ही चिकित्सा का आश्रय लें, अन्यथा रोग से मुक्ति लाभ करना अत्यन्त कठिन होजाता है।

यूनानी—अकसीर औजाथ, जौहर सुनका, हृद्य असगंध, हृद्य असगंध सतावरी, अर्क उश्वा, मत्स्य हृत्तरोजः, माजून योगराज गुगुल, माजून उश्वा, माजून उश्वा सुरकव, माजून सुरंजान, माजून सुरंजान सुरकव, माजून लना, हृद्य रहमत्र, हृद्य स्याह कसीरुल् फ्रवायद, हृद्य नारजील, हृद्य वज्जल मफासिल, हलुवाए ज़र्द चोय, हृद्य हकुंशिसाड, हृद्य वज्जल मफासिल शदीद, खुलासा सुरंजान शीरीं, दवाए असफर, दवाए वज्जल मफासिल, दवाए हलितहाय मफासिल, दवाए औजाथ मफासिल, रोगान सुर्ज, रोगान लोवान फ्रास, रोगान सक्ता, रोगान वज्जल मफासिल, मफूक वज्जल मफासिल, शर्वत अनन्तमूल, ज़माद वज्जल मफासिल, तिलाए वज्जल मफासिल, तिलाए वज्जल मफासिल मुदिमन, तिलाए वज्जल मफासिल व दर्द कमर, अर्क तंबूल, माजून उश्वा, माजून फालिज, माजून सुद्याविन खालिद, मुफरिह कवीर, माजून वज्जल मफासिल आतशकी।

आमवात-गजकेशरी रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]

आमवात में प्रयुक्त योग—लोहभस्म १ भा० गुगुल १ भा०, तात्रभस्म १ भा०, पारा और गन्धक दोनोंसमान भाग लेकरगुगुल से १ भाग सबको एक साथ घोटकर पुनः त्रिफला १ भा०, पानी ३२ भा० दोनों का काथ करें जय १ शेष रह जाय, तब छानकर उसमें उपरोक्त लोहभस्मादि डालें। लोहभस्म के बराबर अभ्रक भस्म और लोह भस्म से द्विगुण घृत डालें। पुनः इसमें शतावरी का रस १ सेर. गो दुग्ध १ सेर डालकर एक लोहे की कड़ाही में लोहे की कड़ी से धीरे-धीरे छोटें। जब गाढ़ा होजाय, तब इसमें पुनः विदंग, सोंठ, धनियाँ, गिलोय, सफेद जीरा, स्याह जीरा, पच्चकोल, निसोय, दन्ती, त्रिफला, छोटी इलायची और नागरमोया दो-दो तो० वारीक चूर्णकर उक्त पाक किए हुए लोहादि के साथ अच्छी तरह मिलाएँ।

गुण तथा उपयोग विधि—इसे शहद और घृत के साथ सेवन करने से आमवात, सन्धिवात, कटिशूल, दारुण कुचिशूल, जांघ, पैर और उँगुलियों की पीड़ा गृध्रसी, मन्दारिन, गुल्म, शोथ, कामला और पण्डु रोग का नाश होता है। ( रस० या० सा० )।

आमवात-गजसिंहमोदक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
द्वैचक में आमवात की एक उपयोगी औषध।

निर्माण-विधि—सोंठ का चूर्ण १६ पल, अजवायन का चूर्ण ८ पल, जीराचूर्ण, धनियाँ चूर्ण प्रत्येक २-२ पल, सोंफ, लौंग, भृना सुहागा, मिर्च निसोय, त्रिफला, जवाखार, पीपल कचूर, इलायची, तेजपत्र, चव्य, अभ्रकभस्म, लोहभस्म, वंगभस्म, इनमें से प्रत्येक का चूर्ण १-१ पल और चूर्ण से त्रिगुनी मिश्री मिलाएँ।

मोदक-निर्माणक्रम—पहले शर्करा के थोड़े पानी में घोल मृदु अग्नि से उबालें फिर उपयुक्त चूर्णमिला मोदक-विधिसे पका घृत एवं मधु डालें और फिर १-१ कर्ष का मोदक बना लें हैं।

मात्रा—२ से ६ भा० या आवश्यकतानुसार।

गुण—इसके विधिवत् सेवन से शूल, रक्तपित्त, अम्ल-पित्त और आम-वात दूर होता है।

अनुपान—शहद, घृत।

पथ्य—दूध, भात । २० सा० सं० । वृ० रस  
रा० सु० ।

आमवातज्वर-गुटिका—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आम-  
वात में प्रयुक्त एक प्रकार की गोली । योग—

पारद, गंधक, सोहागा समान भाग लेकर  
चूर्णकर एक चढ़ी कौड़ी या शंकर के भीतर भर के  
पुट पाककर रक्कीं । इसे जम्भीरी के रस के साथ  
सुषुम्न और चावल के पानी के साथ सायंकाल  
सेवन करने से आमवात आर वातरक्त का नाश  
होता है । यदि इस क्रिया से लाभ न हो तो,  
सोते समय रात को पर्यन्तमूलादि चूर्ण दें ।  
इसे पर्यन्त की जड़, शिफना, गोमूत्र चार, चित्रक  
और पच्युनाग के समान भाग चूर्ण के साथ  
१ रत्ती मिलाकर सेवन करने से सभी प्रकार के  
वातरोग दूर होते हैं । रस० चो० सा० ।

आमवात प्रमाथिनी चटिका—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

आमवात की नष्ट करनेवाली गोली । योग—  
सोरा, आक की जड़, गंधक, जोहभस्म, दधक  
भस्म इन्हें समान भाग लेकर समताम के फादे  
में घोटकर १ मा० प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे निमोथ के चूर्ण के साथ सेवन  
करने से आमवात, कफ के रोग और आमजन्य  
सभी रोग दूर होते हैं । ( रस० चो० सा० )

आमवातत्रिव्यरस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम-  
वात में प्रयुक्त होनेवाला एक रसयोग—

पारा, गंधक, जोहभस्म, दधक भस्म और  
अदिकेन इन्हें समान भाग लेकर चूर्ण करें ।  
पुनः पचपार के जल की, भोग के रस की सात  
सात भावना पृथक् पृथक् देकर ४ रत्ती प्रमाण की  
गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे दोपानुवार अनुपान योग से उप-  
योग करने से आमवात और २० प्रकार के प्रमेद  
नष्ट होते हैं । रस० चो० सा० ।

आमवात-त्रिध्वंसनरस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
आमवात नाशक एक योग—

पारद ४ मा०, गंधक १ मा० दोनोंकी कजली  
करके उसमें सयफा सोलहवाँ भाग मीठे तैलिये  
का चूर्ण मिलाकर चीते के रस में घोटकर दो-दो  
या ३-३ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसके सेवन से वातरोग अपस्मार,  
उन्माद, सर्वांग पीड़ा, पक्षाघात, आमवात,  
हनुस्तम्भ और शैत्यादि का नाश होता है ।

आमवातहर-वि० [ सं० त्रि० ] आमवातनाशक ।

आमवातहर ( अहिंसादि ) लेप—संज्ञा पुं० [ सं०  
पुं० ] हैला, सुपारी की जड़, सदिजन की जड़ की  
छाल, दीपक की मिट्टी, इन्हें गोमूत्र में पीसकर  
लेप करने से आमवात ( गठिया ) का नाश होता  
है । चो० २० ।

आमवातारि—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] रंड की जड़,  
शिफना, गोमूत्र, चीता और मीठा तैलिया, इन्हें  
पीसकर १ रत्ती के बराबर घी के साथ पाने से  
हर प्रकार के वातरोग नष्ट होते हैं । र० चि०  
म० ६ घ० ।

आमवातारिगुटिका, ( चटिका )—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

पारा, शिफक, जोहभस्म, दधकभस्म, त्रिविधा,  
सुहागा और सैधानमक प्रत्येक १-१ भा०, गुगुल  
२ भा०, निशोय की जड़ की छाल आधा भा०,  
चीते की जड़ की छाल आधा भा०—इन्हें एकत्र  
खल करके घी में घोटकर १॥ मा० वा २ मा०  
प्रमाण की बनाई हुई गोलियाँ जो पाचक, भेदक  
तथा शामवात, सुप्त, शूल, उदररोग, यकृत,  
हृद्दीर्घ, अछीला, कामला, पाण्डु, शरुधि, मन्धि,  
शूल, शिरःशूल, वातरोग, गुग्गुली, मलागण्ड,  
गंडमाला, कृमि, कुष्ठ, भगंदर, विद्रधि, अन्धवृद्धि,  
पचासीर और गुदा के समस्त रोगों का नाश  
करती है । र० सा० सं० ।

आमवानारि रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पारा १

भा०, गंधक २ भा०, शिफना ३ भा०, चित्रक  
४ भा०, गुगुल २ भा० सबको पर्यन्त के पत्तों  
के रस में घोटकर रक्कीं—मात्रा—१ कर्ष या उचित  
मात्रा में उष्ण जल के साथ देने से आमवात रोग  
का नाश होता है ।

पथ्य—दूध, शूंग की दाल, जौ की रोटी  
इत्यादि । सैप० आम० वा० चि० ।

आमवातिक-ज्वर—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Rheu-  
matic fever. ) दे० "आमवात" ।

आमवातेश्वर-रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक में  
एक रसोपध ।

योग तथा निर्माण-विधि—शुद्ध गंधक १ पल  
ताम्रभस्म आधा पल, शुद्धपारद १/४ पल, लोह-  
भस्म १/४ पल । प्रथम पारा और गंधक की कज्जली  
कर फिर उसमें शेष औषधियों का चूर्ण मिलाएँ ।  
पुनः इसमें एरण्ड के रस और पल्लकौल के वनाथ  
की २० भावना दें । इसी तरह गिलोय के रसकी  
१० भावना दें । पुनः भूना सोहागा ६ तो०, वाय-  
विहंग, कालीमिर्च, अम्लीखार, प्रत्येक ३-३ तो०,  
जमालगोटा शुद्ध, त्रिकुटा, त्रिफला प्रत्येक ६-६  
मा० कूटकर मिलाएँ । इसे अच्छी तरह घोटकर  
१ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ प्रस्तुत करें ।

गुण—इसके विधिवत् सेवन से आमवाल,  
मंदाग्नि, बवासीर, संप्रदोषी, शोथ और पाण्डु दूर  
होते हैं । भिन्न-भिन्न अनुपात से यह ममस्त  
वीमारियों को नष्ट करता है । वृ० रमरा० सु० ।

आमविप—संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] विपमंजक आमद्रोप ।  
विप के लक्षणों से युक्त आमद्रोप । लक्षण—विरुद्ध  
आहार, अपचान ( प्रथम का भोजन बिना पचे  
फिर खालेना ) और अजीर्ण में भोजन करनेवाले  
मनुष्यके विप लक्षण, कालाम्बावादि युक्त विप संज्ञक  
को अत्यन्त कष्टदायक आम-द्रोप उत्पन्न करना है,  
वह विप के समान शीघ्र प्राणघातक और चिकित्सा  
से विरुद्ध होता है । इस लिए इसकी चिकित्सा  
न करें । विप में शीघ्र-क्रिया रूच चिकित्सा  
और आम में उप्य चिकित्सा की जाती है, किंतु  
विप लक्षणयुक्त आम में दोनों क्रियाएँ विरुद्ध  
होती हैं । इसलिये यह दुश्चिकित्स्य होता है ।  
वा० सू० ८ अ० ।

आम-शूल—संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] एक प्रकार का  
शूल का रोग जो आँव के कारण होता है । आँव  
मरोड़े का रोग । आँव के कारण पेट में मरोड़े  
होने का रोग । ( The colic pain arising from indigestion )

लक्षण—पेट में गुद्गुद् शब्द होना, उबकाई,  
वमन, शरीर में भारीपन, मानो शरीर में भीगा  
हुआ कपड़ा लपेट दिया गया हो, ऐसा प्रतीत  
होना, अफरा, कफ तथा मुख से लार गिरना, इन  
सब आँवसे हुए कफके समान लक्षणोंसे युक्त शूल-  
रोग को आम-शूल कहते हैं । मा० नि० ।

आमशोफ—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कच्ची सूजन । वा०  
सू० २६ अ० ।

आमसोल—संज्ञा पुं० [ देश० ] अममूल । फोकम ।  
स्तम्ब-साल ( Garcinia Indica. ) इ०  
मे० प्लां० । यह कोरुम नामने मथुरादि में प्रसिद्ध  
है । वहाँ इसकी चटनी बनाई जाती है ।

आमसंप्रहण—संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] आम के रोकने  
की क्रिया । “द्रोपसंप्रहणे द्रोपा द्रोपोपक्रम  
ईरिता ।” वा० चि० १ अ० ।

आमहृत्दी, आमहृत्दी—संज्ञा स्त्री० [ हिं० आम+  
हृत्दी ] अम्मा-हृत्दी । आम्या हृत्दी । आम-  
हृत्दी । ( Curcuma amada ) फा०  
इ० ३ म० ।

आमाजीर्ण—संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] आँवका अजीर्ण ।  
कच्चा अचपच । तुफान । इस रोग में खाया  
हुआ अन्न ज्यों का त्यों गिरता है । इसका मुख्य  
कारण अग्नि की मन्दता है । आमरसाजीर्ण ।  
आँव की बद्धजमी, अचपच ।

चिकित्सा—( १ ) आमाजीर्ण में वच और  
संघानमक का चूर्ण यथोचित मात्रा में जल के  
साथ खाकर घमन करें । ( २ ) हींग, सोंठ,  
मिर्च, पीपर और संघानमक-इन्हें पानी में पीस-  
कर रोगी, के पेट पर लेपन कर दिन में शयन  
कराने से हर प्रकार का अजीर्ण नष्ट होता है ।

( ३ ) १०० हर्षों को गो तक्र में उयालें, और  
वीनों को पृथक् कर पुनः इसमें—सोंठ, मिर्च,  
पीपल, पीपलामूल, चटप, चित्रकमूल, पाँचों नमक,  
अमवाहन, सुरासानी अजवाहन, सोहागा, सजी-  
खार, जवानार, हींग और बींग प्रत्येक २०-२०  
मासे लेकर चूर्ण करें । फिर इसमें चुकके रस से  
भावना दें इसी तरह नीचू के रस में ३ दिन  
भावना देकर पूर्वोक्त हर्षों में पूरण करें । इसमें  
से १ हर्ष प्रतिदिन सेवन करने से आमाजीर्ण,  
मंदाग्नि, हैजा, गुल्म और शूलादि रोगों का  
शीघ्र नाश होता है । ( ४ ) हर्ष, पीपल, काला  
नमक समान भाग लेकर चूर्ण करें । इसे  
गरम जलके साथ सेवन करने से लाभ होता है ।

आमातिसार, आमातीसार—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
वैद्यक में द्रुः प्रकार के अतिसार रोगों में से एक ।

आँव के कारण अधिक दस्तों का होना । आँव मुरेड़े के दस्त । पेचिश । ( Dysentery. ), म्युको कोलायटिस (Muco-colitis.) ज़हरे -अ० । दे० "अतिसार" वा "प्रवाहिका" । मा० नि० ।

आमानाह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आँव के कारण पेट का फूलना । आँव का अफरा ।

आमानुबन्ध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमसातत्य । सर्वदा आमका सञ्चय । आँवका लगाव । च० द० ग्रह० चि० शुक्ल-वादि ।

आमान्न-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) विना पका अन्न । अपक्व अन्न । कच्चा अन्न । कोरा अन्न । सूखा अनाज । ( २ ) खाये हुए अन्न की अपरि-मयता । ( ३ ) कच्चा चावल । अतप चावल । अरवा चावल ।

आमान्न-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कच्चा आम । टिकेरा । बालान्न । अँबिया । केरी ।

गुण—कठेला तथा खट्टा रस युक्त, रुचिकारक और वात-पित्त को बढ़ानेवाला है । भा० पू० १ भ० । वि० दे० "आम" ।

आमाल-संज्ञा पुं० [ अ० अश्माल ] [ अमल का बहु० ] ( १ ) मान । पैमायश । ( २ ) नशीला शर्वत । उन्मादक पान । ( ३ ) वक्तियों । पिच-कारियों । वस्ति ।

आमावस्था-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अपक अवस्था । आम की दशा । कच्ची हालत ।

आमाशय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम अर्थात् अपक अन्न का स्थान । इसका स्थान जागि और स्तन के मध्य भाग में है । यथा—“नामिस्तनान्तरं जन्तोरामाशय इति स्मृतः । ” रा० नि० व० १८ । ६० ।

मिश्रदः (अ०) । एक Stomach (अ०) । जठर, कोष्ठ (हिं०) । यह पेटके भीतर एक थैली है जिसमें भोजन किए हुए पदार्थ इकट्ठे होते और पचते हैं । सुश्रुत में इसका स्थान नाभि और छाती के बीच में लिखा है, पर वास्तव में इस थैली का चौड़ा भाग छाती के नीचे बाईं ओर होता है और क्रमशः पतला होता हुआ दाहिनी ओर द्वादशाङ्गुल-अन्त्र से जा मिलता है । यह

उदर के सबसे ऊपर के भाग में वचोदर-मध्यस्थ पेशी के नीचे रहता है । इसके दो किनारे होते हैं । इसका वाम वा ऊपर वाले भाग का आहार नलिका वा अन्नमार्ग से सम्बन्ध होता है । यह भाग हृदय से अधिक निकट है । इसलिए इसको आमाशय हृदय-द्वार ( Cardiac end ) वा क्रम मिश्रदः वा क्रम अश्रुला अथवा अल्ल-श्रुवाद कहते हैं । दक्षिण किनारे को आमाशय-पक्काशयिक द्वार ( Pylorus ) वा क्रम अश्रुल वा अल्लवन्वाय कहते हैं । मेदे के आमाशय-पक्काशयिक द्वार में एक द्वारच्छद ( कपाट ) होता है । इसकी बनावट इस प्रकार की होती है, कि पक्काशय से कोई वस्तु आमाशय में प्रवेश नहीं पा सकती, परन्तु आमाशयस्य पदार्थ को नीचे उतरने में कोई बाधा नहीं होती ।

आमाशय का यह कुल भाग अन्नप्रणाली का ही एक हिस्सा है जो उसके शीर भागों से बहुत फूला हुआ और बाहर से देखने में मशक की तरह होता है ।

यह थैली कितली और मांस की होती है । इसके अन्तःस्तर में श्लैष्मिक कलाके नीचे अनेक छोटी-छोटी ग्रंथियाँ होती हैं । इन्हीं ग्रंथियों में से एक प्रकार का पाचक रस परिस्रावित होता है, जिसको आमाशयिकरस कहते हैं । इस पाचक रस की सहायता से आमाशयस्थ आहार पचने योग्य पतला हो जाता है । पुनः इस अर्धतरलता-प्राप्त आहारको आमाशय अपने नियमानुसार शनैः-शनैः सूचमान्त्र में धकेल देता है ।

जब आहार आमाशय में पहुँच कर उसके रस से मिश्रित होता है, तब उसमें एक माधुर्य उत्पन्न होता है और भोज्य पदार्थों के शर्करा और लवणादि पदार्थ पचन कार्य और तरलता उत्पन्न करने में सहायक होते हैं । परन्तु प्रोटीनज अंश जब तक परिपक होकर तरलता को प्राप्त नहीं हो जाते, तब तक केशिकाओं में नहीं जा सकते । लवण, खॉद, पानी आदि पदार्थ आमाशय की श्लैष्मिक कला से केशिकाओं के द्वारा चकृत और वृषणों तक पहुँच जाते हैं । आहार का शेष भाग जिसमें वसा, श्वेतसार प्रोटीन

आदि हेते हैं। यह सब शनैः-शनैः पचकर श्रांतमें जाते हैं। ऐसा अनुमान किया जाता है कि प्रायः एक घार का यथेच्छ भोजन स्वस्थ आमाशय से ५-६ घंटों के भीतर समस्त रूप से श्रांत में चला जाता है।

( २ ) प्रवाहिका । दस्त मरोड़े की बीमारी।

आमाशय ( यिक, यिका ) अन्त्रश्च्छदा-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आमाशय और अंत्र-श्च्छदा कला को पोषण करनेवाली धमनी। यह दो होती हैं एक दाहिनी, दूसरी बाईं। आम अंत्रश्च्छदा धमनी। ( Gastro-epiflou artery. )

आमाशय ऊर्ध्वांश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमाशय का बाईं ओर का चौड़ा और स्थूल भाग ( Fundus of stomach. )

आमाशय ( यि ) की धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आमाशय की धमनी।

आमाशय-दक्षिणांश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमाशय का दाहिनी ओर का तंग भाग ( Pyloric Portion. )

आमाशय-द्वार-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] हृदय का खुलनेवाला दरवाजा। ( Cardiac orifice, opening. )

आमाशय-पक्काशय-धमनी-  
आमाशयिक-पक्काशयिक धमनी-  
आमपक्काशयिक(की) धमनी-  
स्त्री० ] आमाशय और पक्काशय को पोषण करने-  
वाली धमनी। ( Gastro-duodenal  
artery. )

आमाशय-पक्काशयिक-द्वार-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
आमाशय का अंतिम भाग।

आमाशय-भ्रदेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमाशय के  
भाग। ( Epigastrium )

आमाशय-वलदायक-वि० [ सं० त्रि० ]  
आमाशय-वलप्रद-वि० [ सं० त्रि० ] } वह औषध  
जो आमाशयिक रसोद्रेक को बढ़ाती है। सुक्रब्धी  
मिश्रदः ( अ० )। शोमैकिक Stomachic  
( अ० )।

ऐसी औषधियों का प्रभाव दो प्रकार से होता  
है—एक तो भौतिक नाड़ियों को गति प्रदानकर

आमाशय को परावर्तित रूप से गति मिलने से  
और दूसरे आमाशय में पहुँचकर नाड़ीवात-  
शाखाओं को गतिप्रदानकर रक्त नाड़ियों को  
प्रसरित करने से। फलतः समग्र सुगंध-द्रव्य,  
( Aromatics ), तिक्त-द्रव्य ( Bitters ),  
चरपरे-द्रव्य ( Pungents ) और सुरा-वटित  
द्रव्यों का ऐसा ही प्रभाव होता है। अस्तु, आमा-  
शय वलप्रद औषध के ये मुख्य चार वर्ग हुए—

( १ ) सुरमित आमाशय वलदायक-सुक्रब्धि-  
यात मिश्रदहे सुख ( अ० )। ( Aromatic  
Stomachics )

( २ ) तिक्तआमाशय वलप्रद-सुक्रब्धि-यात  
मिश्रदहे तल्ल ( अ० )। ( Bitter Stom-  
achics )

( ६ ) कटुकामाशय वलदायक-सुक्रब्धि-यात  
मिश्रदहे हिर्रीक ( अ० )। ( Pungent  
Stomachics )

( ४ ) सुरामय आमाशय वलप्रद-सुक्रब्धि-यात  
मिश्रदहे स्पिरिटुअर ( अ० )। ( Spiritu-  
ous stomachics )

प्रयोग—अजीर्ण तथा कतिपय उग्र व्याधियों  
के अनंतर होनेवाली निर्बलता में आमाशय वलप्रद  
औषधों का व्यवहार होता है। इसके प्रयोग से  
भ्रूल बढ़ती है और आमाशयिक रस अधिक  
उत्पन्न होता है।

आमाशय-मध्यांश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमाशय  
के बीच का भाग।

आमाशय-यकृतकला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
आमाशय और यकृत को ढाँकनेवाली झिल्ली।  
( Gastro-hepatic omentum )

आमाशय-रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमाशयिक-  
रस। ( Gastric juice. )

आमाशय-विस्तृति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आमा-  
शय का फैलाव ( Dilatation of sto-  
mach. )

आमाशय-संकोचक-वि० [ सं० त्रि० ] जो आमा-  
शय की रगों को संकुचित करे। दे० “अन्त्र-  
संकोचक”।

आमाशय-हानिकर-वि० [ सं० त्रि० ] वह औषधियाँ

जो आमाशय को हानि पहुँचाती हैं। मुञ्जिरत-मिश्रदः ( अ० )।

आमाशय-असात्म्य-औषध यह हैं—

आवचूस्, अवरेशम खाम, उष्ण जल, अभल ( हाकवेर ), असूज, आलूखारा, मीठा तथा खट्टा अनार, उरशक, अंगूर, पनीरमाय, अंजीर, तीसी, वीरहे अरमनी, त्रिहीदाना, विजया बीज, तुल्लम खूर्का, भेजा, पोस्त उत्रज, हिनवाना का घीया, मीठा तूत, गाजर का बीज, सू.ाकिर्या, सालमिन्नी, जामुन, गूलर, तुल्लम बकायन, इज्-रुल् यहूद ( वेर पत्थर ), हुर्क ( धालों ), कवा अंगूर ( हसूम ), हलुआ प्रभृति, खनूम, खुड्यागी, खल्मी, अमलतास, खीरा, रेशा खल्मी, मखखन, गुल्लर, लिखोदा ( सविस्ता ), सिक्क, सक्रमुनिया, सुमाक, सकवीनग, मङ्गली, समन ( घी ), सूरजान, शोह, शहूम ( चवीं ), एलुआ, मसूर, उन्नाम, फ्लावानिया, कुतुम ( कड़ ), भंग, कड़ू, गंधक, कपूर, तिल, माउरशहूर, हिन्दवाना और वे द्रव्य जो आमाशय-शैथिल्य-कारक हैं।

आमाशय-हृदय द्वार-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] आमाशयका वह भाग जहाँ अन्नप्रणाली का अन्त होता है। ( Cardiac opening. )

आमाशय-क्षोभक-वि० [ सं० त्रि० ] जो आमाशय को क्षुभित करे। उग्रताकारक।

आमाशयांत्रक्षोभक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]

वह औषधियाँ जो मेदे और अंतों में क्षोभ एवं खराश उत्पन्न करती हैं।

गैष्ट्रो इन्टेस्टाइनल इरिटेंट्स ( Gastro-intestinal irritants ( अं० )।  
मुहृष्यजात मिश्रदः वा अम्प्रास ( अं० )।  
खराश कुनिंदहे मिश्रदः वा अम्प्रास ( फ्रा० )।

अनेक क्षोभकारी विष अत्यल्प मात्रा में औषध रूप से व्यवहार में आते हैं। यदि उन्हें अधिक मात्रा में खा लिया जाय, तो उनसे लक्षणों की एक ऐसी क्रमावली प्रादुर्भूत होजाती है, जिसे उसका विपैला प्रभाव कहते हैं। यदि वह क्षोभकारी द्रव्य दाहक वा भक्षक है, तो उसके खा लेने से ओठ, मुँह, फंड और अन्नमार्ग में

प्रदाह एवं वेदना होने लगती है तथा वे शीघ्र जाल और शोथयुक्त होजाते हैं। आमाशय में पहुँचकर वह अत्युग्र क्षोभ संजनित करता है, जिससे अत्यन्त चमन होता और जी मिचलता है। उदर में असह्य वेदना होती है। जब वह अंतों में पहुँचना है, तब वहाँ भी वैसा ही ( आमाशयवत् ) प्रदाह एवं क्षोभ उत्पन्न करता है, जिसके साथ ही दस्त आने लगते हैं। कभी-कभी क्लै-दस्त इस प्रकार अकस्मात् आने लगते हैं, कि उन लक्षणों से विसृचिका होने का संदेह हो सकता है। परन्तु इस प्रकार के क्लै-दस्त प्रायः रक्तमिश्रित होते हैं और सार्वानिक अंग-शैथिल्य, नाड़ी की मंदता और पूर्णविसन्नता ( Collapse ) अर्थात् हस्त-पाद का शीतल होना आदि इसके प्रधान लक्षण हैं। विष-भक्षण के उपरांत यदि रोगी कुछ काल तक जीवित रहे, तो उसे उदरकजा प्रदाह ( Peritonitis ), आमाशयिक चत, आन्त्रीय चत एवं ( Structure of the oesophagus ) आदि विकार होजाते हैं। यदि वह ज़हर खाने के उपरांत शीघ्र मृत्यु को प्राप्त हो, तो उसके शव का छेदन कर निरीक्षण करने पर आमाशय और आन्त्र की रक्तमिश्रकला जाल और सूजी हुई दिखाई देती है और उसके नीचे खून के घग्घे दृष्टिगोचर होते हैं।

टिप्पणी—कतिपय मुख्य क्षोभक विषों, यथा, स्फुर प्रभृति से पारंभिक विषाक्त लक्षणों के विलुप्त होने पर गौण विषाक्त लक्षणों का प्रादुर्भाव होता है, अर्थात् वे दोबारा विपैले लक्षण प्रगट करते हैं।

आमाशयाबुद्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सर्तान मिश्रदः, सर्तानुल् मिश्रदः ( अं० )। कैंसर ऑफ दी एमक Cancer of the Stomach ( अं० )।

निदान—यह पुरुषों की अपेक्षा स्त्रियों की अधिक हुआ करता है और प्रायः यह ४० वर्ष की आयु के पश्चात् होता है। पैचकता एवं आमाशय का पुरातन प्रदाह प्रभृति इसके कारण हैं।

लक्षण—इस विकार में आमाशय में गोला-



कार संचय के साथ-साथ भार-बोध प्रतीत होता है। आमाशय के स्थान पर बर्छी चुभने की सी वेदना होती है। भोजन के पीछे तथा गोजे को दवाने से पीड़ा की वृद्धि होती है। भोजन करने के थोड़ी देर पीछे ही रोगी को वमन होता है। वमन में प्रथम भोजन पदार्थ रलेप्प और पित्त मिश्रित गिरते हैं और इस वमन किये हुये पदार्थ में अतुद के सूक्ष्म खंड तथा कृष्णवर्ण का रङ्ग भी मिला रहता है। सदैव अजीर्ण के लक्षण विद्यमान रहते हैं। आमाशय के वाएँ सिरे पर शोथ होता है। कोष्ठवद्धता, वेचैनी, दुर्बलता और पाण्डुता देखी जाती है। जब अतुद की स्थिति आमाशय के दक्षिण ओर हो, तो भोजन करने के प्रायः १॥ घंटा बाद वमन होता है और जब बाईं छोर पर होता है, तब प्रायः वमन शीघ्र शीघ्र होता है। वमन के पश्चात् भी रोगी सुख का अनुभव नहीं करता। आमाशयातुद की पुरातन अवस्था में आमाशय में अतुद के साथ-साथ शोथ भी उत्पन्न हो जाता है। प्रतानों और रलेप्पिमककला के बुदबुदाकार होने को ही आमाशयातुद कहते हैं। यह रोग दो प्रकार का होता है।

आमाशयातुद में, आमाशय में शोथ होता है। इस रोगी के आमाशयिक रसों की परीक्षा करने से उनमें "लवणाम्ल" का सर्वथा अभाव होता है। रोगी निर्बल और कृश होता जाता है। छुधा नष्टप्राय हो जाती है।

नोट—आमाशयातुद और आमाशयिक व्रथ के भेदक चिह्नों के लिये दे० "आमाशयिकव्रथ"।

#### चिकित्सा

आरंभिक काल का अतुद शांत भी हो जाता है। परंतु पूर्ण बलप्राप्त अतुद में शस्त्र-चिकित्सा से भिन्न अन्य कोई उपाय नहीं। यद्यपि शंका-रहित उपाय यह भी नहीं, तथापि यदि रोग समूल नष्ट हो सकता है, तो इसीसे हो सकता है। खाने, पीने वा लगानेवाली औषधें इस पर विशेष प्रभाव उत्पन्न नहीं करतीं। तोभी रोगी को सूक्ष्म, शीघ्रपाकी आहार, जैसे, शोरेवा, यखनी, दूध, यवागु प्रभृति दें। औषध रूपसे यह योग दे—

एसिड कार्बोलिक	१६ वूँद
विस्मथ सबनाइट्रास	४ ड्राम
एका क्लोरोफॉर्म	३ फ्लुइड आउंस

इनको खूब मिलाकर, इसमें से १ ड्राम की मात्रा में दिन में २-३ बार भोजन से पूर्व प्रयोग कराएँ। अथवा शुद्ध विप, शुद्धपारद, शुद्ध गंधक लोहमस और अन्नकभसम प्रत्येक समान भाग लेकर खरल में ढालें और चित्रक स्वरस अथवा काथ से ७ भावना देकर सुखा लें। एक से दो रची तक मधु से चाटकर ऊपर से यह काथ पिपें।

पिप्पली, सारिवा, उश्वा, हरीतकी, आमला और कचूर हरएक ६-६ मा० यथाविधि काथ सिद्धकर शहद मिलाकर पिलाएँ।

आमाशयावसादक-वि० [सं० त्रि०] जो आमाशयिक क्रिया को शिथिल करे। मन्दाग्नि-कारक। अग्निमांद्यकर।

संज्ञा पुं० [सं० पुं०] वह औषधियाँ जो आमाशयिक वात तंतुओं एवं पेशियों पर निर्बलता कारक तथा शामक प्रभाव करती हैं। प्रभाव भेद से ये दो प्रकार की होती हैं—

(१) स्थानीय (Direct) और (२) गौण (Indirect)।

(१) स्थानीय आमाशयावसादक—प्राथमिक वा सरल आमाशय-शामक। सुसंक्रान्ति मिश्रदः सुस्तक्नीमः वा मुक्तामी (अ०)। (Direct वा Local gastric Sedatives)

इस प्रकार की औषधियाँ अपने स्थानिक प्रभाव से आमाशयिक वात तंतुओं की शाखाओं के चोभ को निवृत्त करती हैं अर्थात् आमाशय पर शामक प्रभाव करती हैं। ये निम्न हैं—

कज्जलान्न (कार्बोलिक एसिड), लक्ष्मिश्रित हाइड्रोस्थानिक एसिड, वर्क (आइस), उष्ण जल (हॉट वॉटर), विस्मथ कार्बोनेट, विस्मथ सबनाइट्रेट, विस्मथ सैलिसिलेट, अडिफेनीन (साँफोन), अफीम (ओपियम), वेलाडोना, अजवायन खुरासानी (हायोसायसस) और धतूरा (ट्रोमोनियम)।

(२) गौण आमाशयावसादक—ये औषधियाँ

घात केन्द्रों द्वारा आमाशयिक सौंवेदनिक सूत्रों को परावर्तित रूप से शिथिल कर आमाशय पर अवसादक प्रभाव करती हैं। ( दे० "कार्टर इरिटेंट्स" )। ये दवाएँ निम्न हैं—

क्लिफर्स ( फोस्फोजनरु ), फोमण्टेशन (सेक), पौलिटलेज़ ( पुलटिय ) तथा हाइड्रोथानिक एसिड डायब्यूट और अडिकेनीन ( मारफीन ) तथा ग्लोरोफॉर्म ( स्वर्गीय सूचीवेधन द्वारा )।

टिपराणी—इन्में से अफीम अतिशय प्रबलतर आमाशयावसादक है। कतिपय ऐसी आमाशयावसादक औषधियाँ भी हैं, जिनकी क्रिया अभी तक अज्ञात ही है। जैसे—सेरेम थॉक्सीलेट, वाइनम् इपीडेफवानो और टिंक्चर ऑफ आयोडीन विंदु मात्रेण अर्थात् १-१ वा २-२ विंदु की मात्रा में प्रयुक्त करने से।

एलकलीज़ अर्थात् चारोपध, जैसे—सोडियम् कार्बोनेट वा पोटाशियम् वाइक्राबोनेट प्रभृति आमाशयिक रस की तो वृद्धि करती हैं, किंतु लाला स्राव को घटाती हैं। पर यदि एलकलीज़ अर्थात् चारोपध और सुराघटित आमाशयोद्दीपक औषधों को अधिक परिमाण में प्रयोजित किया जाय, तो ये आमाशयिक रसोद्देक को घटाती हैं।

विशेष प्रकार के अजीर्ण में एलकलीज़ (चार) अधिकतया भोजन से पूर्व व्यवहार किया जाता है। इस भौति प्रयुक्त करने से चठ आमाशयिक रस के निरंतर स्राव को रोकता है, जिससे रसोद्देकारी अंधियों को विश्राम का अवसर मिल जाता है और इस अल्पकालीन विश्राम से उनकी क्रिया यथावत् हो जाने के कारण वे सर्वथा पूर्ववत् रसोद्देक कर सकती हैं। किंतु आमाशय के अस्वत्व को घटाने के लिए भोजनोपरांत चारोपध का व्यवहार किया करते हैं। इसके अतिरिक्त सीसा ( Lead ), चाँदी ( Silver ) और जस्ते ( Zinc ) के लघण थोड़ी मात्रा में, अफीम, कपाययान्क ( डैनिक एसिड ) और वानस्पतीय धारक औषध, जैसे, काइनो, कथा ( कैटेक्थु ) प्रभृति आमाशय की रगों को संकुचित करती हैं। इससे उसके स्रावों को घटाती हैं। ये आमाशयसंकोचक (Gastric astri-

ngent ) प्रभाव करती हैं अथवा गौण रूप से आमाशयावसादक असर करती हैं।

आमाशयिक प्रतान—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्रतान विकृति का दूसरा सीधा नाम आमाशय के मुख का संकुचित होना है। एक रोग जिसमें आमाशय अत्यंत विस्तीर्ण हो जाता है। आमाशय विस्तार। (Dilatation of Stomach)  
यह रोग उम्र एवं चिरकारी भेद से दो प्रकार का होता है।

#### निदान

आमाशय से संबंधित अन्न के निचजे भाग के मुख अर्थात् आमाशय के आमाशय पक्वाशयिक द्वार का संकुचित होना, आमाशयिक प्रथ तथा आमाशयावसादक आदि इसके प्रमुख कारण हैं। किसी कारण से आमाशय के स्थूल होने से अथवा श्लैष्मिक कला के स्थूल्य से जब मुख संकुचित हो, तब भी यह हो सकता है। यकृत वृद्धि तथा ग्लोम के अलुंनों का आमाशय पर दबाव पड़ने से भी प्रतान विकृति होती है।

#### लक्षण

रोगी सर्वदा ही आमाशयमें दर्द, व्याकुलता और भारीपन की शिकायत करता है। आमाशय, हृदय और कंठ में दाह प्रतीत होता है। इसमें ४-५ वें दिन रोगी को चमन होता है, आमाशयिक व्रण के रोगी की तरह भोजन के थोड़ी देर बाद ही चमन नहीं होता और न इसमें उदरशय वा मतली आदि विकार होता है। भोज्य पदार्थों की मात्रा से वमित पदार्थ का मान अधिक होता है। भुक्त द्रव्य अपने साथ आमाशय में संचित कफ पित्त को भी ले आता है। वमित पदार्थ दुर्गंधपूर्ण और मलिन वर्ण का होता है। रोगी के मुख से तथा उदरों से प्रायः दुर्गंध और अम्लता निकला करती है। रोगी को एक पार्श्व से दूसरे पार्श्व में सोने तथा आमाशय को मसजने से व्रण पदार्थ के खिसकने की लहर सी जान पड़ती है। रोगी को ऐसा प्रतीत होता है मानो उसका उदर एक दम पूर्ण हो और वह अस्थिर जान पड़ता है। उसे ऐसा ज्ञात होता है मानो उदर में २-३ दिन से खंभीरण हो रहा हो। पुनः काफी परिमाण में आमाशयस्थित द्रव के

निःसृत होने से रोगी कुछ आराम अनुभव करता है। वमन होने के उपरांत यदि उदर की परीक्षा की जाय, तो उस समय भी वह पूर्ण एवं तना हुआ मालूम होता है। वास्तविक बात यह है कि वमन द्वारा आमाशय के द्रव्य का अंशतः उत्सर्ग होता है और यह क्रिया वक्षोदर-मध्यस्थ पेशी एवं श्रोतरीय पेशियों द्वारा संपादित होती है आमाशयिक पेशियाँ तो हममें सर्वथा निष्क्रिय हो जाती हैं। किसी-किसी के मुख द्वारा रक्तपात होता है; परंतु अर्बुद के अभाव में यह क्वचित् ही देखने में आता है।

प्रायः अग्लोद्वारका होना, जो रोगीको सर्वाधिक कष्टप्रद प्रतीत होता है। प्यास और प्रायः अधिक परिमाण में लालास्राव होना आदि इसके सामान्य लक्षण हैं। अर्बुद होने की दशा में भूख मर जाती है, परन्तु अन्य दशाओं में छुंघा अच्छी लगती है। बहुधा निरंतर मलाचरोध होता और मल कड़ा एवं अस्थिज होता है। पेशाब अम्लतायुक्त होता है। रोगी दिन प्रति दिन निर्बल होता जाता है और प्रायः पाँच में शोथ होकर मृत्यु उपस्थित होती है।

उदर को बाहर से देखने पर तना हुआ होता है, जिस पर उभरी नीली-नीली शिराएँ स्पष्टतया दिखाई देती हैं। कौड़ी के स्थान पर यह दवा हुआ और दाईं ओर की अपेक्षा दाहिनी ओर का भाग अधिक उभरा हुआ दीखता है। आमाशय पर ठेपन करने से डोलवत् शब्द होता है। आमाशय का अधोभाग उठाव लिए होता है। अधः प्रदेशीय आमाशयिक प्रदानों के शिथिल होने से यह उठाव हर्निया की तरह मी देखा जाता है। नाभि के चतुर्दिक् तथा आमाशय पर यदि ठेपन से अमिय (भर्दी) सी आवाज़ सुनाई देवे तो "आमाशयिक प्रदान" विकृति का संदेहाहित निश्चय कर लेना चाहिए। उदर के अधिकांश भाग पर ठेपन द्वारा डोलवत् शब्द की प्रतीति उदर का अनियमित तनाव, कौड़ी प्रदेश का गहराव, उदर के वामपार्श्व का पूरित होना, उदर के तने हुए भाग के ऊपर कृमिवत् गति का स्पष्टतया होना, विलक्षण वमन और वमित

पदार्थ का बहुत परिमाण में एवं अम्लतायुक्त होना आदि इस रोग के विशिष्ट परिधायक चिह्न हैं, जिनसे इस रोग की निश्चयात्मक परीक्षा हो सकती है।

आमाशयिकप्रदेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जेदन-शास्त्र में उदर का एक प्रदेश। उदर के नौ प्रदेशों में से एक। ( Local-hypo-chondriac region )

आमाशयिक रक्त संचय-संज्ञा पुं० [ सं० ] एक रोग जिसमें आमाशय में रक्त संगृहीत होनाता है। गरम मसाला, मिर्च, चटपटे भोजन, चाय, काफी और मद्य के अधिक सेवन से इस रोग का प्रादुर्भाव होता है। नित्य के अजीर्ण से, तीव्र ज्वर के परचात् यकृत विकार, हृदय और वक्षस्थल संबंधी अन्य रोगों के कारण रक्त संचालन में व्याघात उत्पन्न होने से इसकी उत्पत्ति होती है। ( Hyperæmia of stomach )

आमाशयिक त्रण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आमाशयिक चत। जङ्गम मिश्रदः, क्लुरुह मिश्रदः ( अ० ) गैष्ट्रिक अल्सर Gastric ulcer ( अ० )।

इस रोग में साधारणतः आमाशय की विकृती दीवार पर एक, दो वा चार ईंच चत होते हैं। इस प्रकार के चत विरला ही आमाशय की अगली दीवार पर होते हैं जो बहुत ही भयावह होते हैं और प्रायः द्वादशांगुलांत्र में चत पैदा कर देते हैं।

उग्र वा सद्योजात चत छोटा सा होता है। इसका किनारा लाक कड़ा हुआ होता है, मानो छुरी से काटकर बना दिया गया हो। जल्म की सतह साफ और समतल होती है। पुरातन चत बड़ा होता है। उसका प्रांत मोटा और अनियमित होता है। कारण उसका यह है कि एक ओर से तो चत बढ़ता जाता है और दूसरी ओर से अच्छा होता जाता है। यह चत बढ़ते बढ़ते बहुत गंभीर होजाता है और कभी इतना गंभीर होजाता है कि आमाशय की दीवार में छिद्र होजाता है।

निदान

यह रोग २० से ३५ वर्ष की अवस्था में और

पुरुष की अपेक्षा स्त्रियों को अधिक होता है। विशेषतः उन स्त्रियों को जिनका मासिक धर्म रुका होता है वा जिन्हें नियमित ऋतु आने की जगह रक्तनिष्ठीवन विकार होता है। ऐसा अनुमान किया जाता है कि आमाशयिक धमनी में अवरोध उत्पन्न होकर वह अवरुद्ध एवं ज़ाहमी हो जाती है अथवा आमाशयिक मांस-पेशियों में स्थानीय आस्येप होकर आमाशय की आंतरिक तल का एक लघुभाग अवसन्न हो जाता है, पुनः आमाशयिक रस वा कीठीण प्रभाव से वहाँ रुक हो जाता है। सारांश चिरकारी आमाशयिक शोथ वा पुंरतन अजीर्ण इस रोग का कारण होता है और ऐसे कार्य, जिनसे आमाशयिक पेशियों पर जोर पड़ता है, जैसे, जूता सीना प्रभृति, भी इसके कारणीभूत हैं। आमाशय के किसी स्थान विशेष में, क्लिष्टों में, प्रतानों में एवं आमाशयकी दीवारों में जब आहार-विहार की विषमता से अथवा किसी बाह्य कारण से रक्त-संचय होता है, तब संचय का अंतिम परिणाम भी व्रणरूप में प्रकट होता है। आघात, सन्ध्यास, हृदय और वृद्धय नालियों के रोग भी इसके कारण माने जाते हैं यह साधारण और अर्धकर दो प्रकार का होता है।

#### लक्षण

इस रोग में चिरकारी अजीर्ण न्यूनाधिक वर्तमान होता है। रोगारम्भ में आमाशय-द्वार वा कौड़ी के स्थान पर वा उसके सम्मुख पीठपर घोर वा जकड़न प्रतीत होती है। पुनः शनैः-शनैः व्यथा प्रशमित होने लगती है जो प्रायशः वर्तमान रहती थी। आमाशय पर दबाव डालने से पीड़ा में वृद्धि होती है और साधारणतया आमाशय में भोजन पहुँचने के उपरान्त एक साध घंटे तक अति तीव्र पीड़ा रहती है। यह कभी रुक-रुक कर हतनी तीव्र होती है कि रोगी सारे व्यथा के समग्र हो जाता है और खाए हुए आहार को क्लै करके निकाल देता है। कभी रिक्र आमाशय में भी यह वेदना होती है। पर साधारणतया भोजनोपरान्त पहले उम्र वेदना होती है, फिर धीमी-धीमी पीड़ा बराबर बनी रहती है। प्रायः भोजन करने के दो घंटे उपरान्त क्लै हो जाया करती

है, जिसमें रक्त मिश्रित अपक्व आहार आता है। वमन की अति वृद्धि में रक्त और श्लेष्म (लेसदार) भी निकलता है। कभी आमाशय की किसी बड़ी धमनी के फट जाने से केवल रक्त का वमन भी होता है। जिससे रोगी निढाल हो जाता है। वमन होने से व्यथा, दाह और वेचैनी में कमी सी जान पड़ती है। परंतु इसके प्रभाव से रोगी अधिकाधिक निर्बल होता जाता है। इस रोग में यदि समय पर उचित चिकित्सा न की जाय और दुर्भाग्यवश रोग बढ़ता जाय, तो मल के साथ भी रक्तपात होता है। हृत्पी कारण से मल का वर्ण काला हो जाता है। किंतु इस बात को स्मरण रखना चाहिए, कि रोगी को औषध में विस्मथ वा टिक्चर छील देने से भी मल काले रंग का आया करता है। कभी व्रण के फूट जाने के कारण आमाशय में छिद्र हो जाता है, जिससे शुक पदार्थ नीचे उदरच्छुदाकला में पहुँच कर शोथ उत्पन्न करता है। यह अवस्था रोगी के लिये अत्यन्त दुःखप्रद होती है। छिद्र के हेतु ही तीव्र व्यथा निरंतर रहने लगती है। प्रायः व्यथा समग्र पेट में दुःखा करती है। रोगी का मुखमंडल उदास और पीत-प्रभ दीखता है। वमन का चार-चार होना और चाड़ी की गति का वैषम्य (तीव्र और क्षीण) इस रोग के प्रधान लक्षण हैं। इस रोग में प्रायः मलावर्धन रहता है और आहार के हजम न होने के कारण रोगी दिन प्रति दिन दुर्बल और कमज़ोर होता जाता है।

इस रोग से 'आमाशयिक शूल' एवं 'आमाशयानुद' में बहुत साम्य है। इसलिष्ट यहाँ इनके भेदक चिह्न दिए जाते हैं, जिससे यथावत् रोग निदान में सुविधा हो।

आमाशयिक शूल तथा आमाशयिक व्रण

( १ ) व्रण के कारण आमाशय में जो व्यथा होती है, वह भोजनोपरान्त बढ़ जाती है। भोजन के अभाव में व्यथा शांतप्राय रहती है।

( २ ) व्रण की पीड़ा में सर्वदा अजीर्ण बना रहता है। किन्तु आमाशयिक शूल में अजीर्ण घेग-काल पर ही होता है।

( ३ ) आमाशय के व्रण में आमाशय के

बाई और व्यथाधिक्य दवाने से होता है। आमाशय शूल में दवाने से आराम मालूम होता है।

( ४ ) आमाशय के व्रण का रोगी दिन प्रति दिन दुर्बल होता जाता है। वमन में रुधिर आता है। शूल में ऐसा नहीं होता तथा आमाशय के रसों में भी अत्यन्त प्राप्त नहीं होता।

( ५ ) आमाशयिक व्रण प्रायः २०-३५ वर्ष की अवस्था में होता है; परन्तु शूल चाहे जिस आयु में हो सकता है।

आमाशयिक व्रण तथा आमाशयावुद के भेदक चिह्न

( १ ) आमाशयावुद प्रायः ४० वर्ष की आयु से प्रथम नहीं होता। आमाशयिक व्रण २०-३५ वर्ष की आयु के पश्चात् नहीं होता।

( २ ) अवुद की वृद्धि अति शीघ्र होती है। व्रण शनैः शनैः वृद्धि को प्राप्त होता है।

( ३ ) अवुद में व्यथाधिक्य, वमन होने पर भी वेदना शांत नहीं होती। व्रण में तीव्र व्यथा का अभाव, वमनोपरांत व्यथा की शांति होती है।

( ४ ) अवुद में वमन में रक्त की अल्पता होती है। व्रण में वमन में रक्त अधिक होता है।

अन्त

यदि उचित उपचार क्रिया जाय तो, रोगी प्रायः नैरोग्य लाभ करते हैं। अन्यथा इसका परिणाम दुःखपूर्ण होता है।

चिकित्सा

डाक्टररी—आमाशय को सर्वथा विधाम देना नितांत आवश्यक है। अतएव कुछ दिन तक रोगी को किसी प्रकार का आहार न दें और पोषक वस्ति द्वारा उसका पोषण करते रहें। विपासा शमनार्थ एवं व्यग्रता के लिए घूँट घूँट शीतल जल पान करते रहें। यदि पोषक वस्ति का प्रयत्न संभव न हो अथवा उसके उपयोग के कुछ दिवस उपरांत जब रोग घट जाय, तब एक छुट्टीक दूध में २ ग्रेन सोडा वाई कार्ब मिलाकर अथवा उसमें थोड़ा चूणांगु (Lime water) मिलाकर और उसे वर्क से शीतल करके ४-४ घंटे के उपरांत थोड़ी-थोड़ी मात्रा में देते रहें। पुनः कुछ दिवस पश्चात् यवान्डु (Barley

water) मिलाकर वा पतला शरारोट वा सावु-दाना दूधमें पकाकर वा सादा शोरवा और चट्टनी अथवा एग किल्प प्रभृति खव शीतल करके देते रहें। रक्तपात एवं वेदना निवारणार्थ आमाशय के ऊपर वर्क रहें और भिस्मथ एवं अक्नीम मिलाकर प्रयोजित करें।

श्रीपथ रूप से योग नं० १ वा २ दें। यदि वेदना हो तो योग नं० ३ प्रयोग में लाएँ। यदि वमन द्वारा अधिक रक्त निःसृत हो, तो रक्त वमन की चिकित्सा करें। यदि कलेजा जलता हो, तो योग नं० ४ का व्यवहार करें। मलयन्दता को दूर करने के लिए प्रति दूसरी वा तीसरी रात को कैलोमेल १ ग्रेन और कंपाउंड पाउडर ऑफ रुचर्व ५ ग्रेन मिलाकर दें। योग निम्न हैं—

( १ ) अजैटाई नाइट्रास १/२ ग्रेन  
अंवेयटम् केओलीने आवश्यकतानुसार  
दोनों की एक गोली बनाएँ और ऐसी एक-एक गोली भोजन से चाध घंटे पूर्व प्रातः शायं दें।  
आमाशय व्रण में लाभकारी है।

( २ ) अजैटाई नाइट्रास १/२ ग्रेन  
टिक्चूरा ओपियाई १० मिनिम  
एक्का एनीसाई ( ऐड ) १ आउंस  
ऐसी एक-एक मात्रा भोजन से पूर्व सुबह शाम दें।  
आमाशयिक व्रण में उपकारी है।

( ३ ) विस्मथुथाई कार्ब १५ ग्रेन  
एसिड हाइड्रोस्यानिक डिज ३ मिनिम  
नाइट्र मारफिया हाइड्रोक्लोरेट १० मिनिम  
न्युसिलेज अकैशिया ( ताज़ा ) १ ड्राम  
एक्का ट्रोरोफॉर्माई ( ऐड ) १ आउंस  
ऐसी १-१ मात्रा दिनमें २-३ बार दें।  
आमाशयिक व्रण को वेदनावस्था में लाभकारी है।

( ४ ) विस्मथुथाई कार्ब २० ग्रेन  
मैग्नेशियाई कार्ब १० ग्रेन  
सोडियाई वाई कार्ब ५ ग्रेन  
एक्का ( ऐड ) १ आउंस  
ऐसी १-१ मात्रा दिन में दोबार भोजन से चाध घंटा पूर्व दें।

गुण—यह आमाशयिक व्रण में कलेजा जलने की दशा में गुणकारी है।

टिप्पणी—रोगी को शोष सेवनोपरान्त दाहिनी करवट जेटना चाहिए।

आयुर्वेदीय तथा यूनानी चिकित्सा प्रागुरु डाक्टरी चिकित्सा में वर्णित नियमों को दृष्टि में रखें। ताकि आमाशय पीव आदि से स्वच्छ होजाय। पहले मधुवारी (माउल्थ्रस्त) वा थवाम्बु पिला दें। फिर कुर्स तवासीर ५ मा० वा कुर्स कहरुवा ७ मा० शर्वत हवुल् आस २ तो० के साथ प्रातः सायंकाल दें वा यह योग व्यवहार में लाएँ। (१) कुंडुर, दम्बुल् अरुवैन, कहरुवा, गिले अरमनी प्रत्येक २ मा०, इनको पीसकर २ तो० शर्वत खशखश मिलाकर पिनाएँ और ऊपर से ७ तो० गुलावारक और २ तो० शर्वत मोरिद मिलाकर पिला दें अथवा यह कुर्स व्यवहार में लाएँ—(२) खस-खमा ७ मा०, समरा अरवी, कतीरा हरएक ३॥ मा०, गुलनार, गुलेसुर्ल, हवुल् आस, उसारा रीश. बगंद, अकाकिया, केशर, कहरुवा प्रत्येक २० रत्ती-सव शोषधियों को कूट-छानकर सुमाक के पानी से ठिकियाँ बनाएँ और उनको छाया में सुखाएँ।

मात्रा—४ मा० थोड़े इसबगोल के लुआव मिले हुए शीतल जल के साथ।

हरे चिरचिरे के पत्तों का रस १ तो०, मिली का चूर्ण ३ मा०, संगयहृद की भस्म ४ रत्ती-इन की पुदिया खाकर ऊपर से उकल रस पान करें। इसमें आमाशयिक प्रय जनित कष्ट तथा अकस्मात् होनेवाला रक्तवमन शांत होता है।

इस रोग की यह आरम्भिक चिकित्सा है। अत्यन्त वृद्धिगत रोग में शस्त्रक्रिया का आश्रय कल्याणकर होता है।

लेप—न्यमोधादि चूर्ण को घृत और मधु में मिलाकर २ अंगुल स्थूल लेप करें और पट्टी बाँध देवे तथा रोगी को चित्त लिटाए रखें। इसको निरंतर कुछ काल तक सेवन करने से आमाशयिक त्रय और शोथ दूर होजाता है।

आमाशयिक शोथ—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] आमाशयका एक रोग जिसमें आमाशय की आंतरिक श्लेष्मिक कला शोथयुक्त एवं जाल हो जाती है और उससे

सफेद पिच्छल द्रव प्रचुरता के साथ ज्ञावित होता है। कहीं-कहीं उसपर छोटे-छोटे छत भी पड़ जाते हैं, जिनसे रक्त आता है। आमाशयिक प्रदाह। (Inflammation of Stomach, Gastritis)।

आमाशयिक प्रदाहके प्रायः निम्न भेद होते हैं—(१) उग्र आमाशयिक प्रदाह, (२) पुरातन आमाशयिक प्रदाह, (३) उग्रविपाक आमाशयिक प्रदाह, (४) कफज आमाशय प्रदाह वा आमाशयिक विदधि, अथ इनमें से प्रत्येक का पृथक्-पृथक् वर्णन किया जाता है—

(१) उग्र आमाशयिक शोथ

उग्रप्रातिशयिक आमाशयप्रदाह (सं०, हिं०)। वर्म मिश्रदः शदीद, शदीद वर्म मिश्रदः (नज़्जी), सूए हज़म शदीद (अ०)। मेदा का शदीद वर्म (उ०)। Acute Gastritis, Acute Catarrhal Gastritis, Acute inflammation (अं०)।

निदान

प्रायः यह रोग खाद्य-द्रव्य के दोष से होता है। अधिक खाना, खराब, भारी, वासी और सड़ीगली चीजें खाना, अधिक मसालेदार भोजन करना, अधिक मधु और अम्ल पदार्थ का सेवन, कच्चा वा सड़ागला मेवा और कच्ची सब्जियाँ, जैसे गाजर, मूली वा सलाद प्रभृति खाना, कड़ा वा रेशेदार गोश्त और निकट प्रकार की मछली आदि शोर विशेषकर तीक्ष्ण मध प्रभृति के सेवन से इस रोग का प्रादुर्भाव होता है।

किसी-किसी का मेदा स्वभावतः निर्बल होता है। ऐसे व्यक्ति के तनिक सी असावधानी के कारण आमाशय-प्रदाह हो जाता है। जिन लोगों के शरीर में संघिवात आमवात का विष वर्तमान होता है और जिनके हृदय, वृक्ष वा यकृत संबंधी कोई रोग होता है, उनको भी यह व्याधि हो जाया करती है। उक्त अवस्था में यह अतिशय उग्र एवं भयावह होती है।

प्रायः तीव्र एवं विस्फोटकीय उवरो में अर्थात् ऐसे बुझार जिनमें शरीर पर जाल-जाल धब्बे वा फुन्सी प्रभृति निकल आती हैं, जैसे, रक्तज्वर,

विसर्प, खसरा, चेचक इत्यादि में भी आमाशय की भीतरी झिल्ली में शोथ हो जाता है और आमाशय के प्रत्येक रचना विषयक रोग जैसे, आमाशयिक व्रण, आमाशयवृद्ध अथवा आमाशयिक रुच प्रभृति रोगों में उम्र आमाशयिक शोथ का होना अनिवार्य होता है।

कभी-कभी उष्ण नज़ला के भेदे पर मारने से वा किसी प्रकार के चोभ के कारण आमाशय में प्रदाह हो जाता है। इसके अतिरिक्त एरिताज, संख्या, सुरमा, एलमीनियम आदि विष एवं विरुद्ध और मात्राधिक भोजन से भी यह रोग उत्पन्न हो जाता है। वातरक्त, मधुमेह, वृद्धारोग; हृदय से रक्तस्राव होने से तथा गुहपाठी भोजनों से यह प्रायः उत्पन्न होता है।

#### लक्षण

यदि सूजन अधिक वा तीव्र न हो तो उदर में भारीपन और व्यग्रता का बोध होता है। दिन घुटता है, जी मिचकता है। थूक अधिक आता है और कभी-कभी मुँह से अन्न-द्रव निकलता एवं उद्गार बाहुल्य होता है। जिह्वा मैली होती है। भूख मर जाती है। प्यास अधिक लगती है। मलवद्धता होती, पेशाब कम आता, शिरोशूल होता और प्रायः सूप्त ज्वर भी होता है। आमाशय में एवं हस्त-पाद के तले में दाह होता है।

बालकों को जय हृष प्रकार का उम्र आमाशयिक प्रदाह होता है, तब सूजन के प्रायः अर्धदिवसों की और बढ़ जाने से दस्त आने लगते हैं और असह्य उदरशूल होता है। परंतु जवानों का साधारणतः कोष्ठमद्धता होती है। जय सूजन आमाशय से बढ़कर द्वादशगुनीय अन्न अर्थात् पक्काशय में जा पहुँचती है, तब वित्त प्रणाली के शोथयुक्त हो जाने से एक-दो दिवस के उपरान्त साधारण पाण्डु विकार भी हो जाता करता है।

यदि शोथ अल्प हो, तो लक्षण भी वैधे ही तीव्र होते हैं। अतएव १०३० दर्जे का ज्वर होता है। जिह्वा शुष्क एवं मैली दानेदार, किनारेसे रक्तवर्ण और मध्य से फटी हुई होती है। मुँह से दुर्गंध आती, चार-चार जी मिचकता और वमन होता है। वमन में प्रथमतः अपक्व आहार निकलता

है। पुनः रक्तमा निःसृत होती है जो कभी रक्त-मिश्रित होती है। ज्वर की प्यास लगती और भूख मर जाती है। यहाँ तक कि रोगी को भोजन से घृणा हो जाती है। उदर मशक के समान फूल जाता और आमाशयिक द्वार पर द्रवने से चेदना अनुभव होती है। हाथ के स्पर्श, या दबाव से पीड़ा बढ़ जाती है। कभी कभी आचेप की तरह धा शूल होता है। पेशाब काकिमायुक्त अल्प मात्रा में आता है और उसमें बाहुल्यता के साथ तलछट तलस्थायी होती है। नाड़ी शीघ्र एवं सूप्त चलती है। हृदय दुया जाता है और साधारणतः पतले पतले दस्त आते हैं।

आमाशयिक शोथ का पाचन-दोष से निदान करने में प्रायः भ्रम हो जाया करता है। अस्तु, आगे इन दोनों का तुलनात्मक विवरण प्रकाशित किया जाता है—

( १ ) आमाशयिक शोथ में हाथ के दबाव से आमाशय में पीड़ा होती है; परन्तु पाचन दोष में हाथ-स्पर्श से पीड़ा नहीं होती।

( २ ) प्रथम में रोगी ज्वराक्रांत होता है; परन्तु पाचन दोष में प्रायः ज्वर का अभाव होता है।

( ३ ) आमाशयिक शोथ में नाड़ी तीव्र गति से चलती है; परन्तु पाचन दोष में नाड़ी की गति शीघ्र रहती है।

( ४ ) आमाशयिक शोथ में जिह्वा फैंली, फटी और शुष्क सी रहती है। परन्तु पाचन दोष में वह मजिन उभरी हुई और जल-प्यास से युक्त होती है।

( ५ ) आमाशयिक शोथ में अधिक उष्ण और चटपटे पदार्थ खाने से आमाशय में जलन और वेचैनी बढ़ती है। पाचन दोष में इसके विपरीत ऐसे पदार्थों से सुख प्राप्त होता है।

( ६ ) आमाशयिक शोथ में तृपाधिक्य होता है। पर पाचन दोष में प्रायः तृपा नहीं होती।

इन भेदक चिह्नों द्वारा प्रथम रोग का ठीक निश्चय हो जाने पर ही चिकित्सा सौमकारी हो सकती है।

नोट—जिन कारणों से आमाशयिक शोथ का

प्रादुर्भाव होता है, प्रायः उन्हीं कारणों से आमाशय में खत भी हो जाता है। कभी यह व्याधि धिरकालानुबंधी होकर प्रथम उत्पन्न कर देती है, जिसको डॉक्टरों में "बैट्रिक अल्सर (आमाशयिक प्रण)" कहते हैं। (इनके निदान, लक्षण एवं चिकित्सा प्रभृति प्रायः एक ही होती है)

रोग का अंत वा साध्यासाध्यता—उचित चिकित्सा द्वारा प्रायः थोड़े दिनों में ही लाभ हुआ करता है। पर यदि रोग अतिशय तीव्र हो, तो एकसे तीन सप्ताह में लाभ हो जाता है अन्यथा धिरकारी आमाशयिक प्रदाह में परिणत हो जाता है अर्थात् फिर यह रोग पुनरांतन हो जाता है।

#### चिकित्सा

रोग के लक्षण लिखते समय यह लिखा जा चुका है, कि इस रोग में भूख मर जाती है। यही नहीं, प्रत्युत आहार से घृणा हो जाती है। मनो यह उल्लेख रोग की नैसर्गिक चिकित्सा है, जिससे अभिप्राय यह होता है; कि प्रदाहित आमाशय को पूर्ण विश्राम प्राप्त हो। अस्तु, प्रकृति के इस चिकित्सा विषयक संकेत को दृष्टि में रखकर एवं उसके समर्थन वा सहायताार्थ, यह अत्यावश्यक है, कि इस रोग में आमाशय को पूर्णतः विश्राम दिया जाय। अतः उम्र व्याधि में रोगी को एक दो दिवस तक किसी प्रकार का आहार न दें, केवल प्यास दूर करने के लिए थोड़ा सा चर्बू चूसने वा चर्बू से शीतल किया हुआ सोडावाटर वा शीतल जल घूँट-घूँट पीने की आज्ञा दे। यदि रोगी अत्यंत निर्यत हो तो पोषण वस्ति द्वारा उसका पोषण करें। पर यदि रोग साधारण हो तो थोड़ी मात्रा में चर्बू से ठंडा किया दूध और सोडा भी पिना सकते हैं। वेदना शमनार्थ आमाशय के ऊपर पोस्ते के ढवाथ से टकोर करें वा गरम पानी की छोटल से सेंक दे वा गरम पुकटित चाँधे अथवा १-२ ड्राम लिनिमेंट ऑफ ओपियम की मालिश करें। अतिशय तीव्र वेदना होने पर आमाशय के स्थान पर कतिपय जलोका धारण कराएँ वा ३ ग्रेन मॉर्फिया का स्वर्गीय अन्तःक्षेप करें अथवा ५ विंदु टिंक्चर ओपियम वा ५ विंदु लाइकर ओपियाई सिडेटाइव्स एक

घूँट शीतल जल में मिलाकर आध-आध घंटे पश्चात् दो-तीन बार दें। यदि वेदना के अतिरिक्त बारंबार वमन वा शुष्क उबकाहयों भी आती हों, तो अधोलिखित योग नं० १ वा २ अथवा आमाशयिक प्रण में लिखित डॉक्टरों योग नं० २ का उपयोग करें। कोष्ठबद्धता होने की दशा में गरम पानी और साबुन की वस्ति दें वा एक मात्रा सिडलिट्ज पाउडर वा २ ड्राम एफर-वेसिंग मैग्नेशियम सल्फेट २ छुट्टोंक पानी में मिलाकर प्रयोग में लाएँ।

योग इस प्रकार है—

( १ ) विस्स्युथाई कार्ब	१० ग्रेन
लाइकर ओपियाई सिडेटाइवी	७ विंदु
एसिड हाइड्रोस्वानिक डिल	२ विंदु
स्पिरिटस ग्लोरोफॉमीई	१० विंदु
ग्युसिलोज ट्रैगैकैथी	१ ड्राम
एक्वा ( ऐड )	१ आउंस

ऐसी एक-एक मात्रा औपध प्रति ४ घंटे पश्चात् तीन-चार बार दें।

गुण—यह उम्र आमाशयिक शोथ में लाभकारी है।

( २ ) विस्स्युथाई कार्ब	१० ग्रेन
एसिड हाइड्रोस्वानिक डिल	३ विंदु
लाइकर मॉर्फिया हाइड्रोक्लोरा	१० विंदु
ग्युसिलोज अकेशिया ( ताजा )	१ ड्राम
एक्वा ग्लोरोफॉर्म ( ऐड )	१ आउंस

ऐसी १-१ मात्रा औपध प्रति ६-६ घंटे पश्चात् तीन-चार बार दें।

गुण—उम्र आमाशयिक प्रदाहमें गुणकारी है।

साधारण रोग में रोगी को १२ घंटे वा एक दिन तक निराहार रखें। उल्लेख अवस्था में एक मात्रा सिडलिट्ज पाउडर वा एफरवेसिंग मैग्नेशियम सल्फेट पिनाना अथवा राशि में ३-५ ग्रेन कैलोमेल ( सांढायाईकार्ब १० ग्रेन के साथ ) खिलाकर आगामी प्रातः काल को एक मात्रा सिडलिट्ज पाउडर थोड़े पानी में मिलाकर जब वह उबलने लगे उस समय पिनाना लाभकारी होता है। केवल हतना ही उपाय से और चार पहर तक निराहार रखने से लाभ हो जाता है।



रोग के प्रारम्भ में यदि बार-बार वमन होता हो और क़ै में अपक्व आहार निकलता हो, तो उक्त अवस्था में केवल एक-दो गिलास गरम पानी अथवा उसमें १-२ चुटकी लवण मिलाकर पिलाएँ और उँगली वा पर से कंठ को सुहलाते रहें, जिसमें खुलकर क़ै हो जाय वा ४ ग्राम टिंकचर ऑफ़ इपीकेक्वाना वा ३० ग्रेन पस्चिस इपीकेक्वाना २-३ छुटाक गरम पानी में मिलाकर पिलाएँ, ताकि भूँति भौंति वमन हो जाय और आमाशय शुद्ध हो जाय। ऐसी दशा में आमाशय को सोडियम वाई कार्बोनेट के विलयन वा पमैंगेनेट ऑफ़ पोटाश के हवाके घोल से प्टमक साइफसिन ( ) द्वारा आमाशय को प्रक्षालित कर देना भी गुणकारी है।

पथ्य—जब रोग के लक्षण प्रशमित हो जाँय अर्थात् जब रोग में स्पष्टता कमी आ जाय, तब प्रथम दूध में सोडावाटर मिलाकर बर्क से शीतल कर घंटे-घंटे वा दो-दो घंटे पश्चात् घूँट घूँट पिलाएँ। पुनः मात्रा वद्धित कर दें और शनैः शनैः अन्य हलका, शीघ्रपाकी आहार देने लगें। भारी, अम्ल, चरपरे और मसालादार खान-पान से कुछ दिवस पर्यन्त परहेज़ रखें।

#### यूनानी वैद्यकीय चिकित्सा

स्थानीय वा वाह्य—रोग के प्रारंभ में आमाशय की जगह यह प्रलेप लगाएँ—रसवत, जाल चंदन, गुले सुर्ख ( गुलाब ) और गिले अमैनी प्रत्येक ६-६ मा०, पाँच तो० हरे मकोय के रस में पीसकर आमाशय के ऊपर कोण्य प्रलेप करें। तीन दिन के उपरांत उक्त योग में १ तो० जौ का आटा, ६ मा० तुल्लम खमी ६ मा०, अमलतास का गूदा और मिलाकर उपयोग में लाएँ—सप्ताह पश्चात् प्रलेप का यह योग काम में लाएँ—सुंहुलुत्तीब ( दालछड़ ) ६ मा०, गुल बावूना ६ मा०, इकत्रीलुलूमलिक ६ मा०, अमलतास का गूदा ६ मा०, जौ का आटा १ तो०, सूखा मकोय ६ मा०, सब ओषधियों को हरे मकोय के पानी में पीसकर गरम करके शोथयुक्त स्थल पर आलेप करें। यदि संभव हो, तो रोगी के दोनों कंधों के बीच सींगी लगाएँ।

आञ्जीषध ५—तो० हरे मकोय का फाड़ा हुआ पानी और २ तो० हरी कासनी का फाड़ा हुआ पानी, ४ तो० शर्बत दीनार मिलाकर प्रातः सायंकाल पिलाएँ। कुछ दिवस के उपरांत जब तीव्रता कम हो जाय, तब गुलवनफ़ूशा ७ मा०, मवेज़ सुनका ६ दाना, कासनी की जड़ ७ मा०, सौंफ ७ मा०, गावज़वान २ मा०, मकोय २ मा० रात को गरम पानी में भिगोकर प्रातः काल मल छानकर खमीरा वनफ़ूशा ४ तो० मिलाकर पिला दिया करें। तीन दिन के उपरांत यदि आवश्यक हो, तो तुल्लम कसूस २ मा० ( पोथली में बँधा हुआ ) और हरे मकोय का फाड़ा हुआ पानी २ तो०, हरी कासनी का फाड़ा हुआ पानी २ तो० और बढ़ाकर प्रयोग करें। और खमीरा वनफ़ूशा की जगह ४ तो० शर्बत वज़ूरी सम्मिलित कर काम में लाएँ। यदि मलवद्धता हो, तो उसमें ४ तो० गुलकन्द और सम्मिलित कालें और दूसरे समय तृतीय प्रहर को यह प्रयोग व्यवहार करें—दुनाडल् मिष्क सातदिल २ मा० खिलाकर ऊपर से सौंफ २ मा०, मवेज़ सुनका ६ दाना, मकोय ३ मा०, ६-६ तो० अर्क सौंफ और अर्क विरंजालिक में पीसकर शीरा निकाल ४ तो० खमीरा वनफ़ूशा सम्मिलित कर पिला दिया करें। यदि संशोधन अनिवार्य हो, तो प्रातः काल के पिलाने के योग में विना हरे मकोय और कासनी के पानी के मिलाए शोष औषधि आठ दिन तक पिलाया करें। पुनः नवें दिन उसमें सनाय मक्की ७ मा० योजितकर रात्रि में भिगो दें और प्रातःकाल मल छानकर २ तो० अमलतास का गूदा, ४ तो० गुलकन्द, ४ तो० सुरंजबीन, ४ तो० जाल शकर, २ दाने चादाम का शीरा सम्मिलित कर पिलाएँ और दूसरे दिन तबरीद के योग का व्यवहार करें। इसी भौंति आवश्यकतानुसार तीन दिन तक विरंचनौषध का उपयोग करें। ध्यान रखें कि इस रोग में तीव्ररेचन का प्रयोग हानिकारक सिद्ध होता है।

इसके उपरांत खमीरा गावज़वान जवाहरवाला खिलाकर ऊपर से २ तो० हरी कासनी का फाड़ा

हुआ पानी और हरे मकोय का फादा हुआ पानी ५ तो० शर्बत बजुरी मिजाकर कुछ दिवस पर्यंत पिलाएँ। अथवा पहले ५ मा० दवाउल् मिल्क मातदिल लिजाकर ऊपरसे १२ तो० अर्क विरंजासिक और ४ तो० इमोरा बनक्रा मिजाकर पिलाना भी कल्याणकारक होता है।

इस प्रकार के उष्णशोथ में जिसमें प्यास एवं ज्वर का तीव्र वेग होता है, यदि रोगी बलवान हो तो क्रमद वासलीक के खोलने से लाभ होता है।

नोट—जब शोथ परिपाक को प्राप्त होता है, तब ज्वर एवं वेदना प्रशमित हो जाती है। उस समय दूध में कोष्ण जल मिलाकर पिलाएँ और उदर को किंचित् हाथ से दबाकर निचोड़ें। जिसमें पकी हुई सूजन विदीर्ण हो जाय। सूजन फूटने की पहचान यह है, कि खून और पीव क्लै एवं दस्त द्वारा निःसरित होंगे। पुनः स्वच्छनाके लिये उस समय १२ तो० गरम पानी में ४ तो० शङ्ख मिलाकर हंपदुष्ण पिलाएँ, जिसमें आमाशय पीवादि विवर्जित हो जाय। आमाशय के शुद्ध होजाने के उपरांत ६ मा० गुलनार फारसी ६ मा० दग्मुल अश्वैन, ६ मा० गिलेभर्मनी, ६ मा० कुन्दर और ६ मा० फहरवा समई महीन पीसकर इसमें से ६-६ मा० प्रातः सार्यकाल तिलाएँ।

#### पथ्यापथ्य

लघु एवं शीतलाकी आहार थोड़ी मात्रा में दें। खट्टे, मसालादार और तीक्ष्ण चरपरे पदार्थ से परहेज करें। जब रोग के लक्षण घट जायें, तब आशमौ, मुर्गी के बच्चों का शोथ ( जिना मसाले के पकाया हुआ ), मरिच रदित छाग मांस रस, मूँग की नरम खिचड़ी या मूँग का शूप, चावलों का गोँद, शशाङ्क दूध के साथ वा साबुदाना प्रभृति आहार की जगह काम में लाएँ। अधिक भूख लगने पर मवेज सुनका के दाने खिजाएँ, पानी की जगह अर्क मकोय, अर्क कासनी, अर्क गावजवान प्रभृति पिजाएँ।

#### आयुर्वेदीय चिकित्सा

आमाशयिक प्रदाह में—सेव का मुरब्बा,

शौबजे का मुरब्बा, बीह का मुरब्बा और हरद का मुरब्बा प्रत्येक २-२ तो०, इन-सवको खूब वारीक पीसकर गुजाषार्क में घोलकर शर्बत की तरह पीने से आमाशय का प्रदाह, भोगनोत्तर छाती की जलन, खट्टे डकार और आमाशय की दुर्बलता दूर होती है। प्रदाह की तीव्रता के कारण जिन रोगियों को मुखपाक होजाता है एवं जिनको छुधा, अत्यधिक गर्मी के कारण, नष्ट होजाती है, उन्हें यह शौषध श्रमृत के समान लाभ करती है।

रमभिंदूर, अत्रक भस्म, स्वर्णमासिक भस्म, मुक्ता भस्म और स्वर्ण भस्म समभाग-सबको घृतकुमारी के रस से महीन काके १-१ रत्नी की घटिका प्रस्तुत करें। इसमें से १-१ घटी मधु के साथ सेवन करने से आमाशयिक शोथ में लाभ होता है।

घाछ रूप से महानारायण तेल का मर्दन और दशांग लेप का प्रयोग ( लेपार्थ ) इस रोग में विशेष लाभ करते हैं।

#### ( २ ) विपाक्त उग्र आमाशयिक शोथ

मेदा की ज़हरोगी सूजन, वर्म मिश्रदः सम्मी शर्दी ( उ० )। Acute toxic gastritis.

इस रोग में आमाशय का अन्तःस्तर किसी दाहक विष के प्रभाव से प्रदग्ध होकर शोथयुक्त होजाता है।

निदान—किसी भक्षक वा दाहक विष जैसे, दारधिकना, संखिया, तेजाव वा दाहक चार जैसे, काष्टिक सोडा प्रभृति के भक्षण करने से आमाशय में इस प्रकार की तीव्र सूजन होजाती है।

लक्षण—तेजाव वा कोई दाहक चार प्रभृति के अकस्मात् खाते-पीते ही मुख, कंठ एवं आमाशय में तीव्र जलन एवं वेदना होने लगती है। बोलने और निगलने में कष्ट प्रतीत होता है। वारंवार वमन होता है, जिसमें आमाशय की आंतरिक भिन्नी के टुकड़े कट-कट कर निकलते हैं और कभी उसमें किंचित् रक्त भी होता है। उदर-रामान होता और हाथ के स्पर्श-से वेदना अनुभव होती है। तीव्र प्यास लगती है। शीतल जलपान करने की बहुत अभिलाषा होती है।

सॉस क्रेश के साथ आता है। नाड़ी महीन और वेग से धावमान होती है। हस्त-पाद शीतल होजाते हैं। दृष्टि के सामने तमावृत मालूम होता है। असीम निर्वजना एवं व्यग्रता उत्पन्न होती है। अंततः द्विवक्रिया आकर रोगी स्वर्गलोक को प्रस्थान करता है।

टिपपणी—निपाक आमाशयिक शोथ का एक और भेद है, जा सड़े-गजे मांस वा मत्स्य प्रभृति के भक्षण से होजाया करता है। इससे भी आमाशय में उग्र प्रदह होता है। कभी कभी अत्यन्त तीव्र शोथ होजाता है और कभी उग्र सूजन में पीव भी पड़ जाती है। कभी यद् सूजन अंतद्वियों को श्वर बढ़ जाती है। उदर में कठिन वेदना होता, कै और दस्त आते, हस्त-पाद शीतल होजाते हैं और कुछ ही घंटों में रोगी इहलौकिक लीला समाप्त करता है।

इस प्रकार के सामान्य विष में भी उचित उपचार के हांते हुए भी प्रायः पूर्ण निरोगता प्राप्त नहीं हातो एवं स्वास्थ्य विगड़ जाता है।

#### चिकित्सा

चूँकि इस प्रकार का विपाक उग्र आमाशयिक शोथ नाना भौति के भक्त एवं दाहक विषों आदि द्वारा प्रगट होना है। अतएव इनकी चिकित्सा का वर्णन उन-उन विषों के अंतर्गत किया जायगा।

#### (३) चिरकारी आमाशयिक शोथ

पुरातन अनीर्ष, वर्म मिश्रदः मुझिमन, सूप हजम मुझिमन, पुरानी वदहजमो। Chronic Gastritis, Chronic Dyspepsia, Chronic inflammation

इस रोग से आमाशय किसी भौति वद्धित हो जाता है। इसकी सीतरी मिश्रली साधारणतया स्थूल एवं धूसर वर्ण की हो जाती है और कभी उसके अन्तःस्तर पर चत वा रक्तनाव के चिह्न पाए जाते हैं। आमाशयिक त्रंथियाँ सूजकर निष्क्रिय हो जाती हैं और आमाशयिक रस को जगह सांद्र एवं पिच्छल द्रव निःसरित होता रहता है। कभी आमाशय की दीवारें पतली होकर निर्वज हो जाती हैं।

निदान—कभी तो यह रोग उग्र आमाशयिक शोथ के परिणाम स्वरूप होता है। पर बहुधा इसका कारण आहार-रोष ही हुआ करता है अर्थात् गुरुपाकी एवं अध्मानकारक आहार-सेवन, मधुर तथा घी-तेल के बने पदार्थ अधिक खाना, निर्धारित समय पर खूब चबाकर स्वस्थ चित्त से भोजन न करना, चाय, कहवा, तंबाकू एवं तांबूत भक्षण और गरम मसाला अधिक खाने-पीने विशेषतः मद्यपान, भोजन के साथ वा भोजनोत्तर वर्तक का पानी पीना वा तर मेवा जैसे, खरवृजा प्रभृति खाना, भोजन करते ही कोई मानसिक वा शारीरिक कार्य करना, काम-काज करने के उपरांत श्रान्ति दूर हुए बिना ही पेट भर भोजन कर लेना, वायु सेवन वा शारीरिक व्यायाम न करना और सर्वदा एक ही स्थान में बैठा रहना जिससे प्रायः स्थायी कोष्ठपद्धता का विकार हो जाता है, दुःख, चिंता एवं श्रान्ति का हाना, दाँतों का खराब होना, आमाशय के रोग, काई काई हृद्दोग, फुफ्फुस यकृत और वृक्क रोग प्रभृति, शरीर में आम शत, निःक्रिस वा श्रातशक प्रभृति का विष वर्तमान होना आदि इस रोग के कारणीभूत हैं।

लक्षण—इस रोग में भूख ठीक नहीं लगती। पाचन विकार होता एवं भोजनोत्तर आमाशय में भार बोध, वेचैनी और वेदना अनुभव होती है। उद्गार वाहुल्य, उदराध्मान एवं आटोप आदि विकार होते हैं। आमाशय पर दवाने से भी किसी भौति वेदना प्रतीत होती है। जिह्वा बीच से मैली होती है और उसकी नोक श्वर किनारे लालिमायुक्त होते हैं। कंठ खरखरा हाता, मुख में फुंसियाँ श्वर छाने निकले रहते, और मसूदे फूल जाते हैं। मुँहसे दुर्गंध आती, अधिक जाका जाव होता, कलेजा जलता, शिराशूल हाता, वृषाधिक्य और मज्जावरोध होता है। मल के साथ प्रायः अपरिपाचित आहार वायु के साथ निःसरित होता है।

दिल धड़कता है। नाँद अच्छी नहीं आती। हस्त-पाद के तलवों में दाह होता है। पेशाव लाल रंग का अल्प मात्रा में आता है श्वर उसे

रखने से उसके नीचे तलछट बैठ जाती है। त्वचा रुख हो जाती और शरीर का वर्ण क्रीका पड़ जाता है। रोगी दिन-दिन निर्बल एवं कुश व भोर होता जाता, सुस्त और चिंतित रहता है। काम-काज में उसका जी नहीं लगता।

**चिकित्सा**

“अजीर्ण” वा “मन्दाग्नि” की तरह।

( ४ ) सपूय उम्र आमाशयिक शोथ

मेदा का फोड़ा, फलनमूनी मिश्रदः, दुबैलतुल्ल मिश्रदः। Phlegmonous Gastritis, Acute Suppurative Gastritis

निदान—संक्रामक ज्वरों, जैसे, प्रसूतज्वर प्रभृति में आमाशय के भीतर शोथ होकर उसमें पीव पड़ जाती है वा उसमें दूषित व्रण के कारण एक वा अधिक बड़े-बड़े फोड़े बन जाते हैं। विपाक उम्र आमाशयिक प्रदाह भी इसका कारण हुआ करता है।

लक्षण—तीव्र आमाशयशूल होता है और घमन आते हैं और प्रायः दस्त भी आते हैं। ज्वर तथा प्रलाप होता और रोगी मूर्च्छित होकर परलोक गमन करता है। क्वचित फोड़ा फूट कर पीव झारिज हो जाती और रोगी वच भी जाता है।

चिकित्सा—रोग के हेतु एवं लक्षण के अनु-सार उचित प्रतीकार करना चाहिये।

आमाशयिक संकोच—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] आमाशय का एक रोग जिसमें निरंतर दीर्घ काल तक निराहार रहने के कारण आमाशय संकुचित हो जाता है। कभी-कभी यह संकीर्ण होकर अर्तों के आकार का ही रह जाता है। ( Contraction of Stomach )

आमाशयिकी-धमनी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आमाशय की धमनी। यह दो होती हैं, एक दाहिनी और दूसरी बाईं। ( Gastric artery. )

आमाशयोत्तेजक-आमाशयोद्दीपक-वि० [सं० वि०] जो आमाशय को उद्दीप्त करे। दीपन-पाचन।

संज्ञा पुं० [ सं० ] वह औषध जो आमाशयिक रस की उत्पत्ति की वृद्धि करे और

आमाशयिक क्रिया को उत्तेजित करे ( किंतु छुर्दिजनक गति को नहीं )। जैसे—खनिजाम्ल, कुचलीन ( टिट्रकनीन ), ईथर और अस्थिर तैल प्रभृति।

पर्याय—सुहरिकाते मिश्रदः, सुकृत्रियात मिश्रदः (अ०)। गैष्ट्रिक डिम्युलेंट्स Gastric Stimulants, घामेकिक टॉनिकस Stomachic Tonics ( अं० )।

उपयोग—आमाशय की निर्बलता से होने-वाले अजीर्ण में आमाशयोद्दीपक औषधियाँ विशेषतः जल मिश्रित शोरक-लावण्याम्ल ( टाइल्यूट नाइट्रो हाइड्रोक्लोरिक एसिड ) को कुचला और कलंबा प्रभृति के साथ मिलाकर देते हैं।

टिप्पणी—यह बात अनुभव में आ चुकी है, कि जब आमाशय में अम्लत्व गुण की वृद्धि होती है, तब आमाशय की गति भी तीव्र हो जाती है। अतएव आमाशय में अम्लत्व-वर्द्धन द्वारा हम उसकी गति को भी तीव्र एवं चलवान बना सकते हैं। मानो आमाशयोद्दीपक औषधियों का असर आमाशय की गति को तीव्र करना एवं पाचन-शक्ति बलिष्ठ बनाना है। अस्तु, चिरकारी अजीर्ण में जब कि आमाशयिक पेशियों को शक्ति प्रदान करना अभीष्ट हो, तब आमाशयोत्तेजक औषधियों के साथ खनिजाम्ल और कुचिला को मिलाकर उपयोग करना प्रायः कल्याणकारी होता है; क्योंकि कुचिला और उसका सत कुचलीन ( टिट्रकनीन ) आमाशयिक पेशियों को विशेषतया बल प्रदान करते हैं।

आमाशय बलकाराँ औषधें—आयुर्वेदीय तथा यूनानी-अतीस, बच, बेज, सतिवन, भूनित्र, अवरेशम, आँवला, छड़ीला, अनारदागा, शालू, इलायची, इजाखिर, बिल्लीजोटन, सौंफ, बहेड़ा, वंशलोचन, वालंगू, पोस्ततुरंज, पोस्त संगदानहे सुगं, पहाड़ी पोदीना, जायफल, दोकू, दरूनज अकरवी, दारचीनी, ज़रिशक, जंजवील, ज़रूरद, जंजाद, सुभद कोक्री ( नागरमोथा ), सुं बुल हिंदी ( बालछड़ ), सफ़रजल, साज़िज हिंदी ( तेजपात ), शकाकुल, शीरखिरत, उष्ट्रीचीर, समरा अरबी, अर्क गुलाब, ऊद रकी ( काला

अगर), फरंजमिरक, दालधीनी, जोंग, कुट, कुंदुर, कन्नायचीनी, केवड़ा, गुलाब, गिद्धे सुमाक, लादन, जोवान, मस्तगी, हड़ का मुरव्या, कालीमिर्च, पुदीना, नरकचूर, कालानमक, हड़, पुननवा, बरना (वहण), अमलतास, देवदार, सिकोना की छान, और पाठा ।

डॉक्टरों औषधियाँ—जंगली मूली (आरमो-रेशिया), नारंगी का छिलका (ऑरेंशियाई कॉर्टेक्स), ऑरेंवसीन, अरेवसीन टेनेट, ऑरेंवसीन हाइड्रोक्लोराइड, एसिड सल्फ्युरिक डायल्यूट (जलमिश्रित गंधकाम्ल), जलमिश्रित स्फुरकाम्ल (एसिड फॉस्फोरिक डायल्यूट), जलमिश्रित लवणाम्ल (एसिड हाइड्रोक्लोरिक डायल्यूट) पपीता (इग्नेशिया), एलुआ (एलोज़), गुल बाबुना (एन्थेमिस), बुकु (व्युव्यु), काली-मिर्च (पाहपर), पेप्पेनाइज़ड फूड, पेप्सीन, पैन्क्रिएटिक एन्ज़ाइमज़, टेरैक्सीकम्, जंशियाना (जितियाना), चिरायता (चिरेटा), डिक्वेटम् एलोज़ कम्पोज़िटम्, उरुवा मगरवी (सारसापरिहा), कुचलीन (ट्रिकनीन), सपेंटेरेरिया, सिकोना, सिकोनीडीन, सिकोनीडीनी सैलीसिलास, सिकोनीन, सरसों (सिनेपिस), सोडियाई इरोराइडम्, कावा कावा, कैमेरिया, कस्पेरिया, काशिया, धीनीनीसल्फाम, क्वीनीनी हाइड्रोक्लोराइडम्, लाल मिर्च (कैप्सिकम्), कैसकरिहा, कोलंबा, श्वाराना, नीबू का छिलका (लाइमोनिसि कॉर्टेक्स), हशीशतुहीनार (ल्युप्युलीनम्), माज़रियून (मेज़ेरियन), कुचिला (नक्सवामिका), हाइड्रॉक्स और रीछ दाख (यूवा असाई) ।

नोट—उपर्युक्त द्रव्य आन्त्रवलप्रद भी है ।

आमास-संज्ञा स्त्री० [ फ्रा० ] शोथ, शोक, रक्तयु, प्रदाह, सूजन-हिं० । शोजिस-फ्रा० । हलितहाव, नरम, सलञ्जः—अ। स्वेलिंग Swelling, इन्फ्लामेशन Inflammation-अ० ।

आमाहलदी-संज्ञा स्त्री० [ सं० आत्रहरिद्रा ] आँवा हल्दी, अन्नाहल्दी, जंगली हल्दी, वन हरदी, वनहल्दी, आँवे हलद, आँवे हल्दी (हिं०) । आँवेहल्दी, आँवे हल्दी (द०) । आत्रहरिद्रा, आत्रनिशा, अरण्यहलदीकन्द, अरण्यहरिद्रा, वन

हरिद्रा, शोली, शोक्षिका (सं०) । वनहोलोदि, वनहलुद, आमहलुद, आँवे होलोदि, जंगली हलदी (वं०) । क्युमा एरोमेटिका Curcuma Aromatica, Salisb. (ले०) । वाइल्ड टर्मेरिक Wild Turmeric, येनो जेडोआरी Yellow Zedoary, कोचीन टर्मेरिक Cochin Turmeric (अं०) । जेडोपेरी जॉनी Zedoaire jaune (फ्रां०) । कस्तूरि मंजल, (ता०) । कस्तूरि पसुपु, अडवि पसुपु (ते०) । काट्टु मञ्जल, कस्तूरि मञ्जल, आनञ्जव (मल०) । कस्तूरिअरिशिना, कड अरिशिना (कना०) । आँवी हलेद, राणहलुद, वेडि हलद, साली (मर०) । आँवहलद, हलदल, वनहल्दर, कपरकचनी (गु०) । कियसिनोइन् (वर०) । अदिनिपका, अरिसिन, राणहलद (कॉ०) । राणहलुद, कचोरा, आँवे हलदी (यम्ब०) । दुद्रुहा (सिंगा०) ।

आर्द्रक वा हरिद्रा वर्ग

(N. O. Zingiberaceae.)

उत्पत्ति-स्थान—समग्र भारतवर्ष विशेषकर बंगाल में जंगली होती वहाँ लाई जाती है । यह बंगाल के जंगलों में बहुत जगह आप से आप होती है ।

वानस्पतिक-विवरण—एक पौधा जिसकी जड़ हल्दी की तरह होती है । उपयुक्त वायुमंडल में रखने पर इसका माध्यमिक कन्द शनजम जैसा बढ़ा होता है । वर्षा से ठीक पूर्व मई जून में इसमें फूल आते हैं । कहीं-कहीं यह आधी वरसात वीतने पर फूलती है । इसका माध्यमिक पाताली धड़ (Rhizome) आयताकार वा शंकाकार प्रायः २ इंच से अधिक व्यास का होता है । बाह्य तल गहरे रंग का, जिस पर वृत्ताकार छकों के चिह्न पड़े होते और उससे बहुत सी मोटी-मोटी जड़ें निकली होती हैं । इनमें से किसी-किसी के सिरे पर लगभग गुठली सहित वादाम के आकार प्रकार के नागरंग-पीतवर्ण के कन्द होते हैं । पार्श्विक पाताली धड़ लगभग ऊँगली जैसे मोटे कतिपय गुदार छोटी जड़ों से युक्त होते हैं । माध्यमिक और पार्श्विक दोनों

प्रकार के पाताली धड़ भीतर से हलदी की तरह गहरे नारंगी रंग के होते हैं। जड़ में उम्र कपूर्व-वत् गंध होती है।

रासायनिक-संघटन—कंद में एक प्रकार का उद्दणशील तेल, राज, श्वेतमार, लुआव (Mucilage), शर्करा, नियॉस, एल्ब्युमिनॉइड्स और हारिद्रिन (Curcumin) एक प्रकार पीत रंजक द्रव्य आदि होते हैं।

प्रयोगांश—कंद वा पाताली धड़ (Rhizome)।

प्रभाव—वह्य, उत्तेजक और वायु निस्सारक।

गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—अरप्यहल(र)दीकंद कोढ़ को दूर करनेवाला और चातरक नाशक है। मा० पू० १ भ० ह० व०।

चरपरी, मीठी, रुचिकारी, अग्निदीपक, कटुहृद्, कोढ़ को दूर करनेवाली, तथा घातनाशक है और रक्तविकार, विष, श्वास, कास, और हिचकी का नाश करनेवाली है। वै० निघ०।

आम्रहरिद्रा, कड़वी, खट्टी, रुचिकारी, हल्की, अग्निदीपक, गरम, कपैली तथा रंजक है और कफ, उग्र त्रण, कास, श्वास, हिचकी, ज्वर, मुख के रोग और रक्तविकार का नाश करती है। वै० निघ०।

वन हरिद्रा, चरपरी, रुचिकारी, गौल्य, कटुहृद् और दीपन है। रा० नि० व० ७।

यूनानी मतानुसार—प्रकृति—दूसरी कक्षा में उष्ण एवं सूक्ष्म, किसी-किसी के अनुसार सम-शीतोष्ण है। स्वाद—कड़वा, चदमज्ञा एवं किंचित तीव्र। हानिकर्ता—हृदय को। दर्पण—नारंज। प्रतिनिधि—बकुंधी, चकवैद के बीज वा हल्दी। शर्यत की मात्रा—३॥ मा० (१ दिरम)।

यह वायुजयकृत्ता है। और आपत्तिग्रस्त अवयव पर मवाद गिरने से रोकती है, शीघ्र हृज्जम होती और करती है। पथरी का तोड़कर फैकती है। मूत्रावरोध, शुष्क वा आर्द्र खाल एवं चाट चाहे गिर पड़ने के कारण हो वा मार पीट के कारण, इसके पिलाने-वा प्रलेप करने से पूर्ण लाभ होता है। निरंतर इसका मंजन करने से मुख का स्वाद ठीक होता है। (निर्विषैल)।

हकीम मुहम्मद शरीफ खॉ—के अनुसार इसे खाल, रक्तदोष, दन्तु और चोटमें खाने और लगाने से लाभ होता है और यह पाचक है। (तालीक शरीफ़ी)

हकीम मुहम्मद आज़म खॉ इसके प्रायः वे ही गुणधर्म लिखते हैं, जिनका उल्लेख आयुर्वेदीय ग्रन्थों में हो चुका है। पर इतना विशेष लिखते हैं कि झर्राह लोग इसे मुर्गी के अंडे की सफेदी में भिजाकर बलात् अस्थिभग्न पिष्ट, एवं आघात आदि में व्यवहृत करते हैं। आपने और भी लिखा है कि जिसने इसे मामीरान वा दारहदद समझ रखा है, उन्होंने अत्यन्त गलती की है। (सुहीत आज़म)

नव्य मतानुसार

यह चोट पर बहुत फ़ायदा करती है।

लोग चूत और सन्ध्यभिघात पर इसे बाँटकर लगाते हैं।

आमाहलदी की जड़ कफ नाशक, स्तम्भक और अतिसार तथा मेह विकार में उपकार करनेवाली है। यह मसाले और तरकारी की तरह भी काम आती है।

डिमक—जंगली हल्दी के गुणधर्म बहुतांश में हलदी के समान हैं; पर अत्युम्र कपूर्ववत् गंध के कारण यह उतना प्राय नहीं। चोट तथा मोच हल्वादि में हिंदुस्तानी लोग अन्य औषधि के साथ वाद्य प्रलेप रूप से इसका औषधीय प्रयोग करते हैं। विसर्प आदि ज्वरों (Exanthematous fevers) में दमे हुए दानों को उभाड़ने के लिए इसका प्रयोग होता है। पर इसका कभी अकेले प्रयोग नहीं होता, वरन् चोट पर लगाने के लिए संकोचक, और दाने उभाड़ने के लिए कटुहृद् एवं सुगंधित औषधियों के साथ इसका व्यवहार होता है। भारतवर्ष में इसका चटनी आदि की तरह कभी प्रयोग नहीं हुआ, पर ट्राचनकोर में इसके कंद से एक प्रकार का अरारोट (तीखुर) तैयार किया जाता है। (फा० हं० ३ भ०)

नादकर्णी—इसकी गाँठ पांडुपीत वर्ण की होती है, जिसमें एक प्रकार का प्रायः सुरक्षित गंध होती है। ताज़ी जड़ में एक प्रकार की

काफूरी गंध होती है। इसके गुणधर्म तथा प्रयोग हलदी के समान हैं। सूखी गॉठ रक्तदोष एवं स्वर्गोर्गों में प्रयुक्त होनेवाली अन्य औषधियों के साथ सुगंधि हेतु व्यवहार में आती है। विसर्पिण ज्वरों ( Exanthematous fever ) में दाने उभाड़ने के लिए १॥ से ३ रत्ती की मात्रा में इसका चूर्ण दिया जाता है। चोट तथा मोच आदि में इसका तेलमें पकाकर लगाते हैं। हलदी की तरह इसका मुख्य उपयोग रंजन-क्रिया रूप से होता है। ( The Indian materia medica. )

एन्सली के अनुसार दक्षिणी हिंदुस्तान के मुसलमान इसे कतिपय प्रकार के सर्पदंश में एक मूल्यवान औषध मानते हैं और इसे हड़ताल, कुट और अजवायन के साथ प्रयोग में लाते हैं।

छोटी माता और खाज में इसका बाह्य प्रयोग होता है। (Surg. major Henry david cook, Calicut malabar. )

इसकीलीयान ( Ber zoin ) के साथ पीम कर बनाई हुई लुगदी शिरोमूल में नाथे पर लगाने की एक उत्तम घरेलू दवा है। ( Surg. Maj. Jhon north, I. M. S. Bangalore )

शिरोमूल में इसे नाथे पर लगाते हैं। अंगराग रूप से भी इसका प्रयोग होता है। ( इ० मे० झां० )

आमाहल्दी—[ संज्ञा स्त्री० ] सं० एक प्रकार का पौधा जिसकी जड़ हलदी के रंगकी होती है। इसमें नेकचूर की सी गंध आती है।

आमिख—संज्ञा पुं० दे० “आमिप”।

आमिन—संज्ञा स्त्री० [ हिं० आम का स्त्री० ] आम की एक जाति जो अवध में होता है और जिसके फल सफेदकी तरह भाँडे, पर बहुत छोटे-छोटे होते हैं।

आमिल—[ स्त्री० ] आमला।

आमिल—[ पुं० ] अकाशबेल ( Cuscuta reflexa. )।

वि० [ सं० अस्त्र ] खट्टा। अगल।

आमिप—संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) मांस। ऋ० ६। ४६। १४।

आमिप—संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) मांस धातु। ( २ ) मांस। गोश्त ( खानेका )। (Flesh) रा० नि० व० १७। ( ३ ) भोग्य वस्तु। काम में लाने योग्य चीज़। मे० पत्रिका। त्रिका०। ( ४ ) जम्भीरो नीव।

नोट—आमिप शब्द से मत्स्य एवं मांस उभय का बोध होता है।

आमिपकर—संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] वह वस्तु जिससे मांस बने। शोणित। रक्त। खून।

आमिप-गन्विनी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पूतनी। पुदिना। रोचनी।

आमिप-प्रिय—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कंक नामका पक्षी। सफेद चील। काँह। काक पक्षी-वं०। रा० नि० व० १६। ( २ ) गिद्ध, चील और बाज़ आदि पक्षी जो मांस पर टूटते हैं। वि० [ सं० त्रि० ] जितने मांस प्रिय हो। मांस भक्षक। गोश्तखोर।

आमिप-मुक् (भूक्)—वि० [ सं० त्रि० ] मछली और मांस खानेवाला मांस भोक्ता। मांस भक्षक। मांसाशी। मांस खानेवाला। गोश्तखोर—क्रा०। (Carnivorous)। आकिलुल् ज. ह्स-अ०।

आमिपमुक्—वि० [ सं० त्रि० ] आमिपमुक्।

आमिप-स्नेह—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चर्बी। वसा। Fat.

आमिपाशी—वि० [ सं० आमिपाशिन् ] [ स्त्री० आमिपाशिनी ] मांस खानेवाला। मांसभक्षक। आमिपभुक्।

आमिपी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जटामांसी। बालूछड़। ( Valeriana jatamansi. ) अ० टी० भ०।

आमिस्—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मांस। गोश्त “न वृष्टं तत्यामिप गृभीता।”, ऋक् ६। ४६। १४। ‘आमिपि आमिपे मांसे।’ ( सायब ) ( २ ) शव। मुरदा।

नोट—इस शब्द का प्रयोग केवल वेद की प्रचीन संहिता में मिलता है।

आमिन्ना, आमीन्ना—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आमिन्नीय, आमिन्चय ] ( १ ) खौलते हुए दूध में दही ढाकर बनाई हुई चीज़। ड़ेना। पनीर।

फटा हुआ दूध । तक कूचिका । संतानिका ।  
 "तप्ते पक्वे च पयसि दधियोगेन जातायां दुग्ध  
 विकृतौ । शृते क्षीरे दधि क्षिप्तमामिन्नाकथयते  
 युधैः" । हला० । "आमिन्ना सा शृतोष्णे या  
 क्षीरेभ्यादधि योगतः" । धम० । दे० "छिन्ना" ।  
 ( ० ) दही । अथ० सू० ६ । १३ । का १० ।  
 आमिचीय-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] दधि । दही ।  
 आमिचीय । आमिच्य ।  
 आमी- [ पं० ] ( १ ) अमलोरा । ( २ ) रेंड । परण्ड ।  
 संज्ञा स्त्री० [ हिं० आम ] ( १ ) छोटा और  
 कच्चा आम । अंबिया । केरी । ( २ ) एक पेड़जो  
 कद में बहुत छोटा होता है। प्रतिवर्ष शिशिर ऋतु में  
 इसके पत्ते झड़ जाते हैं । हिमालयके पहाड़ी लोग  
 इसकी पतली टहनियों को टोकरियों बनाते हैं ।  
 शिमला, हज़ारा, तथा कुमाऊँ के पहाड़ों में यह  
 वृक्ष अधिकतर पाया जाता है । तुंगा । भान ।  
 हिं० श० सा० ।  
 संज्ञा स्त्री० [ सं० आम=कच्चा ] जो और गेहूँ  
 की भुनी हुई वान ।  
 आमीन्ना-संज्ञा स्त्री० दे० "आमिन्ना" ।  
 आमृत- [ पं० ] वन्दा-सं० । मीपी ।  
 आमुदम्- [ ते० ] रेंडी का तेल । अण्डी का तेल ।  
 परण्ड स्नेह ।  
 आमुदमुच्चेट्टु- [ ते० ] परण्ड वृक्ष । रेंड का पेड़ ।  
 स० का० इ० ।  
 आमुदमु वित्तुलु- [ ते० ] अण्डी के बीज । परण्ड-  
 चीज । रेंडी । स० का० इ० ।  
 आमुदागु- [ ते० ] सफ़ेद रेंड । श्वेतैरण्ड ।  
 आमुप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का पौंस  
 जिममें काँटे होते हैं । बीहड़ बाँस । काँटेदार बाँस ।  
 बेऊड़ बाँस, बेऊड़ बाँस-बंध० । (Bambusa)  
 spinosa. ) श० च० । एक प्रकार का कटक  
 युक्त बाँस जो मद्रास प्रांत के उत्तर पूर्व विभाग  
 बंगाल, आसाम और ब्रह्मदेश में स्वतः उत्पन्न  
 होता है । युक्त-प्रांत में इसे लगाया करते हैं ।  
 यह पीले रंग का होता है और इस पर लंबाई के  
 रख सूत की तरह हरे रंग की धारियाँ पड़ी होती  
 हैं । इसका चकला चमड़े जैसा कड़ा होता है ।  
 फूल कम आता है । पत्ती छोटी तथा नीचे की  
 ओर साजदार होती और पेंदी में उभरी हुई टहनियों

रहती है । बीहड़ बाँस बहुत मोटा नहीं होता,  
 किंतु अपर जाति की अपेक्षा दृढ़ रहता है । इसकी  
 लंबाई ३० से ५० फुट तक होती है । लकड़ी  
 साफ सुथरी निकलती है । यह अन्य बाँसों की  
 तरह बहुत कामका होता है । वि० दे० "बाँस" ।  
 आमुरा-संज्ञा पुं० [ ? ] एक प्रकार का मकोले आकार  
 का पेड़, जिसे लतमी वा नतमी भी कहते हैं । यह  
 धीरे-धीरे बढ़ता और यह बंगाल, नैपाल, अण्ड-  
 मन एवं ब्रह्मदेश में उपजता है । इसका चकला  
 खासी होता है और पत्तियाँ नीचे की ओर धिकनी  
 तिरछी लंबी, चौड़ी, दोनों किनारे चपटी और  
 नोकदार ढकी देख पड़ती है । फूल फाँड़ेदार  
 निकलता है, किंतु कौल नहीं छोड़ता । लकड़ी  
 लाल, दानेदार परंतु चट्टन जानेवाली होती और  
 वृत्तन में प्रति घनफुट २२-२३ सेर उतरती है ।  
 निम्न बंगाल में इससे खूँटे, खंभे, आदि बनाते  
 और सुंदरवन में जलाने का काम करते हैं ।  
 ( हिं० वि० को० )  
 आमूल- [ सं० अव्य० ] मूल पर्यन्त । पहिले से ।  
 मूलावधि ।  
 आमूपिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] धीर्घ तुण्डी ।  
 नखी । दीर्घतुण्ड । सुचुन्दरी । छुछुंदा ।  
 गुण-मधुर, स्निग्ध, व्यवयी और शुक्र  
 वर्द्धक है । ध० नि० सुवर्णादि० व० ६ ।  
 आमृणाल-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] खस । उशीर ।  
 समगन्धिक । वीरणमूल ।  
 आमोडा- [ पुं० ] आमड़ा । अग्वाड़ा । अमड़ा ।  
 आत्रातक ।  
 आमोट- [ ते० ] अमड़ा । आत्रातक । अमड़ा ।  
 आम्वाड़ा ।  
 आमोद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आमोदित,  
 आमोदी ] ( १ ) दूर से आनेवाली गंध । दूर-  
 गामीगंध । तेजमहक । सुगन्धित । मे० । ( २ )  
 शतावरी । सतावर । ( ३ ) धानन्द । हर्ष ।  
 कीतुक । आह्लाद । प्रसन्नता । ( ४ ) दिन बहलाया  
 तकर्रीहा ( ५ ) हविषात । गन्ध । सौरभ । श० नि० २०० ।  
 वि० [ सं० शि० ] प्रीतिप्रद । खुश करने-  
 वाला ।  
 आमोदक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अजवाहन । यमा-  
 निका । वै० निघ ।



आमोद-जननी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पान । नाग-  
बल्ली । वै० निव० । बहुला । ध० नि० व०  
११ ।  
आमोद-प्रमोद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भोग विलास ।  
सुख चैन । हँसी खुशी । राग-रंग ।  
आमोदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) शतावररी ।  
सतावर । शुष्का ।  
आमोदित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आनन्दित ।  
प्रसन्न । खुश । हर्षित । ( २ ) सुगंधीकृत ।  
सुरभित । सुगंधित । ( ३ ) दिल लगा हुआ ।  
जी बहला हुआ ।  
आमोदी-वि० [ सं० आमोदिन् ] ( १ ) सुखवासन ।  
मुँह को सुगंधित करनेवाला । ( २ ) कपूरदि  
वटिका ( तांबूलविहारादि ) । कृत सुख गंध ।  
अ० टी० । ( ३ ) प्रसन्न रहनेवाला । खुश रहने-  
वाला ।  
आमोलन-[ यू० ] श्वेतमार । निशास्ता ।  
आमोलुका-[ वं० ] जंगली अंगूर ।  
ऑम्नोपॉन-[ अं० Omnopon ] Pantopon  
पैन्टोपॉन । यह एक प्रकार का मटमैले रंग का  
चूर्ण है, जिसमें अक्लीम के बीस चारीय सत्वों में  
से सबके डाइड्रोक्लोराइड्स होते हैं, और उसके  
भार का आधा मॉर्फिया ( अहिफेन-सत्व ) होता  
है । कहा जाता है कि श्वासोच्छ्वास केन्द्र पर  
मॉर्फिया की अपेक्षा इसका न्यूनतर प्रभाव होता  
है । इसके दो प्रतिशत २% घोलका, १५ मिनिम  
( बूँद ) की मात्रा में स्कोपोलेमीन मॉर्फोनीय  
अनस्थेसिया में स्वगन्तः अन्तःक्षेप देने की  
शिकारिश की जाती है । उन्माद ( Mania. )  
रोग में निन्द्राजनक रूप से १ से १/२ ग्रैन की मात्रा  
में इसका स्वगन्तः अन्तःक्षेप किया गया ।  
इसी प्रकार के एक औषध का नाम एलोपॉन  
( Alopan ) है जिसको उतने ही मात्रा में  
देते हैं ।  
मॉर्फिया ( अहिफेन सत्व ) रहित ऑम्नोपॉन  
का नाम ऑपॉन ( Opion ) है । यह एक निर्वल  
निद्राजनक औषध है जिसको ६ ग्रैन ( ३ रत्ती )  
की मात्रा में दे सकते हैं । इसमें प्रधानतः नाको-  
टीन होता है ।  
आम्ब-संज्ञा पुं० [ सं० आम्र ] आम । आम्र ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का धान ।  
आमन धान । "सत्यायाम्नां चरुं वरुणाय  
धर्मपतये" । ( तैत्तिरीय संहिता १ । ८ । १० )  
"आम्नाः धान्यविशेषा" । ( सायण ) वि० दे०  
"आमन" ।  
आम्ब-का पेड़-संज्ञा पुं० } आम का पेड़ । आम्र-  
आम्ब च भाड़-[ मरा० ] } वृत् ।  
आम्बट-चूको-चूको-[ मरा० ] चूका । चुक । चाङ्गेरी ।  
खटकल वृष्टी ।  
आम्बती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कुल्का । सुक्का ।  
चढ़ी नोनिया । बृहहोषी शाक ।  
आम्ब-पीच-[ अं० ] आमपीच । एक फलदार पेड़ ।  
दे० "आमपीच" ।  
आम्बर-संज्ञा स्त्री० [ अं० अंबर ] अम्बर ।  
आम्बल-[ गु० ] आमला ।  
[ ता० ] निलोफर ।  
आम्बल-गंधक-[ गु० ] आमलासार गन्धक ।  
आम्बला-[ गु० ] आमला ।  
[ फ्रा० ] इमली । अमली ।  
आम्बली-[ पं० ] आमला । आँवला । इं० मे० मे० ।  
आम्ब-हलद-[ गु० ] आम्ब-हलदी । आम्बे-हलद-  
हिं० । आम्रहरिद्रा । ( Curcuma ama-  
da. ) स० फ्रा० इं० ।  
आम्बा-[ मरा० ] आम । आम्र ।  
आम्बाड़ा-संज्ञा पुं० [ देश० ] अम्बाड़ा । अमड़ा ।  
आम्बातक ।  
आम्बात-संज्ञा पुं० दे० "आमवात" ।  
आम्बा-( म्बे ) हलदी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] अम्बा-  
हलदी । आम्रहरिद्रा ।  
आम्बा-हलदर-[ गु० ] आमाहलदी । आम्रहरिद्रा ।  
चनहरिद्रा । स० फ्रा० इं० ।  
[ अम्ब० ] ( १ ) आमाहलदी । आम्रहरिद्रा ।  
( २ ) कपूर हरिद्रा । इं० दू० इं० ।  
आम्बि-( म्बी ) या हलदी-संज्ञा स्त्री० [ सं० आम्र-  
हरिद्रा ] आम्बा-हलदी । आमा-हलदी । ( Cur-  
cuma amada. ) ।  
आम्बी-[ गु० ] आम । आम्र ।  
आम्बी-लोना-संज्ञा पुं० [ देश० ] चूका । चुक ।  
चांगेरी ( Rumex vesicarius )

आम्ब्री-हल्दी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] }  
 आम्ब्री-हल्दी- [ मरा० ] } जंगली हल्दी ।  
 आम्ब्री-हल्दी- [ द०; देश० ] }  
 आम्ब्री-हल्दी- [ द० ] } वनहरिद्रा ।  
 आम्ब्री-हल्दी- [ चम्प० ] }  
 आम्ब्री-होलादि- [ बं० ] } कर्पूर हरिद्रा

(*Curcuma Aromatica, Salisb.*)

आम्बुल- [ पं० ] अंबुला । आमला । (*Phyllanthus emblica, Linn.*)

आम्बो- [ गु० ] आम । आम्र ।

आम्बोली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ( प्रा० कों० ) ]  
 लाल कटमरैया का एक भेद । रक्त-क-स्टो विशेष-  
 च० । (*The Red Barleria.*)

आम्बोस- [ ? ] कोष्म । कोसम । कोपात्र ।

आम्भोरह- [ देश० ] कतिपय भाकों को मिलाकर  
 पकाया हुआ साग, जिसे दकनवाले भिन्नोनी भी  
 कहते हैं । ता० श० ।

आम्भ-संज्ञा पुं० [ देश० ] नेवले के प्रकार का एक  
 जन्तु ।

आम्भस-ति० [ सं० ति० ] जलीय । जलारमक ।  
 आम्बी । पनीना ।

आम्भसिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मछली । मत्स्य ।  
 ति० [ सं० ति० ] जल संयन्धी । जलीय ।  
 ( *Aquatic* )

आम्भ- [ अ० ] शिर का पेसा आघात जो भेजे या  
 भेजे को फिली तक पहुँचे । (*Scalp-Wound.*)

आम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आम का पेड़ ।  
 आम्र-वृक्ष । आमगाल-बं० । *The mango tree: ( Mangifera Indica. )* दे०  
 "आम" । म० च० ६ । रा० नि० च० ११ ।  
 वा० सू० १५ अ० न्यग्रोधादि । भा० पू० १  
 भ० । अत्रि० १७ अ० ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आम का फल  
 आम्रफल । आम । ( २ ) पल=२ तो० । प०  
 प्र० १ ख० । ( ३ ) पूर्वाभाद्रपदा ।

[ बं० ] अमदा । अम्वादा ।

आम्भ-गंधक } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ )  
 आम्र-गंधक(क)धृत् }  
 कोक्या नामक एक प्रकार का कटीला पौधा ।

समशील छुप । कोतुवा-मरा० । रा० नि० च०  
 ४ । ( २ ) आमाहल्दी ।

आम्भ्रगंधक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अम्बुजः । लिम्नो-  
 फाइला ग्रेटिऑलॉइडीस ( *Limnophila*  
*Gratioloides, Br.* ), लि० ग्रेटिस्सिमा  
 ( *L. gratissima, Rheede.* ), लि०  
 इन्टरमीडिया ( *L. Intermedia* ), लि०  
 इलॉङ्गटा ( *L. Elongata.* )-जे० ।  
 कुत्-हिं० । कर्पूर-बं० । अम्बुली-मरा० ।  
 माङ्ग-नारि-मना० ।

( *N. O. Scrophularineoe.* )

उत्पत्ति स्थान—सम्पूर्ण भारतवर्ष के दलदली  
 स्थल । प्रयोगांश—पौदा ।

इतिहास तथा उपयोग—यह एक छोटा जलीय  
 पौधा है, जिसे हिन्दू लोग अन्तस्सेचनापट्ट  
 ( *Antiseptic* ) इत्यादि करते हैं और संक्रा-  
 मक ज्वरों में इसके रस का शरीर पर अभ्यंग  
 करते हैं । रूहीडो इसे उपयुक्त प्रयोजन के लिए  
 तथा प्रवाहिका में शुंठी और जीरा एवं अन्य  
 सुगंध-द्रव्यों के साथ उपयोग में लाने की और  
 ध्यान दिनाते हैं । उनका यह भी वर्णन है कि  
 उक्त पौधे का नारिकेल तैल के साथ प्रलेप प्रस्तुत  
 कर इसका श्लीषद रोग में उपयोग होता है ।  
 राज्ञवर्ग कालमनिषा बालसेमिया ( *Colum-  
 mea balsamea* ) नाम के अन्तर्गत उक्त  
 पौधे को वर्णन करते हैं तथा इसके महत् गंध  
 और सुगंधि स्वाद का विचार करते हैं । इसके  
 बङ्गला नाम से कर्पूर अभिप्रेत है । ताजे पौधे  
 की गंध विचित्र रीति से शान्तिप्रद एवं आह्ला  
 होती है और कर्पूर या निम्बू तैल का स्मरण  
 दिलाती है । ( डाइमॉक )

लिम्नो फाइला ग्रेटिस्सिमा ( *Limno-  
 phila gratissima, Rheede.* ):-  
 इसके वे ही समस्त वर्नाइयुलर नाम तथा गुणधर्म  
 हैं । ज्वर में शैत्यकारक रूप से भी इसका औष-  
 धीय उपयोग होता है और धात्री को जबकि  
 उसका दुग्ध अम्भ्र हो, दिया जाता है ।

वानस्पतिक विवरण—साधारणतया यह  
 अमिश्र शाखी पौधा, ४-८ इंच ऊँचा, होता है ।

पत्र डंडल के चारों ओर आवेष्टित, पचाकार और  $\frac{1}{4}$ — $\frac{3}{4}$  इंच लम्बे होते हैं, अधिक आम्र स्थलों में धड़ के सिरे पर जन से बाहर निकले हुये कुछ अखण्डित, सम्मुखवर्ती तथा आधार पर असंख्य केशोपम बहुशीर्षीय पत्र दीख पड़ते हैं। धड़ पुष्ट वा कोमल होता है। पुष्प बाह्य कोप  $\frac{1}{8}$  से  $\frac{1}{4}$  इंच लम्बे, क्वचित् बृहत्तर। पुष्पाभ्यन्तर कोप  $\frac{1}{8}$  इंच नील वर्णवाले। ( फलो० त्रि० इ० )।

आम्र-गन्धा, ( आम्रगन्धि )—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] कपूर-हरिद्रा। अम्बा हल्दी। कपूर-हर्दि। (Curcuma aromatica.) भा० पू० १ भ०। आम्र-गन्धि-हरिद्रा—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] अम्बा-हल्दी। आम्र-हरिद्रा। आम्र-हल्दी। (Curcuma amada.)

आम्र-चिञ्चक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] अम्लिका। अम्ली। इमली।

आम्र-तैल-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] आम की गुठली का तेल। आमका तेल। आम्रास्थि तैल। आमर-कुशीर-तैल-वं०।

गुण—कुष्ठ सीता, मधुर, अतिपित्तकारक नहीं, रूच, वातकफनाशक, सुगन्धित तथा विशद है। मद्० व० ८। सहकार तैल कुछ तिक्त, अतिसुगंध-युक्त, वातकफनाशक, सुचम, मधुर, कसेला एवं वात तथा रज्ज्वित्तकारक है। अत्रि० १४ अ०।

आम्र-त्वचा-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] आम की छाल। आम्र-वल्कल। आमर छाल-वं०।

गुण—यह कसेली होती है। रा० नि० व० ११। दे० “आम”।

आम्र-निशा-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] अम्बा-हल्दी। आम्र-हरिद्रा। अम्बा हल्दी। वै० निघ०।

आम्र-पल्लव-संज्ञा पुं० [सं० पुं०, स्त्री०] आम की कोपल। आम्र-किसलय। आम के कोमल पत्ते।

गुण—रुचिकारक तथा कफ और पित्तनाशक है। भा० पू० १ भ०। दे० “आम”।

आम्र-पाक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) पक्कचूरस (पके आमोंका रस) १ द्रोण (१६ सेर), मिश्री वा चीनी १ आड़क (४ सेर), घृत २ सेर (२ प्रस्थ), सोंठ २ पाव (८ पल), कालीमिर्च  $\frac{1}{2}$  पाव (१ कुडव), पीपल २ पल (८ तो०), जल ४ सेर

(१ आड़क) मिलाकर विधिवत् पकाएँ। पुनः इसमें पीपलामूल, नागरमोथा, चव्य, धनियाँ, सक्रेद जीरा, रथाह जीरा, सोंठ, नागकेशर, दाल-चीनी, तालीशपत्र प्रत्येक ४-४ पल चूर्ण कर डालें। जब पाक सिद्ध हो जाय, तब उसको शीतल होजाने पर शहद ६४ तोले मिलाकर पाक को जमा लेवें अर्थात् बर्फी बनालें।

मात्रा—१ पल।

गुण—भोजन के आदि में सेवन करने से अरोचक, उग्र कास, रवास, चय, पीनस, प्रतिशयाय, प्लीहा, यकृत रोग, अम्लपित्त, रज्ज्वित्त, तालु-भंग, स्त्रभंग रोग, हर प्रकार के दुष्ट रोग, अर्श, पाण्डुरोग, कामला, हृदय रोग, शिरः पीडा, अतिदारुण आनाह (अफरा), खाज और शीत-पित्त का नाश होता है तथा इस आम्र पाक रूप औषध के सेवन से वृद्धता दूर होती है। यो० चि०।

(२) आम्रपाक—पके आमों का रस १ द्रोण (२२६ पल), मिश्री १ आड़क (६४ पल), घी १ प्रस्थ (१६ पल), सोंठ ८ पल, मिर्च १ कुडव (४ पल), पीपल २ पल आर पानी १ आड़क लेकर चूर्ण योग्य औषधियों का चूर्ण करके सबको एकत्र मिलाकर मिट्टी के बर्तन में पकाएँ और लकड़ी के करछली से चलाते रहें। जब गाढ़ा होजाय, तब उतारकर उसमें इन चीजों के चूर्ण का प्रक्षेप दें।

धनियाँ, जीरा, हड़, चीता, दारचीनी, बड़ा जीरा, पीपलामूल, नागकेशर, इलायची के बीज, लौंग और जावित्री प्रत्येक १-१ पल। इनके चूर्ण को मिलाने के बाद डंडा होने पर उसमें २ कुडव (८ पल) शहद मिलाएँ।

इसे भोजन से पहले १ पल या अग्नि बलानु-सार उचित मात्रा में सेवन करने से ग्रहणी, चय, रवास और अरुचि तथा अम्लपित्त, रज्ज्वित्त और पाण्डु रोग का नाश होता है। यह अत्यन्त वाजीकर, पौष्टिक, बलदायक तथा स्वास्थ्य का संरक्षक है। भा० उ० खं० ३।

आम्र-पाली-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] आम के बाग की रक्षा करनेवाली एक बौद्ध रमणी।

आम्र-पुष्प-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आम्र का घैर । आम्र का मौर । आम्र-मुकुल । आम्र-चौल-वं० ।

गुण—रुचिकारक और दीपन है । रा० नि० व० ११ । अतीसार नाशक, कफ, पित्त और प्रमेहनाशक, रक्तदोष को दूर करनेवाला । शीतल और वातकारक है । भा० पू० १ भ० । दे० “आम्र” ।

आम्र-पेशिका, आम्र-पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आम्र-शहर । शुष्क आम्रलवण । आम्र-शी-वं० । आम्र-शी-मरा० ।

गुण—खट्टी, मीठी, रस में कसेली, भेदक और कफ-वातनाशक है । भा० पू० १ भ० । आम्र-फल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आम्र । आम्र । आम्र का फल ।

आम्र-फल-पानक-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आम्र का पानक । आम्र-फलकृत पानक । आम्र प्रपानक । आम्र-पाना-वं० ।

प्रपानक निर्माण-क्रम—कच्ची अमियों को जल में छौटाकर हाथ से खूब मज लेवें, पश्चात् सफेद घृषा ( चीनी ), शीतल जल, कपूर और काली-निर्च डालें । इसको प्रपानक वा आम्र का पानक कहते हैं । यह श्रेष्ठ प्रपानक भीमसेन ने निर्माण किया था ।

गुण—यह पानक तत्काल रुचिकारक । यलदायक और तुरन्त इन्द्रियों को तृप्त करता है । भा० १ भ० ।

आम्रमय-वि० [ सं० वि० ] आम्र से युक्त । आम्र से बना हुआ । आम्रकृत ।

आम्र-मूल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आम्र की जड़ । आम्रशिका । आम्र-शिकड़-वं० ।

गुण—सुगंधियुक्त, रुचिकारक संग्राही और शीतल है । रा० नि० व० ११ ।

आम्र-रसाकृति-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रसाला जो पके आम्र के रस की तरह पीला होता है ।

इसके बनाने की रीति भावप्रकाश में इस प्रकार लिखी है—मस्तु रहित दही को निचोड़कर उसमें उचित मात्रा में शक्कर मिलाएँ । फिर उसमें थोड़ा केशर महीन करके मिलाएँ । इसका

रंग पके आम्र के रस की तरह होगा । यह सिखरन ( शिखरिणी ) पीले रंग का, हलका, सुखिकारक, मधुर, घलकारक और वातपित्तनाशक है ।

आम्र-लेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम्र की चटनी । आम्र-कृत लेह । आम्र द्वारा निर्मित चटनी । आम्र-चाट-वं० ।

निर्माण-विधि—कच्चे आम्र को भूनकर उसे हाथ से मलकर गूदा पृथक् करें । फिर उसमें उचित मात्रा में गुड़ व शर्करा मिलाएँ । इसके बाद उसमें संधानमक, कालीमिर्च और भूनी हिंग का प्रक्षेप ( छौंका ) दें ।

गुण—रुचिकारक, मधुर, तृप्तिकारक, हृद्य, स्निग्ध और गुरु है । पाक विद्या विहारदों की यही अनुमति है । वै० निघ० ।

आम्र-वट, आम्र-वाट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमड़ा । अमड़ा । आम्र-वटक । मद्० व० ६ ।

आम्र-वत्त-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आम्र-वण आम्र का वन । आम्र का वाग । अमराई ।

आम्र-वन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम्र-वन्दा । आम्र का वधुता । आम्र-वाहुर वान्दर थं० । वै० निघ०-२ भ० ज्व० चि० ।

नोट—इसके पड़ने से वृद्ध सूखने लगता है ।

आम्र-वीज-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आम्र की गुठली । कोइली । आम्र-स्थि । आम्र-श्रीटी वा कूशी-वं० ।

गुण—यह कपैली, छुर्दि तथा अतिसार नाशक है और कुष्ठ-कुष्ठ खट्टी, मीठी तथा हृद्यकी जनन को दूर करनेवाली है । भा० । दे० “आम्र” ।

आम्र-वृत्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम्र का पेड़ । आम्र-वाहुर-वं० ।

आम्र-वेतस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमल-वेतस । अमलवेत । रा० नि० व० ६ ।

आम्र-शालि-संज्ञा स्त्री० [ सं० ज्ञी० ] रक्तशालि । रा० नि० व० १६ ।

आम्र-सत्व-संज्ञा पुं० [ सं० ] अमरस । अमावट । आम्र-वत्त । आम्र-सत्व ( वं० ) ।

आम्र-हरिद्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अम्बाहल्दी । आम्र-निशा । आम्र-हल्दी-वं० । Curcuma amada.

गुण—कहुई, खट्टी, रुचिकारक, हल्की, अग्नि-दीपक, गरम, कपैली तथा रेशक है और कफ,

उग्र व्रण, खाली, सॉल, हिचकी, ज्वर, मुख रोग एवं रक्तदोष नाशक है। वै० निव०। वि० दे० "आमाहल्दी"।

आम्राई-संज्ञा स्त्री० [ सं० आम्रराजि ] अमराई। आम का नाम।

आम्रा-आम्रागाल्य-[वं०] आमड़ा। अमड़ा। आम्रा-तक।

आम्रात, आम्रातक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अमड़ा। आमड़ा। अम्रादा। हरशाल आंवा, आंवादे-मरा०। आमड़ा-गाल्य-वं०। अचू० मा० वि० दे० "आमड़ा"। ( २ ) अमावट। अमरस। आम्रावर्त्त।

"पक्वस्थ सहकारस्य पटे विस्तारितो रसः।

धर्मशुष्को मुहुर्दत्त आम्रातक इति स्मृतः ॥"

भा०। दे० "अमावट"।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आमड़े का फल। आम्रातक फल। आमड़ा। रा० नि० च० ११। भा०। वि० दे० "आमड़ा"। ( २ ) राजाअ मा० पू० १ भ०।

आम्रात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम्रातक।

आम्रातक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पलाशिका। रा० नि० व० २३। च० सू० ४ अ०। ( २ ) आमड़ा। अम्रादा। आमड़े का पेड़ और फल। ( ३ ) अमावट। अमरम।

आम्रादि-कपाय-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आम आदि का काढ़ा, आम और जामुन की छाल का काढ़ा शहद मिलाकर पीने से हर प्रकार की चमन और वृषा शान्त होती है। वृ० नि० २० तृष्णा-वि०।

आम्रादि-काय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम आदि का काढ़ा, आम और जामुन की छाल के काय में पारा, सिन्दूर और शहद डालकर पीने से प्यास दूर होती है। रस रत्न प्रदी०।

आम्रादिफाट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम्रादि का फाट, आम और जामुन की कोंपल, कमल और बड़ के अंकुर और खम-इनसे बनाया हुआ फाट अथवा शीतकपाय शहद युक्त पीने से ज्वर, पिपासा, चमन, अतिसार और दुस्साध्य मूच्छर्वाका नाश होता है।

आम्रादि-काट(हिम)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० स्त्री० ] वैद्यक में एक प्रकार का शीत कपाय, जिसके सेवन

से रक्तपित्तका नाश होता है। निर्माण-क्रम-आम, जामुन और अजुन की छाल के चूर्ण का शीत कपाय ( हिम ) बनाकर उसमें शहद मिलाकर प्रातः काल सेवन करें। मात्रा-२। तो० से ५ तो० तक। शहद० २ ख० ३ घ०।

आम्रादि-यनागू-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आम, अंवादा और जामुन की छाल का काढ़ा तैयार करके उसमें शालि चायनों की यवागू भिन्न करके सेवन करने से पित्तज संग्रहणी का नाश होता है। वृ० नि० २० संग्रहणी-वि०।

आम्रादि-योग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम की गुठली, सॉट, मचल की छाल और कूड़े की छाल को आम के रस में ३ दिन तक खरल करके और इसमें मिथी मिलाकर सेवन करने से पित्तज संग्रहणी, ज्वरतिमार, रक्तप्राव और शूल का शीघ्र नाश होता है।

आम्रान्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] राजाअ। च० निव० ५।

आम्रावर्त्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आम के सुखाए रस की पर्त। अमावट। आम की रोटी। अम-वट। आम्र-सत्य। आमोट। आंचि-रक्षा चीपौली-मरा०।

निर्माण-विधि—पके मोटे आमका रस निचोड़कर कपड़े ( या किली चरतन ) पर फैलाकर धूप में सुखा लें, जब रस की वह सूख जाय, फिर उस पर दूसरा रस डालकर सुखाएँ। इस प्रकार जितना मोटा करना हो उसी के अनुसार रस डालकर सुखा लें, फिर लपेट कर रख लें। इसी को अमावट या आम्रावर्त्त कहते हैं।

गुण—यह प्यास, ज्वर तथा चात पित्त को दूर करनेवाला, दस्तावर, रुचिकारक और हलका है। सूर्य के किरण द्वारा पाक करने से यह रुचिकारक और हलका होता है तथा कोष्ठस्थित वादों आदि सबको दूर करता है। भा० पू० १ भ०। दे० "आम"।

आम्रास्थि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आम की गुठली की गिरी। आम्र-धीज शस्य। थिजली। आम्र-घाँटी-वं०। च० सू० ४ अ०। ( २ ) आम की गुठली।

आम्रास्थ्यादि-कपाय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक कपाय जिसमें आम की गिरी आदि पड़ती है।

जैसे आम की गिरी और बेल गिरी का काढ़ा शहद और मिथी मिलाकर पीने से वमन और अतिसार का नाश होता है। वृ० नि० २० अतिसा०-चि० ।

आम्ल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) इमली का पेड़ । तिमिटी । तेंतुल-गाड़-वं० । ( २ ) अमल-वेत । अमलवेतस । मद० व० ६ । वै० निघ० २ भ० वा० व्या० प्रत्युष्ठीला-चि० । ( ३ ) घुआम्ल । नि० शि० ।

वि० [ सं० मि० ] अम्लरस । खटारस । खटाई । गुण — खट्टा रस पाचक, रुचिकारक, हल्का, पित्तकारक, रूफजनक, लेखन, गरम, क्लेदन, वाह्य शीतलता कारक, चिकना और दस्तावर है । अत्यन्त सेवन से तिमिर, दाह, तृष्णा, भ्रम, ज्वर, कंठ, पांडुरोग, विसर्प, स्फोट और कुष्ठ पैदा करता है । वै० निघ० । वि० दे० “रस” ।

आम्लका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पलाशी नाम की लता । यह नागर देशमें प्रसिद्ध है । वै० निघ० ।

आम्लकीदल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ताजीसपत्र । तेजपात ।

आम्लटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूके का छुप । चुक । चुको-वं० । २० मा० ।

आम्ल-दोल्का-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चाङ्गेरी ।

आम्ल-पञ्चक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पाँच खट्टे फलों का समूह । खट्टे रसवाले पाँच फल । जैसे-वेर, अनार, इमली, चूका और अमलवेत । मतान्तर से जम्भीरी नींबू, नारंगी, अमलवेत, इमली और थिजौरा नींबू । रा० नि० व० २२ पञ्चाम्ल ।

आम्ल-पत्रक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चूक । चुक । तुशा । टकपालट्-वं० । वै० निघ० । ( २ ) भेयट । भिण्डातिका । भिण्ड । भिण्डक । चैत्रसम्भवा । सुशाक । करपर्णी । वृत्तवीज । चतुष्पद । चतुष्पुण्ड्र । ( ३ ) अरमन्तक ।

आम्ल-पत्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पलाशीलता । वै० निघ० । यह नागर देश में पलाशी और काश्मीर में शर्टी कहलाती है ।

आम्ल-पित्त-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आम्लपित्त नामक रोग । दे० “अम्लपित्त” ।

आम्ल-फल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कैथ । कईत । कपिरथ-फल । वै० निघ० ।

आम्लोटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] छुद्र चिन्ना । छोटी इमली । वै० निघ० ।

आम्लोत्तिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अमलोनी । अमलोष्णिका । सेह । चलमोही ।

आम्लवक्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का पित्तजन्य रोग । मुँह खट्टा रहने का रोग ।

आम्ल-वर्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अमलोनी । अमलोष्णिका । आववर्ती-मरा० । वै० निघ० ।

आम्ल-वर्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] खट्टी ओषधियों का एक वर्ग । दे० “अम्लवर्ग” ।

आम्ल-वल्ली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आंवट बेल नाम की महाराष्ट्र देशीय एक प्रसिद्ध लता । गुण—यह दीपन, तीक्ष्ण, खट्टी तथा रुचि-कारक है । और कफ, शूल, गुल्म, वात और प्लीहा को नष्ट कर देती है । वै० निघ० ।

आम्ल-वास्तुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकारका बहुत खट्टा वधुष्ण । चुकावेतो । चुक वास्तुक । चुकिका-वं० । वै० निघ० ।

आम्ल-वेतस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अमल-वेत । अमलवेतस । रा० नि० । ( २ ) इमली का पेड़ ।

आम्लः—[ फ्रा० ] आमला । आँवला ।

आम्लमुक्शर—[ फ्रा० आम्लः=हिं० आमला+श० मुक्शर=छिलका उतारा हुआ ] छिला हुआ आमला ।

आम्लः मुनका—[ फ्रा० आम्लः+मुनका=साक किया हुआ ] गुठली निकाला हुआ आमला ।

आम्ला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) इमली का पेड़ । तिमिटीक । ( २ ) लिङ्गिनीलता । शिव-लिङ्गी । श० २० । ( ३ ) धीवल्ली । सीकाकाई । रा० नि० व० ८ । ( ४ ) चाङ्गेरी नि० शि० ।

आम्लातक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमड़ा । आमड़ा । आम्रातक । रत्ना० ।

आम्लातकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पलाशी नाम की लता । रा० नि० व० ४ ।

आम्लानिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पीली कटसरैया । पीतकिएडी छुप ।

आम्लाशानैतसी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अम्बवली-शाक ।

आम्लासार-गन्धक-संज्ञा स्त्री० दे० "आँवलासार-गन्धक" ।

आम्लिक-मेटा-प्रोटीन-संज्ञा पुं० [ सं० आम्लिक+अं० मेटा प्रोटीन ] प्रोटीन से बननेवाली वस्तुएँ । जैसे-प्रोटीन से आम्लिक मेटाप्रोटीन, प्रोटोजेन Acid Meta-Protein, Protoses, पेप्टोनीज़ ( Peptonees ) ।

आम्लिका, आम्लीका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) इमली का पेड़ । अम्लिका । तैलुल-गाढ़-बं० । दे० "अम्लिका" । ( २ ) खटा डकार । अम्लौद्गार । श० मा० । ( ३ ) दन्तशुद्धि । चाङ्गेरी । दे० "अम्लिका" ।

आम्लैलस, -आम्ली- [ वरव० ] अफ्रीका के किसी किसी भाग में होनेवाली एक प्रसिद्ध वृष्टी का नाम ।

आयडो-पेरिट-पाइरीन-[अं० Iodo-anti-pyrin] एक वे रंग निर्गंध एवं स्वादरहित तथा पचन-निवारक ( Anti septic ) चूर्ण । आइडो-पाइरीन ( Iodo-pyrin ) । दे० "आयोडम्" ।

आयडो-केफीन ( केफीनी )-[ अं० Iodo-caffeine, nae ] केफीनी आयोडाइड सोडियम् ( Caffeinae-Iodide-sodium ) दे० "केफीना" तथा "आयोडम्" ।

आयडो-केसीन-[ अं० Iodo-casein ] एक औषध जो एक्स आप्यूथैल्मिक गॉइटर में प्रयुक्त होती है । दे० "आयोडल्वीन" ।

आयडो-कोल-[ अं० Iodocol ] आयोडीन ( नैलिका ) तथा ग्वाएकोल का एक यौगिक जिसको यक्ष्मा में ५ ग्रैन ( २॥ रत्ती ) की मात्रा में देते हैं । हि० में० मे० । दे० "ग्वाय-कोल" ।

आयडो-क्रियोसोल-[ अं० Iodo-creosol ] दे० "ट्रामेटोल" ।

आयडो-क्रैसोल-[ Iodo-creosol ] एक अघुलनीय, गन्धरहित चूर्ण जिसमें ५४ प्रतिशत आयोडीन ( नैलिका ) होती है । ट्रामेटोल Traumatol । दे० "आयोडोफॉर्म" ।

आयडो-ग्लीडीन-[ अं० Iodo-glidine ] आयोडीन ( नैलिका ) और ग्लीडीनका एक यौगिक । दे० "आयोडल वेसिड" ।

आयडो-ग्लुटेन-[अं० Iodo-gluten] एक डॉक्टरों यौगिक औषध । मात्रा—१० से १५ ग्रैन । दे० "आयोडल्वीन" ।

आयडो-टर्पीन-[ अं० Iodo-terpine ] एक रयाम वर्ण का तर्पीन की गन्ध का चूर्ण जो नैलिका एवं टर्पीन के सहव्यापार द्वारा प्रस्तुत किया जाता है । कहा जाता है कि नैलिकाभ्यङ्ग ( Iodine liniment ) के स्थान में इसका व्यवहार प्रार्थनीय है । क्योंकि त्वचा द्वारा यह तत्काल अभिशोषित हो जाता है । इसमें १० भाग केओलीन ( Kaolin ) संमिश्रित कर, यह आयडोफॉर्म की प्रतिनिधि रूप में काम आता है ।

डाइ-आयोडाइड-आँफ-टर्पीन Di-iodide of terpine जिसको न्यूमो कॉक्कीन ( Pneumo-coccinre ) कहते हैं, उसी भौतिक का एक यौगिक है, जो वे रंग, सुगंधित एवं स्नेहमय तरल होता है और जिसका कुफ्फुसीय कीटों ( Pneumo-coccus ) पर प्रबल घातक प्रभाव होता है । उम्र कुफ्फुसोप में ३० वूँद की मात्रा में इसका त्वगन्तः प्रन्तःक्षेप करते हैं तथा उरःक्षत ( Tuber culosis ) में इसकी १५ वूँद की मात्रा कैप्सूल में डालकर सेवन कराते हैं । हि० में० ।

आइडो-थाइरीन-[ अं० Iodo-thyrin ] एक प्रकार का विकृताकार सटमैले रंग का चूर्ण जिसमें आयोडीन ( नैलीन ) का मिश्रण होता है और जो थाइरॉइड ग्लैण्ड ( चुल्लिका ग्रंथि ) से प्राप्त होता है । यह सशक्त परिवर्तक ( Alterative ) औषध है । चुल्लनैलीन, थाइरो-आयोडीन ( Thyriodine ) । थाइरो-ग्लैण्डिन ( चुल्लिन )-एक सूखा सत्व है जिसमें ग्रंथि के सम्पूर्ण प्रभावात्मक सत्वों का अस्तित्व प्रमायित किया जाता है । दे० "थाइरॉइड" ।

आयडो-थियोब्रोमीन-[ अं० Iodo-theobromine ) एक औषध जिसमें ४० प्रतिशत थियो-

प्रोमीन-सोडियम-आयोडाइड और सैन्सिलेटे सम्मिलित होता है। इसको साइरोविस् ऑफ दी लीडर ( यकृत रोग ) और नेफ्राइटिस ( वृक्क प्रदाह ) में लाभदायक वतनाते हैं। पच्यो-सोडियोथियो-प्रोमीन आयोडाइड ( Sodio-theobromine-iodide )

आयडो-पाइरीन-[ अं० Iodo-pyrim ] एक वे रंग, स्वादरहित, गंधरहित, रवादार चूर्ण जो ऐस्टिवाइरीन और आयोडीन के परस्पर योग द्वारा प्रस्तुत किया जाता है। आयोडैस्टिवाइरीन ( Iodantipyrim. )

प्रभाव—यह स्वास तथा आमवातनाशक है और प्रयत्न पचननिवारक एवं ज्वरघ्न है। यह उन सभी अवस्थाओं में, जिनमें ऐस्टिवाइरीन व्यवहृत होता है, दिया जाता है। टिकिया रूप में इसका व्यवहार करना सर्वोत्तम है।

मात्रा—२। रत्ती से ५ रत्ती तक। दे० “आयोडम”।

आयडो-पाइरोल-[ अं० Iodo-pyrol ] दे० “आयोडोल”।

आयडो-प्रोटीन-[ अं० Iodo-protein ] एक डॉक्टरों यौगिक औषध है। दे० “आयोडल्वीन”।

आयडोफॉर्म-[ अं० Iodoform ] दे० “आयडो-फॉर्म”।

आयडो-फॉर्म-आइएटमेस्ट-[ अं० Iodoform-ointment ] आयडोफॉर्मनुलेपन। दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडोफॉर्म-परोमेटिसेटम-[ ले० Iodoform-aromatizatum ] सुवासित आयडोफॉर्म। दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडो-फॉर्म-ओडरलेस-[ अं० Iodoform-odourless ] गंधरहित आयडोफॉर्म। दे० “आयडोफॉर्मिन”।

आयडोफॉर्म-गाऊ-[ अं० Iodoform-gauze ] दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडोफॉर्म-ड्रेसिंग्स-[ अं० Iodoform-dressings ] आयडोफॉर्मियत्रण-वन्धन। दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडोफॉर्म-प्रेसिपिटेटम-[ अं० Iodoform-precipitatum ] दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडोफॉर्म-वाइड्युमिनेटम-[ ले० Iodoform-bituminatum ] आयडोफॉर्म श्वेतक। यह आयडोफॉर्म और ऐल्बुमीन का एक यौगिक है। दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडोफॉर्म-मुअ्तुर-[ अं० ] सुवासित आयडोफॉर्म। दे० “आयडोफॉर्म”।

आयडोफॉर्म-मुतुरसिव-[ अं० ] तलस्थायीभूत आयडो-फॉर्म। दे० “आयडोफॉर्म”।

आयोडोफॉर्म-संज्ञा पुं० [ ले० Iodoformum ] एक प्रकार के छोटे छोटे नीवू के रंग के पीले चमकदार रवे जिनमें से विशेष प्रकार की दुर्गंधि आती है। स्वाद—अमिय, नैलिकावत् किञ्चिन् मधुर। उत्ताप देने पर यह धूसर वर्ण के तरल रूप में घुल जाता है। तदनन्तर इससे धूसर एवं बैंगनी वाष्प उद्भूत होता है और काले रंग का पदार्थ अवशिष्ट रह जाता है। निरन्तर अग्नि देने पर यह सर्वथा लुप्तप्राय होजाता है।

पच्यो—आयोडोफॉर्म Iodoform-अं०।

दाई आयोडोमीथेन Tri-iodomethane-रासा०।

रासायनिक संकेत (क उद् नै ३) CHI 3 ( ऑफिशियल Official )

निर्माण-विधि—ईथिल, ऐल्कुडॉल (मधुसार), आयोडीन ( नैलिन ) और पोटैसियम कार्बोनेट ( पांशु कजलेत ) के घोल को सम्मिलितकर उत्ताप देने से प्रस्तुत होता है।

विलेयता—जल में तो यह कम घुलता है, परंतु १ भाग ७ भाग ईथर में, १ भाग १२ भाग, ग्लोरोफॉर्म में, १ भाग १२० भाग ऐल्कुडॉल ( ६०% ) में, १ भाग १०० भाग ग्लोसीरीन में, १ भाग १० भाग ग्लोडीन में, १ भाग १४ भाग युकेलिप्टस ऑइल में, १ भाग ३० भाग ऑलिव ऑइल में और स्थिर वा अस्थिर ग्रथात् फिससड तथा वॉलेटाइल ऑइल्स ( उष्णशील तैलों ) में और किसी भी तैल में विलेय होता है। गरम ईथर में पूर्णतः एवं शीघ्र विलेय होता है और इसकी प्रतिक्रिया न्युट्रल ( उदासीन ) होती है।

मिश्रण—पीले रंग के विलेय पदार्थ, आयो-डाइडस, पिक्रिक एसिड।



संयोग विरुद्ध ( असम्मिलन )—कैलोमेल ( रसकपूर ), सिस्वर नाइट्रेट ( रजजत्रेत् ) और अन्य नाइट्रेट्स, पोटासियम् क्रोरेट और पोटासियम् नाइट्राइट ।

कार्य—प्रेचिसेप्टिक ( अन्त्ररसेचनापह या सडॉधावरोधक ), डिओडोरेण्ट ( दुर्गंधनाशक ), और आल्डरेटिव ( परिवर्तक ) ।

मात्रा— $\frac{1}{2}$  से ३ ग्रैन (=३ से २० सेचिटग्राम्स =०.३२ से १.६ ग्राम ) ।

सम्मत योग ( ऑफिशियल प्रिपेरेशन् )

( Official preparations. )

( १ ) सर्पोजिटोरिया आयोडोफॉर्मिई Suppositoria iodoformi—ले० । आयोडोफॉर्म सर्पोजिटोरिज Iodoform suppositories—अं० । आयोडोफॉर्म पित्तुक्रिया ( वर्तिका )—हिं० । शियाफ आयोडोफॉर्मि—उ० ।

निर्माण-विधि—आयोडोफॉर्म ३६ ग्रैन ( २.४ ग्राम ), आइल आफ थिओब्रोमा आवश्यकता-नुसार ( q. s. ); आइल आफ थिओब्रोमा को पिघलाकर थोड़े से तैल में आयोडोफॉर्म को हल करलें । पुनः शेष तैल को उसमें सम्मिलित कर, १२ ग्रैनवाले साँचे में ढालकर, १२ वर्त्तिकाएँ प्रस्तुत करें ।

शक्ति—प्रत्येक वर्तिका में ३ ग्रैन आयोडोफॉर्म और १२ ग्रैन आइल आफ थिओब्रोमा होता है ।

( २ ) अङ्गुवेण्टम् आयोडोफॉर्मिई Unguentum iodoformi—ले० । आयोडोफॉर्म आङ्गुवेण्ट Iodoform ointment—अं० । आयोडोफॉर्म प्रलेप—हिं० । महंम आयोडाफॉर्मि—उ० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन का वारीक चूर्ण  $\frac{1}{4}$  ग्रैन, पीत पैराफ्रीन  $\frac{1}{4}$  आउंस-दोनों को परस्पर सम्मिलित करलें ।

शक्ति—१० में १ ( १०% ) ।

प्रभाव—सडॉधावरोधक ( प्रेचिसेप्टिक ), डिस इन्फेक्टेण्ट ( निःसंक्रामक ) और प्रेचिसेपिलिटिक ( उपदंशघ्न ) ।

नॉट ऑफिशियल याग और पेटेण्ट औपर्वे ( Not official preparations )

( १ ) आयोडोफॉर्म ऐरोमेटीसेटम् Iodoform aromatisatum—ले० । सुगंधित आयोडोफॉर्म—हिं० । आयोडोफॉर्म मुञ्चत्तुर—उ० ।

आयोडोफॉर्म ६६ भाग, क्युमेरीन ( जोडर इक्लीलुलमलिक ) ४ भाग दोनों को भली भाँति मिश्रित करलें ।

नोट—यदि क्युमेरीन न मिले अथवा रोगी को उसकी गंध अप्रिय हो तो, उसके स्थान में आयोडोफॉर्म में कोई वालेटाइल ( उडनशील, अस्थिर ) तैल सम्मिलितकर उसको दुर्गंध का सुधार करलें । अस्तु, आइल आफ पेपरमियट ( पुदीने का तैल ), आइल आफ क्लोज ( लौंग का तैल ), आइल आफ सिन्नेमन ( दालचीनी का तैल ), आइल आफ स्ट्रोनेला ( रोहिप या इज़्खिर का तैल ), आइल आफ बर्गमोट ( नागरङ्ग त्वक् तैल ) तथा आइल आफ सासाफ्रास ( सासाफ्रास तैल ) में से किसी एक के साथ सम्मिलित करने से उसकी दुर्गंध का सुधार किया जा सकता है । यदि ताजे भुने हुए कद्दू का चूर्ण योजित किया जाय तो, वह भी आयोडोफॉर्म की दुर्गंध को दबा देता है । सूक्ष्म कर्पूर तैल या वाजसम आफ्फेरे या मुरक के मिलाने से भी उसकी दुर्गंध छिप जाती है ।

यदि हाथ अथवा किसी पात्र आदि से आयोडोफॉर्म की दुर्गंध दूर करनी हो, तो वपायाम्ल ( टैलिक एसिड ) के धोल से धोने पर वह दूर होजाती है ।

( २ ) आयोडोफॉर्म प्रेसिपिटेटम् ( Iodoform Precipitatum )—ले० । तलस्थित आयोडोफॉर्म—हिं० । आयोडोफॉर्म मुत्सिव—उ० ।

यह पीलापन लिये हुए गुलाबी रंग का एक मृदु चूर्ण है ।

( ३ ) आयोडोफॉर्म ड्रेसिंग्स ( Iodoform Dressings )—अं० । अस्तु—

आयोडोफॉर्म गॉज ( Iodoform Gauze ) ५ या १० या २० प्रतिशत शक्ति का होता है ।

आयोडोफॉर्म वूल (Iodoform wool)  
आयोडोफॉर्म लिण्ट (Iodoform lint)

यह भी ३ या ५ या १० प्रतिशत शक्ति का होता है। यदि किसी आकस्मिक आघात के कारण स्त्री-गुल्फेन्द्रिय से रक्त चरण होता हो तो आयोडो-फॉर्म गाज़ दो एड्रीनेलीन (उपवृक्ष सत्व) के घोल में भिगोकर उसे उक्त स्थान में रखने से रक्तलाव अवरोध हो जाता है।

(४) हाइटहेड्स वार्निश (White-heads' Varnish)-इसमें आयोडोफॉर्म १० प्रतिशत, कम्पाउंड टिङ्गलर आफ वेजोइन (जिसमें मद्यसार के स्थान में ईथर डाला जाता है) में घोला हुआ होता है।

(५) वूजीज आफ आयोडोफॉर्म ऐण्ड युकेलिप्टस (Bougies of Iodoform and Eucalyptus)-आयोडोफॉर्म ५ ग्रेन (२१ रत्ती), आइल ऑफ युकेलिप्टस १० मिनिम, आइल आफ थियोमोमा ३५ मिनिम-सबको मिलाकर वूजी (वर्तिका) प्रस्तुत करें, जो ४ इंच लम्बी और १० नम्बर के केथेटर (मूत्र प्रवर्तिनी शलाका) के बराबर मोटी हो। यह वूजी (वर्तिका) गनोरिया (प्यमेह) में उपयोगी है।

उपयोग-विधि—रोगी पेशाबकर पीठ के बल चित्त लेट जावे और वूजी को युकेलिप्टस या कार्बोलिक आइल (२० में १) में चुपककर उसे मूत्र प्रणाली में प्रविष्ट करके आर मूत्र वहिर्द्वार पर घोरिक लिण्ट-की गद्दी रखकर वा गट्टापचां टिशू रखकर उस पर स्टिकिङ्ग-प्लास्टर की धलियों लगाकर उसे मजबूत कर दें, जिसमें वह गिर न जाय। रोगी को ४-५ घण्टे तक पेशाब न करना चाहिये। यदि रोग तीव्र न हो, तो पेशाब करने के बाद दोबारा वूजी रखनी चाहिये। दूसरे दिन सर्क्योकार्बोनेट २ ग्रेन (१ रत्ती) १ आउंस जल में घोलकर इससे अहोरान्नि में ३-४ घार पिचकारी करें और चौथे दिन जब लक्षण न्यून पड़जाय, तब २ ग्रेन अथवा १ रत्ती फ्री आउंसघाले जिंकलोशन की पिचकारी करें।

यह उपयुक्त चिकित्सा रोगारम्भ से प्रथम दिवस ही व्यवहार में लानी चाहिये। यदि उसे एक सप्ताह हो गये हों, तो भी यह चिकित्सा-क्रम लाभदायक होता है; परन्तु पुरातन सूज़ाक में यह लाभप्रद नहीं होता।

नोट—चिकित्सा पथ में मद्य, लान्मिच, गरम मसाला, गरम वा खट्टे पदार्थ रोगी के लिये अपथ्य हैं।

(६) कोलोडियम आयोडोफॉर्मि (Collodium Iodoformi)-आयोडोफॉर्म १ भाग, कोलोडीन फ्लेक्ज़ाइल १२ भाग—दोनों को मिला लें।

गुण—औषधीय चर्तों और अशियोथों पर इसे लगाते हैं।

(७) इमल्सियो आयोडोफॉर्मि (Emulsion Iodoformi) आयोडोफॉर्म का वारीक चूर्ण १० भाग, ग्लिसरीन (मधुरीन) ७० भाग, परिचुत वारि २० भाग, आयोडोफॉर्म को ग्लिसरीन में भलीभाँति रगड़कर पुनः जल योजित करें।

गुण—इससे साइनस (नाड़ीवण) तथा ऐन्डसेस केविटी (चन्द्रधि खात) में पिचकारी करते हैं।

(८) इन्सफ्लेशियो आयोडोफॉर्मि (Insufflatio Iodoformi) आयोडोफॉर्म १ भाग, विडमथ सबनाइट्रेट १ भाग—दोनों को मिला लें। कर्ण, नासिका तथा कण्ठ रोगों में यह नस्य प्रयोग में लाते हैं।

(९) नीच्युला आयोडोफॉर्मि (Nebula Iodoformi)-आयोडोफॉर्म ८ भाग, ईथर १०० भाग पर्यंत।

(१०) पेस्टिलस आयोडोफॉर्मि (Pestillus Iodoformi) प्रत्येक टिकिया में १ ग्रेन आयोडोफॉर्म और १० ग्रेन ग्ल्यूको मिलेटीन होता है। मुख, जिह्वा और कण्ठ के औषधीय चर्तों में इन टिकियों को मुक्त में रखकर चूसना लाभप्रद होता है।

(११) अङ्ग्वेण्टम् आयोडोफॉर्मि कम ऐन्ट्रोपीना (Unguentum Iodoformi)

cum Atropina):—प्रेसीपिटेटेड आयोडो-फार्म ६० ग्रैन. ऐट्रोपीन २ ग्रैन, साफ्ट पैराफ्रीन १ आउंस, पहिले ऐट्रोपीन को उनाप द्वारा पैराफ्रीन में घोल लें। पुनः शीतल होने पर उसमें आयोडोफार्म मिला दें। आक्रुथैलिमक हास्पिटल लयडन ( वी० पी० सी० ) में प्रयुक्त।

( १२ ) अङ्गुवेरुम् आयोडोपैराफ्रीनी ( Unguentum Iodoparaffini )—आयोडोफार्म १ भाग, आइल आफ युकेलिप्टस ८ भाग, मन्दागि पर तैल में आयोडोफार्म को घोलें और पुनः उसमें पिघलाया हुआ पैराफ्रीन २७ भाग और साफ्ट पैराफ्रीन ६ भाग मिलाकर शीतल होने तक हिलाते रहें।

आयोडोफॉर्म की प्रतिनिधि स्वरूप औषध।

( १ ) अइरोल ( Airol )—दे० “विज्जमथ”

( २ ) ऐण्टिसेप्टोल ( Antiseptol )—इसमें २० प्रतिशत आयोडन ( नैजिका ) होता है; इसमें या सिङ्कोनीन आयोडो-सल्फेट ( Cinchonine iodo-Sulphate ) में गंध नहीं होती। एक आउंस जिङ्क आइरुमेण्ट में एक ड्रम इसको मिलाकर ल्युपस पर लगाते हैं।

( ३ ) अरिस्टोल ( Aristol )—यह एक रक्तमायुक्त लताई लिए हुए मदमैले रंग का चूर्ण है। डाइ-थाइमोल-आयोडाइड ( Di-thymol iodide ) दे० “अरिस्टाल”।

( ४ ) विज्ज्युथाई आयोडो-रिसार्सीन-सल्फोनेट ( Bismuthi iodo-resorcin Sulphonate ) दे० “विज्ज्युथम्”।

( ५ ) विज्ज्युथाई सोडियम-फार्फो-सैलि-सिलास ( Bismuthi sodum-phospho-salicylas. ) दे० “विज्ज्युथम्”।

( ६ ) विज्ज्युथाई सब गैलेट ( Bismuthi subgallate )—दे० “विज्ज्युथम्”।

( ७ ) क्रियोसल ( Creosal ) } यह

( ८ ) क्रोसेलोल ( Cresalol ) } दोनों सशक्त ऐण्टिसेप्टिक ( अन्तरुसेचनापह ) हैं, जो आयोडोफॉर्म की अपेचा उत्तम हैं; क्योंकि प्रथम तो ये निरापद हैं और द्वितीय यह कि इनकी गंध अमिय नहीं होती। इसके अतिरिक्त ये संको-

चक भी हैं। क्रियोसल को २ से १२ ग्रैन ( २॥ से ७॥ रसी ) की मात्रा में इथटेस्टाइनल थाइसिस ( आन्त्रिकयक्षमा ) में देते हैं और क्रोसेलोल को ३ से ८ ग्रैन की मात्रा में आन्त्रिक ज्वर ( टाइफाइड फीवर ) विषयक अतिशय में देते हैं।

( ९ ) डाई आयोडोफार्म ( Di-iodoform ), इथिलीन पर आयोडाइड ( Ethylene periodide )—इसके गंध रहित पीतवर्ण के मन्थुरी रवे होते हैं जो जल, ज़ोरोफार्म और ईथर में नहीं घुलते। यह भी आयोडोफार्म के स्थान में प्रयुक्त होता है और फ्रॉञ्ज कोडेक्स में आक्रिशल है।

( १० ) एका आयोडोफार्म ( Eka iodoform )—यह एक पीले रंग का चमकीला रवादार चूर्ण है जो जल में तो अविलेय; परन्तु १ भाग ७५ भाग मद्यसार, एक भाग ८ भाग ईथर और एक भाग १३ १/२ भाग ज़ोरोफार्म में विलेय होता है। यह आयोडोफार्म और फार्म ऐल्डी हाइड का यौगिक है। यह एक सशक्त ऐण्टिसेप्टिक है।

( ११ ) युरोफीन ( Europhen )—यह एक पीले रंग का चूर्ण है जिसमें से केशर की सो गंध आती है। इसमें २८ प्रतिशत आयोडीन ( नैजिका ) होता है। यह जल एवं ग्लीसरीन ( मधुरीन ) में तो अविलेय, किन्तु ईथर और ज़ोरोफार्म में विलेय होता है। इसको थवचूर्णन ( डस्टिङ्ग पाउडर ) रूप से काम में लाते हैं, या इसको १० प्रतिशत के अनुलेपन ( मजहम ) का उपयोग करते हैं। यह अक्षोभक एवं निरापद है तथा आयोडोफार्म की उत्तम प्रतिनिधि है। एक भाग इसे २० भाग जैडून तैल में मिलाकर और उसमें १ १/२ आउंस चड्डों तथा कब में मर्दन करने से चक्षमा की प्रथमावस्था में लाभ होता है। सेकेण्डरी उपदंश में इसके एक प्रतिशतवाले घोल को १५ मिनिम का प्रतिदिवस स्वगन्तः अन्तःक्षेप करते हैं।

( १२ ) आयोडोफार्मीन ( Iodoformine )—इसमें ७५ प्रतिशत आयोडोफार्म होता है। यह श्वेत या हलके पीले रंग का चूर्ण है।

जो जल में अविलेय किन्तु ग्लोरोफार्म, ईथर और मद्यसारमें किसी प्रकार विलेय तथा एसीडोनमें घुल जाता है। यह भी आयोडोफार्म की प्रतिनिधि है।

आयोडा फार्मल (Iodoformal)—यह भी एक पीले रंग का चूर्ण है जो जल में अविलेय होता है। यह ऐन्टिसेप्टिक है।

(१४) आयोडोफार्मोजेन (Iodoformogen) यह आयोडोफार्म और ऐन्ड्युमीन (अण्ड रवेतक) का एक यौगिक है। इसमें ६० प्रतिशत ऐन्ड्युमीन (अण्डरवेतक) होता है। इसकी चर्तों पर छिड़कते हैं।

(१५) आयोडोफार्म वाइट्युमिनेटम् (Iodoform bituminatum)—यह टार्टर और आयोडाफार्म का एक यौगिक है जिसकी गंध अभिय नहीं होती। इसको भी चर्तों पर घुंका करते हैं।

(१६) आयोडोल (Iodol), टेट्रा आयोडो पाइरोल (Tetra-iodo-pyrol) यह एक पीताभायुक्त धूसर वर्ण का स्फटिकवत् चूर्ण है, जिसकी गंध अभिय नहीं होती और न इसका प्रभाव विपैला होता है। यह जल में तो अविलेय परन्तु मद्यसार, ग्लोरोफार्म और ईथर में विलेय होता है। इसका प्रभाव आयोडोफार्म के समान और आन्तरिक रूप से पोटासियम् थायोडाइड की तरह होता है। अस्त, इसको ५ से १० ग्रैन की मात्रा में घटिका रूप में या कैपशूल में डालकर देते हैं।

(१७) आयोडो-सैलिसिलिक एसिड (Iodo-salicylic-acid), डाई-आयोडो सैलिसिलिक एसिड (Di-iodo salicylic-acid)—ये आयोडीन (नेलिका) और सैलिसिलिक एसिड के यौगिक हैं। इनमें उक्त दोनों औषधियों का सम्मिलित प्रभाव होता है। इनको ऐन्टिपाइरेटिक (ज्वरघ्न), अनलगेसिक (वेदनाहर) और ऐन्टि र्यूमैटिक (ग्रामवातहर) रूप से व्यवहार में लाते हैं। जिन दशाओं में सैलिसिलेट लाभप्रद नहीं होते, उन अवस्थाओं में इनसे लाभ होता है।

मात्रा—१० से २० ग्रैन (५ से १० रत्ती)।

(१८) लोरेटीन (Loretine) - यह एक पिलाई लिए हुए गंधरहित, स्फटिकवत् चूर्ण है जो अक्षोभक एवं निर्विपैल है।

(१९) लोसोफान (Losophan)—यह एक मटमैले रंग वा वर्णरहित स्फटिकवत् चूर्ण है, जिसमें ८० प्रतिशत आयोडीन (नेलिका) होती है।

(२०) नोसोफिन (Nosophen)—यह एक झाकी मायल सफेद रंग का गंधरहित चूर्ण है, जिसमें ६० प्रतिशत आयोडीन (नेलिका) होती है। इसको आन्त्रान्तररुस्तेचनापह (इन्टेस्टाइनल ऐन्टिसेप्टिक) रूप से ३ से ८ ग्रैन (१॥-४ रत्ती) की मात्रा में देते हैं।

(२१) एन्टिनोसिन (Antinosin)—यह नोसोफिन का सोडियम साल्ट है।

(२२) बुडोक्सिन (Budoxin)—यह नोसोफिन का विद्रव्य साल्ट है।

(२३) नैपथोल अरिस्टोल (Naphthol aristol)—यह एक हरिताभायुक्त पीतवर्ण का निर्गंध स्वादरहित चूर्ण है, जिसको त्वरोगों में घर्तते हैं।

(२४) सेनोफार्म (Sanofarm) यह एक इनके सफेद रंग का निर्विपैल तथा अक्षोभक स्फटिकवत् चूर्ण है, जिसमें ६० प्रतिशत आयोडीन (नेलिका) होता है। यह डेमिकेडिङ्ग (चोपक वा अभिशोपक) है। इसको नेत्र रोग तथा चर्तों (अस्वर्ज) में प्रयुक्त करते हैं।

(२५) सल्फेमिनोल (Sulphaminol)—यह एक पीले रंग का निर्गंध, स्वादरहित और निरापद चूर्ण है जो शारीरिक द्रवों के साथ मिलकर सल्फर (गंधक) और टैनिक एसिड (कपायासल) में वियोजित होजाता है। यह स्वरयान्त्रिक यक्ष्मा (लेरिङ्गियल थाइसिस) में उपयोगी है। नासिका द्वारा जलसाव होने पर इसका नश्य देते हैं।

मात्रा—४ ग्रैन (२ रत्ती)।

(२६) थियो रिसोर्सिन (Thioresorcin)

(२७) डाई-आयोडो थियो-रिसोर्सिन (Di-iodo thio-resorcin)

ये गंधक और रिमॉर्निन के यौगिक हैं। इनके स्वादरहित निविपैल चूर्ण होते हैं। इनमें प्रथम यिलाई क्लिप सफेद और द्वितीय भूरा चूर्ण होता है।

(८८) ट्रायमेटोल (Traumatol) } यह आयोडोक्रोसोल (Iodocresol) } यह एक अचिन्नेय गंधरहित चूर्ण है, जिसमें ५४ प्रतिशत आयोडीन (नैलिका) होती है।

इनके अतिरिक्त और भी कतिपय औषधियाँ हैं जो वर्णन के योग्य नहीं।

आयडोफार्म की फार्माकालोजी अर्थात् प्रभाव वाह्य भाव

आयडोफार्म को जब वाह्य रूप से ब्रणों आदि पर लगाया जाता है, तब इसका दौर्गंध्यहर (Deodorant), शोधक (Antiseptic) और सडोधावरोधक (Disinfectant) प्रभाव होता है, इसके उन्नत प्रभाव आयडोफार्म के वियोजित हाकर आयोडीन के पृथक् हो जाने के कारण पैदा हो जाते हैं। अतएव आयडोफार्म जखम पर लगाने से सीरम (रक्तचारि) और वसा में घुल जाती है और शरीर के भीतर प्रविष्ट होकर प्राणिक चारोदों (Ptomans) तथा जीवित कोषाणु आदि के प्रभाव से अपनी रचना बदल देती है और विशुद्ध आयोडीन पैदा करती है। इसी कारण इसमें पूर्वोक्त दौर्गंध्यहर एवं पचननिवारक प्रभाव प्रादुर्भूत होते हैं।

टिप्पणी—जब तक आयोडीन सीरम तथा वसा में विलीन न हो जाय, यह वियोजित नहीं होती और न अपनी वनावट ही बदलती है अर्थात् अशुद्धित आयडोफार्म पर टॉमैन्स आदि का कुछ प्रभाव नहीं होता। अतएव उन्नत पृथक्-करण एवं परिवर्तन बहुत शीघ्र पैदा नहीं होता। इससे यह कदापि न समझना चाहिए कि, जब आयडोफार्म जखम पर लगाई जाती है, तब उससे आयोडीन भिन्न हाकर स्थानिक चोभ का कारण बनती है। परंच आयडोफार्म ब्रण पर स्थानीय अवसतताजनक प्रभाव करती है।

आंतरिक प्रभाव

शरीर के भीतर आयडोफार्म का क्या वास्तविक प्रभाव होता है, वह अभी तक अज्ञेय तरह ज्ञात नहीं। जहाँ तक ज्ञात है, यह है कि

शरीर में यह एक तरह आयोडाइडवत् प्रभाव करती है। आमाशय में पहुँचकर यह अवसादक प्रभाव करती है और हृदय पर निचलता जनक। वहीं मात्रा में देने से इसका विपैला प्रभाव होता है। श्वामीच्छ्वास के रास्ते शरीर से यह आयोडीन की शकल में निःसृत होती है और सूत्र द्वारा आयोडाइड्स और आयोडेड्स के रूप में, इसका उद्सर्ग अधिकतर सूत्रपथ से हुआ करता है।

आयडोफार्म की टाक्सिकालोजी अर्थात् विपैला प्रभाव

एतज्जन्म उग्र विपाकता तो अब देखने में नहीं आती, पर किसी ब्रण आदि से इसके धीरे-धीरे अभिशोषित होने अथवा इसके निरंतर आंतरिक प्रयोग द्वारा चिरकारी विपाकता के निम्न लिखित लक्षण उपस्थित हो जाया करते हैं—

व्याकुलता, शिर चकराना, नेत्र-कनीनिका प्रसार, भूख कम हो जाना और आमाशय तथा आंत्र में चोभ होकर कैं दस्त आना प्रभृति लक्षण प्रगट हो जाते हैं। नाड़ी शिथिल एवं निर्वल चलती है, ज्वर होता है (जिसका ताप कभी-कभी १०४° फारन हाइट होता है), प्रलाप तथा उन्माद आदि हो जाता है। त्वचा पर इरिथिमा (त्वक्पदाह) वा एक्जेमा (छाजन) दोष हो जाता है, आक्षेप होने लगता है, शकियाँ शिथिल पड़ जाती हैं और कभी-कभी निर्वलता इस सीमा तक पहुँचती है कि, मृत्यु आ उपस्थित है। यकृत एवं पेशियों की रचना वसा में परिणत हो जाती है। कभी पेशाब में खून और एल्बुमेन आने लगता है। उन्नत लक्षण कभी तो अकरमात् प्रगट हो जाते हैं और कभी क्रमशः धीरे-धीरे तथा ससाहों रहा करते हैं।

नोट—किसी व्यक्ति को उन्नत औषध की बहुत ही अल्प क्षमता होती है। अतएव उनके चत आदि पर किंचिन्मात्र आयडोफार्म छिड़कने से ही ये अभिशोषित होकर विपाक लक्षण पैदा कर देती है।

आयडोफार्म का अग्रद एवं चिकित्सा

सोडियम बाई कार्बोनेट १५ ग्रेन वा यदी मात्रा में पानी में घालकर ऐसी एक-एक मात्रा

शौषध घंटे-घंटे बाद कई बार दें। इससे तज्जन्य विपाक नष्ट एवं कुप्रभाव घट जाते हैं। ज्वर शमन हेतु स्वेद प्रवर्धक शौषध दें वा कोष्ण जल से शरीर पर शस्फंज करें। निर्बलता निवारणार्थ उत्तेजक शौषधों का व्यवहार करें।

आयडोफार्मके थेराप्युटिकल अर्थात् औषधीय प्रयोग वल्ल प्रयोग

ग्रन्थ के उत्तेजनार्थ एवं उनको स्वच्छ रखने तथा स्थानीय निःसंक्रमण, शोधन और अवमत्तता जनन प्रभाव के लिए शस्त्रचिकित्सा में आयडोफार्म का बहुत प्रयोग होता है। परन्तु इसमें पाई जानेवाली एक प्रकार की विशेष दुर्गंधि इसके प्रयोग में बाधक होती है।

शस्त्रचिकित्सा में इसका विविध प्रकार से प्रयोग होता है। उदाहरणतः आयडोफार्म गाँज (१० वा २० प्रतिशत शक्ति का), आयडोफार्म घूल वा लिंट (५ वा १० प्रतिशत शक्तिका) रूप में यह प्रायः मर्यादा को दूँस करने में काम आते हैं। केवल इसे वा घोरिक एलिड प्रभृति के साथ घर्षण पर शयचूर्णित करते हैं। मरहम की शकल में वा ग्लोडीन में मिलाकर लगाते हैं वा वूजी (वर्षि) और सपानिदरी के रूप में व्यवहार करते हैं।

यद्यपि हर प्रकार के ग्रन्थ (Ulcer) और चत (Wound) के लिए यह दवा गुणकारी है, तो भी किरंग जनित चर्तों, ट्युमरुक्तीय चर्तों वा कंडमाना जनित चर्तों और श्वातशक के जङ्गल के लिए यह उपकारी है। चत पर इसकी मरीन पुकनी छिड़कना वा इसका मरहम लगाना पर्याप्त होता है। जन्ते हुए स्थान (Burns) पर आयडोफार्म को ग्लोडीन और पानी में मिला कर लगाते और ऊपर से धुनकी हुई साफ रूई (Cotton-wool) से आच्छादित कर देते हैं। ताजे जख्मों और जननेन्द्रिय के चर्तों पर इसको ग्लोडीन के साथ मिलाकर (कलोटियम कम् आयडोफार्मम्) लगाना उपकारक होता है। कनपेड़ (Mumps), बाघी वा घद (Buboes), पुरातन सूजी हुई ग्रंथि, निफ्रिस (Gout) और आमवात (Rheuma-

tism) में सूजे हुए जोड़ों पर तथा चातज वेदना पर भी इसी प्रकार इसका लगाना लाभकारी होता है। कान, नाक, मुँह और कंठ के चर्तों, विशेषतः श्वातशक वा ट्युमरुक्तीय संवंधी चर्तों में, इसकी पटार्च वा विद्रमथ इत्यादि के साथ मिलाकर इन्सफ्लेटर (प्रधमन यंत्र) द्वारा प्रधमित करना गुणकारक होता है। विस्कोटक (Abscess) के भीतर और नाडीग्रन्थ (Sinus) के छिद्र में इसके इमलशन की पिचकारी लाभकारी होती है। नूतन सूजाक में आयडोफार्म वूजी से लाभ होता है।

(Rectum) के कतिपय रोग, जैसे सुदा की राजमें, खान एवं वेदना शमनार्थ आयडोफार्म सपानिदरीज प्रयोजित की जाती है। अर्बुद (Cancer) के चत पर इसके छिड़कने से उसकी दुर्गंधि दूर हो जाती है और उससे बढ़ता हुआ जन्म एवं दर्द घट जाता है।

आयडोफार्म का आंतरिक प्रयोग

आंतरिक रूप से आयडोफार्म फणित ही प्रयोग में आता है। परन्तु किरंग जनित मुख चत तथा ट्युमरुक्तीय जनित कंठ एवं स्वरयंत्र स्थित चर्तों में इसको स्मे (Spray), प्रधमन (Insufflation) आर टिकिया (Pustil) की शकल में प्रयोजित करते हैं। आम-शयस्थिन चत (Gastric ulcers) और यचना (Pthisis) में इसका आंतरिक प्रयोग लाभदायक प्रमाणित नहीं हुआ।

सूचना—निर्बल एवं बूढे व्यक्तियों को इसकी बहुत कम चमत्ता होती है अर्थात् उनमें इसके विपैके प्रभाव प्रगट होने की शार्शंका होती है। किंतु बालकों को इसकी अधिक चमत्ता होती है।

योग-निर्माण विषयक आदेश—

इसका आंतरिक प्रयोग करना हो, तो मिदल-चर वा जोशनमें कीकरनियॉम के लुश्राव (Mucilage of acacia) में अवलंबित करके दें वा वटिका रूप में जो न्त्युकोज़ (ट्राफ़ोज) से शयवा उसके भार के १/४ पेरिक्स ट्रैमाकांथ कंपाउंड के मिलाने से उत्तम बन जाती है। इसकी दुर्गंधि यूकेलिप्टस आइल, जैरेनियम

आइल ( २ ड्राम में २ वूँद ) वा बालसम आफ पेरू वा कस्तूरी अथवा क्यूमेरीन से छिप जाती है ।

परीक्षित योग

( १ ) आयडोफार्माई १ आउंस  
 क्लोरोलीनी ५ ग्रेन  
 आलियम क्लोली पाइरोलन २ ग्रेन  
 इनको परस्पर मिलाएँ । यह निर्गंध आयडो-  
 फार्म है ।

( २ ) आयडोफार्माई १ आउंस  
 क्यूमेरीनी ५ ग्रेन  
 वेनीलेनी ५ ग्रेन  
 परस्पर मिलाएँ । यह निर्गंध आयडोफार्म है ।

( ३ ) पल्लिवस आयडोफार्माई ३० ग्रेन  
 क्लोडियम फ्लेकनाइल १ आउंस तक  
 दोनों को मिलाएँ । आतशक के चूर्ण और गुदा  
 विशरण ( Anal fissure ) पर लगाने के  
 लिए यह उत्तम प्रलेप ( Pigment ) है ।

( ४ ) आयडोफार्माई प्रेसिपिटेड १ ड्राम  
 म्युसिलेजो ट्रेगेकेथी ४ ड्राम  
 एक्वी डिस्टिलेटी १ आउंस पर्यंत

इस दवा को अत्यंत सावधानी से प्रस्तुत  
 करना चाहिए और घाटीक मजमल में छान लेना  
 चाहिए । फिर इसमें से १ टीस्पूनफुल ( १ ड्राम )  
 लेकर और थोड़े पानी में मिलाकर इसकी वस्ति  
 में पिचकारी करें । यह वस्तिप्रदाह ( Cysti-  
 tis ) में उपकारी है ।

( ५ ) पल्लिवस आयडोफार्माई २ ड्राम  
 पल्लिवस एसिडाई वॉरिसाई १ ड्राम  
 पल्लिवस एमाइली ६ ड्राम

सबको परस्पर योजित कर लें । ( Rhei-  
 nitis ), नासा दौर्गंध ( Ozena ) और  
 कर्णस्राव ( Otorrhoea ) में इसका प्रथमन  
 लाभकारी होता है ।

( ६ ) आयडोफार्मिन् प्रेसिपिटेड ३० ग्रेन  
 क्यूमेरीन १ ग्रेन  
 वर्नी सोली १/२ आउंस

सबको मिलाकर धानिश बनाएँ और विकृत  
 स्थल पर इसका पतला लेपकर सूखने दें । इसका  
 जो घाटीक स्तर जम जाता है, वह गरम पानी से

धुल जाता है । इरिसिपेलास ( विसर्प ) पर  
 लगाने के लिए उपयोगी है ।

( ७ ) आयडोफार्मिन् प्रेसिपिटेड ५ ग्रेन  
 आलियम थियोब्रोमेटस आवश्यकतानुसार सपा-  
 जिटरी बनाएँ । ववासीर और गुदा विशरण  
 ( Anal fissure ) में मलोत्सर्गसे पूर्व इसके  
 प्रयोग से मलत्याग में दर्द नहीं होता ।

( ८ ) आयडोफार्माई प्रेसिपिटेड ४० ग्रेन  
 आलियम युकेलिप्टाई ४० वूँद  
 कैम्फोरी ४० ग्रेन  
 आलियम थियोब्रोमेटस ३ ड्राम  
 अंग्वेयटम पैराक्वीनी १ आउंस

सबको मिलाकर सरहम बनाएँ । अग्नि दग्ध  
 ( Burn ) और उष्ण जल द्वारा दग्ध ( So-  
 ald ) आदि में जले हुए स्थान और चर्तों  
 ( Wound ) पर लगाने के लिए उपयोगी है ।

आयडो-फार्मल-[ अं० Iodo-formal ] एक  
 प्रकार का पीले रंग का रवादार अविलेय चूर्ण ।  
 यह भी आयडोफार्म की प्रतिनिधि है और  
 आयडोफार्म का ईथिल-हेक्सा मीथिलीन हाइड्रा-  
 योडाइड और प्रबल पचननिवारक है । आयडो-  
 फार्मिन् ईथिल आयोडाइड ( Iodoformin  
 ethyl iodide ) दे० "आयडोफार्मिन्" ।  
 आयडो-फार्मलिण्ट-[ अं० Iodo-form-lint ]  
 दे० "आयडोफार्मिन्" ।

आयडो-फार्म-वूल-[ अं० Iodoform-wool ]  
 दे० "आयडोफार्मिन्" ।

आयडोफार्म-सपोजिटरीज-[ अं० Iodo-form  
 suppositories ] आयडोफार्म वस्तिका ।  
 दे० "आयडोफार्मिन्" ।

आयडोफार्मिन्-[ अं० Iodoformin ] एक सफेद  
 रवादार चूर्ण जिसको ओडॉलेंस आयडोफार्म  
 ( गन्ध शून्य आयडोफार्म ) कहते हैं । यह  
 आयडोफार्म और हेक्सा मिथिलीन टेट्रामीन  
 ( Hexamethylene tetramine )  
 का एक यौगिक है । यह आयडोफार्म के समान  
 प्रभाव करता है । परन्तु इसके विषय में यह  
 प्रतिज्ञा की जाती है, कि छिड़कने पर इससे  
 फार्मोल भिन्न हो जाता है अथवा उत्पादकावय-

वस्थ व्रण ( Chancres ), ग्रंथिक चर्तों ( Tuberculosis, ulcers ) प्रभृति पर गाज़ रूप से उपयोग करने से चर्तों पर इसका उच्चतम प्रभाव होता है और खुरखट जनित किए बिना शीघ्र शङ्खुर उत्पन्न करता है। पूयमेह में उपस्थ में इसकी पिचकारी करते हैं।

नोवोयोडीन ( Novoiodin ), हेक्सामिथिलीन टेट्रामीन टायोडाइड ( Hexamethylone tetramine-iodide ) और अन्नक का एक मिश्रण है। यह भी आयडोफार्म की प्रतिनिधि है। मुख्यतः ग्रंथिक व्रणों तथा नेत्र-कर्म में यह प्रभूत्य औपध है। हि० मे० मे०।

आयडोफार्मीन-ईथिल-आयोडाइड-[ अं० Iodoformin-ethyl iodide ] दे० "आयडो-फार्मल"।

आयडो-फार्मीजन-[ अं० Iodoformogen ] यह मृदु तथा गंधरहित औपध है। चर्तों पर अवचूर्णन करने से इसका उत्तम प्रभाव होता है। कहा जाता है कि इसके सेवन के बाद कुंसियाँ भी नहीं निकलतीं।

आयडोफिनोल-[ अं० Iodophenol ] दे० "अरिष्टोल"।

आयडो-मेन्थोल-[ अं० Iodo menthol ] इस में पेण्टोनाइड आयोडीन ( Pentonised iodine ), मेन्थोल ( पुदिना सत्व ) तथा रेन्ड्रिम-वेरियम फ्लोराइड होते हैं। इसके घोल का उरःचत वा चपमा ( Tuberculosis ) में पेशयान्तरीय अन्तःशेष करते हैं। मेन्थोल ( पुदिना सत्व ) १ भाग, आयोडीपीन ( Iodopine ) २ भाग तथा युकेलिप्टोल ( Eucalyptol ) २ भाग इनके द्वारा निर्मित घोल का १ घन सानांसमीटर ( I c.c. ) की मात्रा में अन्तःशेष करने से श्रेष्ठतर परिणाम प्राप्त होते हैं। ( वर्लिनरः )। पर्याय-डायोरेडीन ( Dio-radine )

आयडोरिसोर्सिन-[ अं० Iodoresorcin ] डायो-डोरिसोर्सिन ( Di-iodoresorcin ) दे०-"अरिष्टोल"।

आयडोलिसीन-[ अं० Iodolysin ] } इसको  
आयडोलिसीनी-[ अं० Iodolysine ] }

१२ वृद्ध की मात्रा में अन्तःशेष के काम में लाते हैं। दे० "फाइवोलिसीन"।

आयडोलोज-[ अं० Iodolose ] एक गहरा गुलाबी लिए मटमैले रंग का चूर्ण, जिसमें ३ प्रतिशत नैलिका ( Iodine ) और ग्लाइकोजन का यौगिक होता है। उपदेश तथा कण्डमाजा में आयोडाइडम थॉफ सोडियम एवं पोटालियम की प्रतिनिधि स्वरूप २० वृद्धकी मात्रा में इसका उपयोग किया जाता है। पर्याय-ग्लाइकोजन आयोडी ( Glycogen-iodi )।

आयडोलेनी-[ अं० Iodolene ] एक कोमल पीत-वर्ण का गंध रहित चूर्ण जो अचोभक पचन-निवारक औपध है। इसको आयडोफार्म की प्रतिनिधि स्वरूप व्यवहार में लाते हैं। तृतीय कक्षा के उपदेश तथा ऐक्टिनोमाइकोसिस रोग में इसका १० प्रतिशत का औपध ३० ग्रेन ( १२ रबी ) की मात्रा में व्यवहार में आता है; और ३६ प्रतिशत का अवचूर्णन रूप से उपयोग किया जाता है। पर्याय-आयोडल ऐल्ब्युमिनेट ( Iodal albuminate )।

आयडो-सल्फेट आफ सिङ्कनीन-[ अं० Iodo sulphate of cinchonine ] एष्टि सेपोल ( Antiseptol )।

आयडोसिटीन-[ अं० Iodocitin ] लेसिथीन ( Lecithin )। अखड-पीतक सत्व।

आयडो-सैलिसिलिक एसिड-[ अं० Iodo-salicylic acid ] आयोडीन तथा सैलिसिलिक-एसिड का एक यौगिक। दे० "आयडोफार्मम्"।

आयडोसोल-[ अं० Iodosol ] दे० "आयोडेक्स"। ( Iodex )।

आयडोस्टेरीन-संज्ञा पुं० [ अं० Iodostarin ] नैलिका का एक सूवन यौगिक। इसकी श्वेत, अविलेय स्फटिकवत् परतें होती हैं जिसमें ५०% के लगभग नैलिका होती है। ४ वा २ ग्रेन की मात्रा में यह आमाशय में से अपरिवर्तित अवस्था में ही निकल जाता है। इसका परिवर्तन आन्त्र में आरंभ होता है। उपयोग करने के १ घंटे पश्चात् यह लाला एवं मूत्र में प्रगट होता है। इसका प्रवर्तन मन्द गति एवं विलम्ब से होता है।



आयडोहिमील—[ ले० Iodohemol ] नैलिका और रक्त का एक यौगिक । दे० “हीमोल” (Floemol) ।

आयत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) दीर्घ । लम्बा । तवील । दराज़ । ( २ ) विस्तृत । विशाल । लंबा चौड़ा ( ३ ) ज्यामितिशाल में दीर्घ चतुरस्र आकार । शकल सुस्तवील ।

[ तु० ] कुत्ता । श्वान ।

आयतच्छंदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] केले का पेड़ कदली वृक्ष । म० द० व० ५ । त्रिका० ।

आयतन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अधिष्ठान । ठहरने की जगह । ( २ ) आश्रय । सहारा । ( ३ ) हेतु । कारण । रोग निदान । भा० ।

आयतपत्रा, आयतपत्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] केले का पेड़ । कदली वृक्ष । त्रिका० ।

आयतवरुती- [ तु० ] जंगली गुलाब का जीरा ( दलीक ) ।

आयताक्ष-वि० [ सं० त्रि० ] जिसकी आँख बड़ी और पयोडा लंबा हो । विस्तृत नेत्र वा दीर्घ नयनच्छद रखनेवाला ।

आयताक्ष-वि० [ सं० त्रि० ] जिसकी आँख की गाली लंबी हो । दीर्घ कोणयुक्त आँख रखनेवाला ।

आयदा अरीद, आयदु आरियद्- [ यू०, फ्रा० ] एक पौधा जिसके पत्ते जंगली आस के से होते हैं । पत्तों की जड़ से एक लम्बा तार निकलता है जो अंगूर के तारों की तरह होता है । इसके सिर पर फूल होता है । ग्रीसानी कहते हैं कि ऐजा अरीजा में इसका उल्लेख होगा । यह द्वितीय कक्षा में शीतल एवं रुच है । इसको खाने से ज्वान में कब्ज मालूम होता है । इसकी जड़ अन्य सभी अवयवों की अपेक्षा प्रबलतर है । इसके सर्वाङ्ग अंगों से रक्त स्राव को रोकते हैं, दर्दों को बन्द करते हैं, आन्त्रिक ब्रणों को आराम करते हैं; जरायु के रसों ( रत्वत ) और खून को बन्द करते हैं ।

मात्रा—६ मा० तक । ( ख० अ० )

आयदु अरीद-संज्ञा पुं० [ यू०, फ्रा० ] एक पौधा जिसकी पत्तियाँ आसवरी के समान होती हैं । प्रकृति—द्वितीय कक्षा में शीतल एवं रुच ।

रसाद—इसके भक्षण से जिह्वा स्तम्भित हो जाती है । सभी गुणों में इसकी जड़ अधिक प्रभावशाली होती है । यह प्रत्येक अंग के रक्तस्राव को, चाहे वह जिस समय हो, रोकता है एवं अतिसार तथा क्रिया में अधिक रक्त आने का रुद्धक है आयदा । सु० अ० ।

आयन-वि० [ सं० त्रि० ] अयन संबन्धी ।

संज्ञा पुं० [ देश० ] गाय का धन । बाढ़ ।

आयव- [ अ० ] शेर । सिंह ।

आयरिस- [ ले० Iris ] दे० “आइरिस” वा “ईरसा” । [ अं० Iris ] नेत्र के अग्र और पश्चात् भागों के बीच में स्थित एक ताल ( Lens ) । इस ताल पर आगे की ओर मध्य पटल से निकला हुआ एक प्रवर्द्धन लगा रहता है । जो आयरिस Iris कहलाता है ।

आयरिस वर्सिकर- [ ले० Iris versicolor ] ईरसा । इंद्रधनुषपुष्पी । दे० “ईरसा” ।

आयरीनन मेरुन- [ ? ] एक अत्यन्त लाभदायक मलहम विशेष । दे० “आयरिस” ।

आयर्न- [ अं० Iron ] लोहा । लौह । लोहं । दे० “लोहा” ।

आयर्नआर्सेनेट- [ अं० Iron arsenate ] लौह सोमलते । यह लोहा और संखिया का एक यौगिक है । ( Ferri Arsenas ) । दे० “लोहा” ।

आयर्न-इन्थियोलेट- [ अं० Iron ichthyolate ] फेरी इन्थोल ( Ferri-ichthyol ) इन्थियोलेट आफ आयर्न ( Ichthyolate of iron ) यह रक्ताल्पता की दशा में उपयोगी है । दे०—“इन्थियोलेट” ।

आयर्न-एलम- [ अं० Iron alum ] एल्युमीन एमोनियो फेरिक । हिं० से० मे० ।

आयर्न-ऐण्ड-ऐमोनियम-साइट्रेट- [ अं० Iron and ammonium citrate ] लोहसुसार सत्रेत । ( Ferri et ammonii citras ) दे० “लोहा” ।

आयर्न ऐण्ड किनीन साइट्रेट- [ अं० Iron and quinine citrate ] लोह कीनन सत्रेत । ( Ferri et quinine citras ) दे० “लोहा” ।

आयर्न-पेरिटडोट-[ अं० Iron antidote ]  
लोह प्रतिविष । हि० मे० मे० ।  
आयर्न ऐल्गीनाइड-[ अं० Iron alginoid ]  
यह एक अविज्ञेय धूसर वर्ण का चूर्ण है । दे०  
“लोहा” ।  
आयर्न ऐल्ब्युमिनेट-[अं० Iron albuminate]  
(Albuminate of Iron) दे० “लोहा” ।  
आयर्न-केकोडिलेट-[अं०]Iron cacodylate]  
केकोडाइलेट आफ आयर्न ( Cacodylate  
of iron. ) । दे० “लोह” तथा “एसिड केको-  
डाइलिकम्” ।  
आयर्न क्वेवनीस-[ अं० Iron quevonnos ]  
( Quevonnos' iron. ) फेरम रिडेक्टम्  
( Ferrum Redactum ) ।  
प्रभाव—वलय तथा रक्त वर्द्धक है ।  
मात्रा—१ से ५ ग्रेन गोली की शकल में ।  
आयर्न-ग्लिसरो-फास्फेट-[ अं० Iron glycero-  
phosphate ] लौहमधुर स्फुरेत । (Ferri  
Glycerophosphate ) दे० “लोहा” ।  
आयर्नडायलाइज्ड-[ अं० Iron dialysed ]  
यह एक गहरे मटमैले रंग का द्रव है जो संखिया  
का अंगद है ।  
मात्रा—३० चूँद से १ आउंस तक ।  
आयर्न-नन आफिशल साल्ट-[ अं० Iron non-  
official salt ] ऐल्ब्युमिनेट आफ आयर्न ।  
दे० “लोहा” ।  
आयर्न-पाइराइटीज-[ अं० Iron pyrites ]  
सामान्यखी । सुवर्ण मासिक । ( Ferri Sul-  
phuratum ) ।  
आयर्न-पिल-[ अं० Iron pill ] लौह चटिका ।  
लोहे की गोली । ( Pilula Ferri ) दे०  
“लोहा” ।  
आयर्न-फास्फेट-[ अं० Iron phosphate ]  
लौहस्फुरेत ( Ferri Phosphas ) । दे०  
“लोहा” ।  
आयर्न-फ्लोराइड-[ अं० Iron fluoride ]  
फ्लोराइड आफ आयर्न ( Fluorido of  
Iron ) ।

मात्रा— $\frac{1}{16}$  से  $\frac{1}{8}$  ग्रेन तक गोलीकी शकल में ।  
प्रभाव—अग्निशोच नाशक है ।  
आयर्न-बार्क-[ अं० Iron bark ] ब्ल्यू गम-ट्री ।  
( Blue-gumtree ) Eucalyptus  
Globulus दे० “युकेलिप्टस” ।  
आयर्न-बेजोएट-[ अं० Iron benzoate ]  
( Benzoated iron ) दे० “लोहा” ।  
आयर्न-ब्रोमाइड-[ अं० Iron bromide ] (Br-  
omide of iron ) ब्रोमाइड ऑफ आयर्न ।  
दे० “लोहा” ।  
आयर्न-लैक्टेट-[ अं० Iron lactate ] (Lac-  
tate of iron ) दे० “लोहा” ।  
आयर्न-वायटेलीन-[ अं० Iron vitellin ]  
ओवोफेरीन ( Ovoferrin ) - यह एक तरल  
श्रौषध है । हि० मे० मे० ।  
आयर्न-वुड ट्री-[ अं० Iron wood tree ]  
( १ ) अजन । अजनी । ( २ ) नागकेशर ।  
Mosna ferrea, Linn. । फा० इ०  
१ भा० ।  
आयर्न-सुसिनेट-[ अं० Iron succinate ] लौह  
आर अम्वर द्वारा निर्मित एक लवण ।  
मात्रा—५ ग्रेन । हि० मे० मे० । दे० “सफि-  
नम्” ।  
आयर्न-सल्फेट-[ अं० Iron sulphate ] लौह  
गन्धेत । कसीस । काशीस । ( Green sul-  
phate of iron ) ।  
आयर्न-सोमेटोज-[ अं० Iron somatoze ]  
यह ऐल्ब्युमीन तथा ४॥ प्रतिशत लौह भस्म  
( फेरिक आक्साइड ) का एक यौगिक है जिसको  
रक्ताल्पता ( एनीमिया ) में देते हैं । हि० मे०  
मे० ।  
आयस-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) तीक्ष्ण लौह ।  
फौलाद । हस्पात् । रा० नि० व० १३ । ( २ )  
सामान्य लौह । साधारण लोहा । रत्ना० । दे०  
“लोहा” । लोहे का कवच । ( ३ ) अंगर  
नामक लकड़ी । ( ४ ) रत्न । मयि ।  
वि० [ सं० त्रि० ] लौहमय । लोहे का ।  
आयस-मल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) मण्डूर ।

च० द० पाण्डु चि० । ( २ ) लोहे का कीट । लौहमल ।  
 आयसी-वि० [ सं० आयसीय ] ( १ ) लोहे का ।  
 आहनी । ( २ ) तेज किया हुआ । तीक्ष्णकृत ।  
 आयस्कंर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) लोहार ।  
 लोहकार । त्रिका० । ( २ ) हाथी की रान का ऊपरी हिस्सा । हस्ती की जंघा का ऊर्ध्व भाग ।  
 आयस्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) तेजित । ( २ ) चित्त ।  
 फेंका हुआ । मे० तत्रिक । ( ३ ) चोटा खाया हुआ ।  
 प्रतिहत । ( ४ ) दुःखित ।  
 आया-संज्ञा स्त्री० [ पुं० ] अंगरेजों के बच्चों को दूध  
 पिलाने और उनकी रक्षा करनेवाली स्त्री । धात्रि ।  
 आयात-वि० [ सं० त्रि० ] आगत । उपस्थित ।  
 आया हुआ । ( Import ) निर्यात का  
 उलटा ।  
 आयापान-आयापाना-संज्ञा पुं० दे० “आयपान” ।  
 आयाम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार  
 का वात रोग । यह दो प्रकार का होता है, अश्व-  
 न्तरायाम और चाखान्तरायाम । ( २ ) दैर्घ्य ।  
 लम्बाई । विस्तार । अम० । ( ३ ) व्रण के सङ्कु-  
 चित अग्र भाग वा मुख को चौड़ा करने की  
 क्रिया । फाड़े के मुँह को बड़ा करना । सु० चि०  
 १ अ० । ( ४ ) नियमित काने की क्रिया ।  
 नियमन ।  
 क्रि० वि० [ सं० अव्य० ] एकपहर तक । प्रहर  
 पर्यन्त ।  
 आयाम-काञ्चिक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार  
 की काँजी जो ग्रहणी अधिकारोक्त में लिखे रोगों  
 में उपयोगी है । छिन्नके रहित छूटे हुए जवों को  
 १४ गुने जल में पकाकर जो मसूदा बनाया जाता  
 है, उसे वाद्य कहते हैं । वह वाद्य १ आड़क,  
 जो के सत् एक आड़क, तथा न बहुत पतली न  
 बहुत मोटी, अर्थात् मध्यमाकार की मूलियों के  
 चौंसठ ( अर्थात् १ आड़क परिमित ) टुकड़े लेकर  
 एक पवित्र तथा चिकने पात्र में डाल दें । तद्-  
 न्तर इसमें २ द्रोण जल भी डाल दें । परचात्  
 जवाखार, सजीखार, तुम्बुर, अजवाइन, धनियाँ,  
 त्रिदलवण, संधानमक, सौचल नमक, हींग  
 शिवाटिका ( वंशपत्री, द्विपत्री ) तथा चव्य

इन औषधियों के पृथक् दो-दो पल परिमित  
 चूर्ण को लेकर डाल दें । और पीपल, जीरा,  
 कालाजीरा, राई, कालीजीरी तथा चित्रक इन  
 औषधियों के चूर्ण को पृथक् एक-एक पल परि-  
 मित डालें । इन सब औषधियों को डालकर  
 पात्र का मुख अच्छी तरह से बन्द करके १५ दिन  
 तक पड़ा रहने दें । पश्चात् छानकर प्रयोग में  
 लाएँ ।

गुण—यह काँजी वन तथा शरीर को बढ़ाती  
 और शरीर के वर्ण को प्रदीप्त करती है एवं  
 वय को बढ़ाती है । दैहिक बल को तो यह विशेष-  
 तया बढ़ाती है । चूँकि यह खाये हुए अन्न को एक  
 याम ( प्रहर ) के भीतर पचा देती है, इसलिए  
 इसे “आयाम काञ्चिक” कहते हैं ।

मात्रा—१-२ तो० । विधि पूर्वक सेवन से  
 जलोदर, गुल्म, ज्वीहा, हृदय-रोग आनाह, आरो-  
 चक, अग्निमांस, कोष्ठगत शूल, अर्श, भगन्दर  
 तथा विविध प्रकार की वात-व्याधियाँ शीघ्र नष्ट  
 हो जाती हैं । चक्र द० ।

आयास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आन्ति । क्लेश ।  
 सुस्ती । मांदगी । हे० चं० । ( २ ) अत्यंत परिश्रम ।  
 बहुत थक । मेहनत । कोशिश । दौड़ धूप ।

आयासी-संज्ञा पुं० [ सं० आयासिन् ] [ वि० आया-  
 सक ] [ स्त्री० आयासिनी ] ( १ ) यत्नवान ।  
 मशकती । ( २ ) श्रान्त । सुस्त । थका-मोँदा ।

आयुत-वि० [ सं० त्रि० ] आर्द्राभूत । गलित ।  
 पिघला हुआ । जो पसीजा हो ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आर्द्राभूत घृत ।  
 पिघला हुआ घी ।

आयु-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) शरीर, मन,  
 आत्मा और इंद्रियों के संयोग को “आयु” कहते  
 हैं । पर्याय-धारी, जीविन, नित्यग, अनुबंध ।  
 च० सु० १ अ० । जीवित-काल, अवस्था, वय,  
 आयुर्वल, आयुस । जटा० । उग्र, जिदगी ।  
 ( २ ) औषध, भेषज, दवा । ( ३ ) घृत, घी ।  
 रा० नि० व० १५ । ( ४ ) वसा, चर्बी । रा०  
 नि० व० १२ ।

आयुध-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चकवँड ।  
 पमाड । चक्रमर्द । ( २ ) हथियार । शस्त्र मात्र ।

आयुध-दीर्घ-पृष्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सर्प । सर्प ।  
 हारा० ।  
 आयुध-धर्मिणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जैत ।  
 जयन्तीरूप । श० च० ।  
 आयुधगार-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] राजा के हथियार  
 रखने का घर । शस्त्र-गृह । सिन्हाल्लाना । शस्त्र  
 गृह ।  
 आयुधिक, आयुधीय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शस्त्र  
 जीवी । अस्त्रधारी । सिपाही ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] शस्त्र संबंधी । हथियार का ।  
 आयुनियोग-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयु तीन  
 प्रकार की है—स्वप्नयु, मध्यायु और पूर्णायु ।  
 ३२ वर्ष से पहिले स्वप्नयु, उसके पीछे मध्यायु  
 ८० वर्ष तक, फिर दीर्घायु, फिर १०० वर्ष के  
 अनन्तर हो तो उत्तमायु कही जाती है ।  
 विश्रामसागर के रचयिता बाबा रघुनाथ दास  
 जी के अनुसार कलि में मनुष्य की आयु का  
 प्रमाण ३० वर्ष का है । "तीस वर्ष आयु नर  
 होइ हैं कलि अधिकाय, अष्ट अक्षर की कामिनी  
 जननी सुत पति पाय" ।  
 आयुपरीक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जीवन की  
 जाँच । शास्त्रीय लक्षणों के द्वारा यह जानना कि  
 रोगी की आयु शेष है या नहीं । वि० दे०  
 "अरिष्ट" ।  
 आयु-प्रमाण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयु का मान।  
 जीवन की अवधि । मनुष्य और हाथीकी परमायु  
 १२० वर्ष ५ दिन है, घोड़े की ३२ वर्ष, गधा व  
 ऊँट की २५ वर्ष, गौ, बैल और भैंस की २४ वर्ष  
 और कुत्ते आदि नस्लियों की १२ वर्ष, बकरे भेड़ों  
 आदि की १६ वर्ष । गृहजा० आयु० ७ अ० ।  
 चरक के मत से मनुष्य की आयु १०० वर्ष की  
 है । च० श० ६ अ० । किसी-किसी के अनुसार  
 १२० वर्ष की ।  
 इन्द्रियों के चर्च यथा शब्द, स्पर्श आदि इन्द्रिय,  
 मन, बुद्धि, चेष्टा आदिकों की विकृति आदि लक्षणों  
 से आयुका प्रमाण जाना जाता है । यदि इनमें  
 अकस्मात् विकृति होजाय, तो चण भरमें या सुहृत्  
 में, एक दिनमें, अथवा तीन दिन, पाँच दिन, सात  
 दिन, दश दिन एवं चारह दिन में तथा पच में  
 या महीने में अथवा छः महीने में या एक वर्ष में

मनुष्य स्वभाव में स्थित होजाता है । यहाँ पर  
 स्वभाव, प्रवृत्ति का उपराम, मरण, अनित्यता,  
 निरोध—यह सब एकही अर्थ वाले शब्द हैं अर्थात्  
 मरण के वाचक हैं बस यही आयु के प्रमाण हैं ।  
 इससे विपरीत आयुका अपमाण जानना चाहिए ।  
 च० सू० ३० अ० ।

आयु प्रमाण जानने की रीति

वैद्य को रोगी के चर्च, स्वर, गंध, स्पर्श, नेत्र,  
 कान, नासिका, जिह्वा, त्वचा, सत्व, इच्छा, शौच,  
 शील, आचार, स्मृति, आकृति, वन, रत्नानि,  
 तन्द्रा, कर्म, शरीर की गौरवता और लाघवता,  
 आहार-विहार, आहार का परिग्राम, रोगी की  
 शान्ति का उपाय, अपाय, व्याधि, व्याधि के पूर्व  
 रूप, वेदना, उपद्रव, छाया, प्रतिच्छाया, स्वप्न  
 देखना, दूत की योग्यता, रोगी के देखने के लिए  
 जाते हुए रास्ते में औष्यपादिक भाव, रोगी के  
 गृहवालों की अवस्था विशेष तथा अन्य अवस्था,  
 औषधि के गुण विशेष, औषधि के दोष, रोग में  
 किस प्रकार से किस औषध का प्रयोग करना-इन  
 सबको रोगी के जीवन, मरण तथा आयु विशेष  
 के प्रमाण जानने का इच्छा करनेवाले वैद्य की  
 योग्य है, कि प्रत्यक्ष, अनुमान और आसोपदेश  
 के द्वारा आयु की परीक्षा करे ।

इन सब प्रकार की परीक्षाओं में बहुत सी  
 परीक्षा तो पुरुष के आश्रय होती हैं, और बहुत  
 सी ऐसी हैं जो पुरुषाश्रित नहीं हैं । उनमें जो  
 पुरुषाश्रित नहीं हैं, उनकी उपदेश और युक्ति  
 अर्थात् अनुमान और आसोपदेश द्वारा करनी  
 चाहिए । एवं जो पुरुषाश्रित हैं उनकी प्रकृति और  
 विकृति द्वारा परीक्षा करें ।

प्रकृति वर्णन—स्वभावकी परीक्षा इतने प्रकार  
 की है—

जातिगत प्रकृति, कुलगत प्रकृति, देश के  
 अनुरूप प्रकृति तथा समयानुरूप प्रकृति और  
 प्रति पुरुष में उसकी आत्मनियत प्रकृति, इस  
 प्रकार पुरुष की जाति, कुल, देश, काल अवस्था  
 और शरीर भेद से प्रकृति अर्थात् स्वभाव प्रत्येक  
 पुरुष का उसके अनुरूप होगा है । वह इन भेदों  
 से और पुरुष भेद से मनुष्यों में भाव विशेष

होते हैं। इन सब भावों का अपने अपने ठीक स्वभाव में रहना प्रकृति कहा जाता है।

विकृति-वर्णन—विकृति तीन प्रकार की होती है—

लक्षण निमित्ताविकृति, लक्ष्य निमित्ता विकृति और निमित्तानुरूपा विकृति। शरीर के आरो-ग्यता के हेतुभूत जो लक्षण होते हैं, उनके विकृत होजाने से वह विकृति के निमित्त जाने जाते हैं। उनको लक्षण निमित्ता विकृति कहते हैं। क्योंकि कोई-कोई लक्षण ही इस प्रकार शरीर से बँधे हुए हैं। समय समय पर प्रकट होकर जिस-जिस समय में जिस-जिस प्रकार से शरीर में वह लक्षण होते हैं उस-उस प्रकार की विकृति को उत्पन्न करते हैं।

निमित्तानुरूप—निमित्तको अर्थानुरूपा विकृति को निमित्तानुरूपा विकृति ( विकार ) कहते हैं, अर्थात् बिना कारण के ही स्वभावादिकों में विकृति होजाना निमित्तानुरूपा विकृति कही जाती है। इसी विकृति को वैद्य लोग अनियमित होने से आयुप्रमाण का निमित्त मानते हैं। इसी विकृति को विद्वान् ( वैद्य ) आयुपक्षय का निमित्त और प्रेतत्व का लिङ्ग ( चिन्ह ) मानते हैं, तथा गतायु मनुष्य की आयुनाश के ज्ञानार्थ इसी विकृति को कथन करते हैं। और इसी विकृति के आश्रय से मरनेवाले प्राणियों के लक्षण का ज्ञान निम्न प्रकार से है।

प्रकृतिवर्णन—जैसे—कृष्ण-वर्ण, कृष्ण-श्याम-वर्ण, श्याम गौर-वर्ण और गौर वर्ण यह शरीर के प्रकृति-वर्ण अर्थात् स्वाभाविक वर्ण हैं। इनके सिवाय और भी जो शरीर के वर्ण ( रंग ) होते हैं, वह सब उक्त कथित वर्णों की न्यून-धिक्यता से और वर्ण विशेष को जानना चाहिए। वर्ण के ज्ञाता बुद्धिमान वैद्य शरीर के स्वाभाविक वर्ण का उपदेश इसी प्रकार किए हैं।

वैकारिक-वर्ण—नील, श्याम, ताम्र, हरित और श्वेत यह शरीर के विकृति वर्ण हैं। इनके अतिरिक्त और भी जैसे कि जो वर्ण प्रथम देखा न हो अथवा प्रथम से भिन्न प्रकार का होजाय, उसको भी विकृति-वर्ण कहते हैं। प्रथम बुद्धि-

मान् को शरीर के प्रकृति-वर्ण और विकृति-वर्ण को जानना चाहिए।

वर्णजन्य अरिष्ट—(अरिष्टकारक वर्णाधिकार) यदि प्रकृति वर्ण वाले प्राणी के शरीर में वाम-भाग अथवा दक्षिण-भाग या आगे-पीछे दोनों ओर या केवल पीछे तथा केवल आगे या किसी अंग में स्वाभाविक और किसी अंग में वैकारिक वर्ण दिखाई दे, तो उस रोगी को अरिष्ट लक्षण जानें। यदि रोगी के मुख का वर्ण प्रथम से बिलकुल बदल जाय अथवा और प्रकार स्वाभाविक वर्ण एकदम पलट जाय, तो यह उसके मृत्यु का चिन्ह समझें। वर्ण भेद से ग्लानि, हर्ष, स्नेह और रुचता का निर्देश किया गया है तथा भ्रूव ( जहसन ) व्यंग, तिल, कालक, पिढका इनका रोगी के मुख पर सहसा प्रगट होना यह सब रोगी के लिए अशुभ चिन्ह है। रोगी के नख, नेत्र, मुख, मल, मूत्र और हाथ पैरों के वर्ण एकाएक विकृत हो जाय तथा स्वाभाविक नष्ट होकर और प्रकार के वैकारिक वर्ण उत्पन्न हो जाय अथवा वल, वर्ण और इन्द्रियों में एकाएक हीनता उत्पन्न होजाय, तो यह रोगी के आयुनाशक चिन्ह जाने। इनके सिवाय और भी जो पहले कभी न देखा हो उस प्रकार के वर्ण विकार का एकाएक उत्पन्न होजाना भी रोगी की मृत्यु का चिन्ह होता है।

स्वराधिकार—(स्वाभाविकस्वर) हंस, वसुला, ( कौञ्च ) चकवा ( इन्दु ) दुन्दुभी ( नगारा ), चिड़ा, काक, कवृतर और मींगुर इनके सहस्र स्वर होना प्रकृत स्वर हैं। इनके अतिरिक्त जिनका वर्ण न यहाँ नहीं किया गया है, उनको भी जिस प्रकार स्वर के जाननेवाले कथन किया हो, उसी प्रकार जानलें।

वैकृतिकस्वर—यदि रोगियों का स्वर एह ( भेड़ ) के समान अथवा समझ में न आए इस प्रकार का या गद्गद् स्वर अथवा शांति और हीन शब्द या फटा हुआ हो, तो वैकारिक स्वर जाने। इसके अतिरिक्त जो प्रथम से श्रवण न किया हो, इस प्रकार का अभूतपूर्व स्वर भी वैकारिक होता है।

रोगी के स्वर का सहसा बदल जाना और अनेक प्रकार का स्वर होना तथा अनेक प्रकार से फटा हुआ हो जाना—ये सुसूँपु के लक्षण हैं।

जिस प्राणी के एकायक अर्ध या सम्पूर्ण शरीर में वैकारिक वर्ण प्रकट हो जाँय, वह अवश्य मृत्यु को प्राप्त होता है।

यदि रोगी के अर्ध मुख का वर्ण नीला, श्याम, ताम्र वर्ण या लाल वर्ण हो जाय और आधा अन्य वर्ण का हो, तो यह शरिष्टकारक लक्षण है।

आधा मुख चिकना जैसा तेज से भिगा हुआ सा प्रतीत हो तथा अर्ध मुख बिलकुल रूच हो तथा अर्ध चेहरे में ग्लानि और अर्ध में हर्ष प्रतीत होता हो, तो यह रोगी के मृत्यु के चिन्ह जाने।

जिस रोगी के मुख पर एकायकी तिल, विप्लव ( लहसुन ), व्यंग ( झाँड़ू ), तथा अनेक प्रकार की रेखा आदि विचित्र रूप से प्रकट हो जाँय, तो उसके मरणाख्यापक चिन्ह जाने।

जिस रोगी के नख और दाँतों पर रंग-विरंगे फूल से पड़ जाँय अथवा दाँतों पर अत्यन्त गाढ़ी मैल जम जाय एवं दाँतों में चूर्ण सा लगा हुआ विदित हो, उस रोगी के मृत्यु के चिन्ह जाने।

जिस रोगी के दोनों होंठ, दोनों पाँव, हाथ, नेत्र, मल, मूत्र और नख इनमें एकाएकी विवर्णता उत्पन्न हो जाय और जो रोगी क्षीण-बल हो, उसकी मृत्यु जाने।

जिस रोगीके दोनों होंठ नीले या पकी हुई जामुन के समान हो जाँय, उस रोगी को गतायु जाने।

जिस रोगी का एकाएकी स्वर बदल जाय अथवा अनेक प्रकार के वैकारिक चिन्ह हो जाँय, उसे नष्ट आयु जाने।

बल और मांस-हीन रोगी के स्वर और वर्ण में अन्वय किसी प्रकार की विकृति होना भी उसके मरण का चिन्ह है। च० इन्द्रि० २ अ०।

आयुर्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आयुः । जीवन-काल ।

आयुर्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) भेषज । औषध । दवा । २० मा० । ( २ ) घृत । घी ।

आयुर्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आयुष्य का वल । उन्न का जोर । आयुष्य । उन्न ।

आयुर्वेद- [ मल० ] मधु । शहद ।

आयुर्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] औषध । दवा । २० नि० व० २० ।

आयुर्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयु के लक्षण वे लक्षण वा चिह्न, जिनसे यह जाना जाय कि सभी रोगी की आयु वर्तमान है एवं वह जीवित रहेगा । वे ये हैं—जिस रोगी की दृष्टि, कर्ण तथा मुख सौम्य हों और उसे गंध स्वाद का ज्ञान हो, हस्त, पाद गर्म हों, शरीर में अल्प दाह हो, जिह्वा कोमल, स्वेद रहित उ्वर, कण्ठ कफ से रहित और नासिका द्वारा श्वासका गमन हो, तो रोगी की आयु ठीक समझनी चाहिये तथा यह निश्चय जीता है । यो० चि० ।

आयुर्विचार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आयुका विचार । आयु के विषय में परामर्श । वैद्य को चाहिये कि प्रथम रोगी के आयु की पूर्ण परीक्षा करे, क्योंकि आयु का ज्ञान हो जाने से चिकित्सा सफल होती है । यो० चि० ।

आयुर्विज्ञान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयु सम्बन्धी ज्ञान प्राप्त करना । आयु-संबन्धी ज्ञान ।

आयुर्वेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आयुर्वेदीय ] आयु संबंधी शास्त्र । चिकित्सा-शास्त्र । वैद्य-विद्या । शस्त्रादि स्थानाटकसम्पन्न धन्वन्तर्यादि प्रणीत चिकित्सा-शास्त्र ।

शरीर, इन्द्रिय, मन और आत्मा के संयोग या मेल को "आयु" अर्थात् उन्न कहते हैं अथवा यों कहो कि मनुष्यों के जीवित समय की ही "आयु" संज्ञा है और विद् भातु का अर्थ ज्ञान होता है । यहाँ ज्ञान का अर्थ आयु सम्बन्धी ज्ञान है । आयु सम्बन्धी ज्ञान-विज्ञान जिस शास्त्र से लाभ किया जा सके, उसका नाम आयुर्वेद है । अथवा कभी कम नहीं होनेवाली एवं सुखकर आयु प्राप्त करने का उपाय जिस शास्त्र में दिया हुआ है उसका नाम आयुर्वेद है । कहा है—

"आयुरस्मिन् विद्यते अनेन वा आयुर्विन्दतीति आयुर्वेदः ।" ( सु० सू० ७ अ० )

अर्थात् जिस शास्त्र से आयु का ज्ञान और दीर्घायु की प्राप्ति हो, उसे आयुर्वेद कहते हैं ।

आयुर्वेद शब्द का साधारण अर्थ चिकित्सा-शास्त्र है। पर इसे केवल भारत का ही चिकित्सा-शास्त्र नहीं, अपितु सम्पूर्ण पृथ्वी का चिकित्सा-शास्त्र कहना चाहिये; क्योंकि इस शास्त्र के अनुसार चिकित्सा करने से मनुष्य केवल भारतवासियों को ही नहीं, बरञ्च समस्त जगत् को भी बहुत ही लाभ पहुँचा सकता है। प्राचीन समय में यह शब्द इसी व्यापक अर्थ में प्रयुक्त होता था, जैसा कि आगे के प्रमाणों से स्पष्टतया विदित हो जायगा; परन्तु वर्तमान समय में आयुर्वेद केवल आयुर्वेदियों का वेदोक्त, प्राचीन निदान एवं चिकित्सा-शास्त्र और वह भी केवल मनुष्यों का ही चिकित्सा-शास्त्र इस संकीर्ण अर्थ में प्रसिद्ध है अर्थात् इस अर्थ में रुढ़ हो गया है। देखिए इसकी व्यापकता के विषय में स्वयं आयुर्वेद के आचार्य क्या कहते हैं—

“हिताहितं सुखं दुःखमायुरतस्य हिताहितम् ।  
मानञ्च तञ्च यत्रोक्तमायुर्वेदः स उच्यते ॥”

( च० रत्नो० स्था० १ अ० )

अर्थात् सुख, दुःख एवं आयु के लिये क्या हित-कर और क्या अनिष्टकर है, जिससे इस बात का ज्ञान हो एवं जिससे आयु के मान का ज्ञान हो, उसी शास्त्र का नाम आयुर्वेद है। अन्यच्च—

“आयुर्हिताहितं व्याधेर्निदानं शसनं तथा ।

विद्यते यत्र विद्वद्भिः आयुर्वेदः स उच्यते ॥” (भा०)

अर्थात् आयु का हित और अहित, रोगों के कारण और चिकित्सा, यह सब विषय जिस शास्त्र में निर्णीत हैं, उसी शास्त्र का नाम आयुर्वेद है। इतना ही पर्याप्त नहीं; क्योंकि ये विषय तो पृथ्वी के सभी चिकित्सा-शास्त्रों में वर्णित हैं। इसलिये आयुर्वेद का भेदक लक्षण (समान/समान जातीय व्यावर्तक लक्षण) यह भी और कहा गया है—

“अनेन पुरुषो यस्मान् आयुर्विन्दति वेत्ति च ।

तस्मान्मुनिवरैरेव आयुर्वेदः प्रकीर्तितः ॥”

( भा० )

अर्थात् इस शास्त्र से मनुष्य दीर्घायु लाभ करता है और आयु को जानता है, इसीलिये इसका नाम आयुर्वेद है। और भी कहा है—

“तत्र आयुर्वेदयतीति आयुर्वेदः । कथमिति चेत् ? उच्यतेस्वतन्त्राणाम्; सुखासुखतः; हिता-

हिततः; प्रमाणाप्रमाणतश्च । यतश्च आयुष्याण्य-  
नायुष्याणि च द्रव्यगुण कर्माणि वेदयति अतोऽपि  
आयुर्वेदः ।” ( च० सू० ३० अ० )

“आयु को विदित करानेवाला अर्थात् आयु-  
विषयक ज्ञान के करानेवाले शास्त्र को आयुर्वेद कहते  
हैं। आयुर्वेद आयु का परिज्ञान किस प्रकार करता  
है; कहते हैं—जैसे, आयु के लक्षण सुखायु, दुःखायु,  
हित आयु तथा अहित आयु, आयु का प्रमाण और  
अप्रमाण, जिस प्रकार आयु के बढ़ानेवाले पदार्थ  
आयु को बढ़ाते हैं एवं घटायते हैं और द्रव्य,  
गुण, कर्म इन सबका यथार्थ ज्ञान करानेवाले को  
आयुर्वेद कहते हैं।”

इन सब कथनों का तात्पर्य यह है कि, पृथ्वी  
में आयुर्वेद के सिवाय जितने चिकित्सा-शास्त्र हैं,  
उनमें दीर्घजीवन के लाभ के अपूर्व उपाय रसायनादि  
और आयु जानने के उपाय अरिष्ट लक्षणदि कहीं  
भी उपदिष्ट नहीं हैं, इससे सूक्ष्मदर्शियों के हृदय में  
स्पष्ट प्रतीत होता है, कि आयुर्वेद का प्रतिपाद्य विषय  
अन्य सभी चिकित्सा-शास्त्रों से भिन्न और अतीव  
गौरवान्वित है। आयुर्वेदीय चिकित्सा का प्रयोजन  
केवल रोगाक्रांत व्यक्ति का रोगनिवारण ही नहीं,  
प्रस्तुत सुस्थ व्यक्ति की स्वास्थ्यरक्षा और उसका  
दीर्घजीवन प्राप्त करना आयुर्वेद-कल्पतरु का अमृतमय  
फल है।

सारांश आयुर्वेद वह विज्ञान तथा कला है,  
जिसकी सहायता से ऐसा सुखद जीवन वित्तया  
जा सके, जो कि समाज के लिये कल्याणकारी हो।  
यह चरक द्वारा की गई आयुर्वेद की परिभाषा का  
निचोड़ है। उसका ध्येय स्वस्थों के स्वास्थ्य की  
रक्षा करना, तथा बीमारों को स्वस्थ करना है। यह  
सुश्रुत का वचन है।

सुश्रुत ने कहा है, आयुर्वेद दो प्रकार का होता  
है—( १ ) स्वस्थ आदमियों की स्वास्थ्य-रक्षा  
और रोग हो जाने पर रोग का प्रतिकार। इसीलिये  
आयुर्वेद-शास्त्र में विस्तृत रूप से सभी प्रकार का  
उपाय दिया हुआ है। चिकित्सा दो प्रकार की कही  
गई है—औषधि-साध्य और शस्त्र-साध्य। इसी  
दृष्टि से आयुर्वेद दो विभागों में विभक्त किया गया

है। काय चिकित्सक-संप्रदाय और शल्य-चिकित्सक संप्रदाय।

परंतु केवल मनुष्य स्वस्थ शरीर एवं दीर्घ आयु ही को लेकर सुखी नहीं हो सकता है। धर्म, अर्थ, समाज प्रभृति उनके विषयों से मनुष्य के सुख दुःख का संबंध है। इसीलिए ही आयुर्वेद में धर्म-नीति, अर्थ-नीति, समाज-नीति संबंधी अनेक बातें बताई गई हैं।

आयुर्वेद शब्द का व्युत्पत्तिगत अर्थ और भी विशाल है। आयुर्वेद केवल मनुष्यों का ही चिकित्सा-शास्त्र है सो नहीं—तस्मिन्, पशु-पक्षी प्रभृति की चिकित्सा भी आयुर्वेद की अंगीभूत है। इसलिए वृक्षायुर्वेद, अश्वायुर्वेद, गजयुर्वेद और गजायुर्वेद आदि आयुर्वेदके नाना अंग कहे गए हैं। यद्यपि हम भारतवर्षियों के दुर्भाग्यसे उन अंगों के वदे-वदे ग्रंथ विलुप्त हो गये, तथापि “अग्निपुराण (२८१-२६१ अ०)” “शालिहोत्र संहिता” एवं “पालकाप्य संहिता” आदि प्राचीन ग्रंथों में जो आजकल वर्तमान हैं, उन अंगोंका अच्छा परिचय मिलता है। मधुसूदन सरस्वती ने स्वरचित ‘प्रस्थान भेद’ ग्रंथ में काम-शास्त्र को भी आयुर्वेद का अंग माना है।

आयुर्वेद अष्टांग-शास्त्र है

सारांश यह है कि, आयुर्वेद अनेक शाखाओं में विभक्त चिकित्सा-साधन-जीवन का विज्ञान है। बहुत प्राचीन काल से ही आयुर्वेद आठ भागों में विभक्त किया गया है। वे विभिन्न शाखाएँ इस ढंग से विभाजित की गई हैं—

- ( १ ) काय-चिकित्सा—श्रौपथि-साध्य शरीर सम्बन्धी रोगों की चिकित्सा अर्थात् श्रौपथियों का व्यवहार, रोग का निदान तथा चिकित्सा-प्रणाली।
- ( २ ) शालाक्य-तन्त्र—या निदान तथा विशेष चिकित्सा; आँख, नाक, कान तथा गला सम्बन्धी रोगों का निर्णय और उनकी चिकित्सा।
- ( ३ ) शल्यतन्त्र—अर्थात् जराही-यन्त्रशास्त्रसाध्य रोगों का निर्णय और उनकी चिकित्सा एवं दाई का काम।
- ( ४ ) विप गर्भ निरोध ( सुश्रुत लिखित अगद-तंत्र ) का अर्थ है—विप संबंधी चिकित्सा अर्थात् स्थावर और जंगम सभी प्रकार के विषों का परिज्ञान और उसकी चिकित्सा—जिसमें साँप, बिच्छू, विप-

खोपड़ी, तथा अन्य कीड़े सम्मिलित हैं। यही नहीं, बल्कि इसमें वे अदृश्य कीड़े भी हैं जो वायु एवं जल-द्वारा बीमारी फैलाते हैं। ( ५ ) भूत-विद्या में माद-ष्टक की प्रणाली सम्मिलित है, जिससे रोगी पर चढ़ा हुआ, कथित भूत उतारा जाता था। भूतों के चढ़ने के रोग के विभिन्न प्रकार का मस्तिष्क का विकार समझा जाता था। ( ६ ) कौमार-भृत्य-वर्षों की चिकित्सा—शिशु-चिकित्सा और शिशु पालन-विधि। ( ७ ) रसायन-शास्त्र-का अर्थ है, वृद्धावस्था में शरीर में शक्ति लाना अथवा ज्वर से पीड़ित जीव मनुष्यों की पुनः आयु ठीक करने की चिकित्सा। ( ८ ) वाजीकरण-तन्त्र अथवा जनन-शक्ति की रक्षा करना एवं उसकी वृद्धि करना। उपयुक्त ८ प्रकारों में से ६ तो आज पूर्ण रूप से पश्चात्त्य देशों में व्यवहृत किए जाते हैं, शेष दो पर भी पश्चात्त्य देशों में अमन करना आरंभ हो गया है और यूरोप में वदे-वदे विज्ञान-वेत्ता उनका अध्ययन कर रहे हैं। ये ही आयुर्वेद के अष्टांग कहे गए हैं।

आयुर्वेद का पूर्व ऐतिहासिक मूल

वेद में आयुर्वेद

आयुर्वेद शब्द में वेद शब्द देखकर काफी लोग यह बात सोचने लगते हैं, कि आयुर्वेद-शास्त्र भी वेद का अंग या परिशिष्ट है।

सुश्रुत ने कहा है कि आयुर्वेद अधर्ववेद की शाखा है, यथा—“इह खल्वायुर्वेदो नाम यदुपाङ्गम धर्ववेदस्यानुत्पाद्यैव प्रजाः श्लोकशतसहस्रमध्याय सहस्रञ्च कृतवान् स्वयम्भूः” इत्यादि। अर्थात् “आयुर्वेद नामक अधर्ववेद के इस लक्ष-श्लोकमय उपाङ्ग को स्वयम्भू ब्रह्मा ने प्रजा-सृष्टि के प्रथम ही बनाया था।” अब तो वेद को पश्चिम के तमाम पंडितों ने संसार का प्राचीन साहित्य माना है। वस्तुतः वेद को यदि अनादि और नित्य स्वीकार किया जाय, तो आयुर्वेद को भी नित्य और अनादि अवश्य स्वीकार करना पड़ेगा। महर्षि चरक भी कहते हैं कि—“भिपजा पृष्टेयैव चतुर्णां वेदना-मात्मनोऽधर्ववेदेभक्ति रादेश्या।”

( च० वि० ३० अ० )

आयुर्वेद किस वेद के अंतर्गत आता है और किस वेद का उपाङ्ग ठहरता है। इस विषय में



भगवान् वेदव्यास अपने "चरणव्यूह" नामक ग्रंथ में कहते हैं—

"सर्वेषामेव वेदानामुपवेदा भवन्ति ऋग्वेदस्य आयुर्वेद उपवेदः, यजुर्वेदस्य धनुर्वेदः, सामवेदस्य गान्धर्ववेदः, अथर्ववेदस्य शस्त्रशास्त्राणि ।"

अर्थात् "सभी वेद का एक उपवेद होता है। ऋग्वेद का उपवेद (उपांग) आयुर्वेद है, यजुर्वेद का धनुर्वेद, सामवेद का गान्धर्ववेद और अथर्ववेद के उपवेद को शस्त्रशास्त्र अर्थात् शस्त्रतंत्र कहते हैं।" इन बातों में यद्यपि कुछ विरोध है, तथापि सिद्धांत यह है कि चारों वेदों में ही आयुर्वेद के विषय सूक्ष्म रूप से पाये जाते। अतएव ब्रह्मवैवर्त्त पुराण में स्पष्ट लिखा है—

"ऋग्यजुः सामाथर्वाख्यानं हृत्वावेदान् प्रजापतिः। विचिन्त्यतेषामर्थं वै आयुर्वेदं चकार सः॥"

इतने पर भी वैद्यगण अथर्ववेद पर ही अधिक निर्भर क्यों करते हैं, इसका कारण चरक का यह सूत्र है—

"तत्रचेत् प्रष्टारः स्युश्चतुर्णामृक् सामयजुरथर्ववेदानां कं वेदमुपदिशन्त्यायुर्वेदविदः ? तत्र भिषजा षट्पेनैवं चतुर्णां ऋक्सामयजुरथर्ववेदानामात्मनोऽथर्ववेदे भक्तिरादेश्या। वेदोह्याथर्वणः। स्वस्त्ययनवलि-मङ्गल-होम नियमप्रायश्चित्तोपवास-मन्त्रादि-परिग्रहाच्चिकित्सां प्राह।" (च० सू० ३० अ०)

अर्थात् "यदि कोई पूछे आयुर्वेदवेत्ता ऋक्-यजुः-साम-अथर्व इन चार में से किम वेद के अत्रलंबन से उपदेश दे, तो चिकित्सक उक्त चारों में अथर्ववेद पर अपनी भक्ति दिखाने। क्योंकि अथर्व-द्रोह वेद ही स्वस्त्ययन, वलि, मंगल, होम, नियम, प्रायश्चित्त, उपवास और मन्त्रादि को स्वीकार कर चिकित्सा-तत्त्व का उपदेश देता है।"

चरक और सुश्रुत दोनों के अनुसार अथर्ववेद आयुर्वेद का उद्गम है।

अन्य वेदों में तो कम पर अथर्ववेद में व्यापक रूप से, आयुर्वेद की बातें, सिद्धांतों, शरीर के विभिन्न भागों की बीमारियों तथा दवाओं के सम्बन्ध

में बहुतायत से उल्लेख किया गया है। वास्तव में आयुर्वेद सम्बंधी सूचनाओं का वेदों में प्रचुरता के के साथ मिलना हमें चकित कर देता है, विशेषतः उस समय जब कि, हम यह सोचते हैं, कि उनसे मिलान करने पर वर्तमान आयुर्वेदीय ग्रंथों में संशोधन करना, त्रुटियोंको सुधारना तथा अतिरिक्त ग्रंथों को जोड़ना एक निश्चित सीमा तक संभव है।

उपयुक्त वर्णन से यह बात निर्विवाद सिद्ध हो गई कि आयुर्वेद वेद का ही एक उपवेद है एवं इसका प्रादुर्भाव वेदों के साथ ही हुआ था। इस विषय की पुष्टि के लिये कि, वेदों में आयुर्वेद का पर्याप्त वर्णन उपलब्ध है, एवं यह कि उस समय चिकित्सा शास्त्र चरम पराकाष्ठा को पहुँचा हुआ था, यहाँ कुछ और अवतरण दिये जाते हैं—

"युवं च्यवानमश्विना जरन्तं पुनर्युवानं चक्रयुः शचीभिः।" (ऋग्वेद, १।११७।१३)

अश्विनीकुमारों ने जरा जीर्ण च्यवनऋषि को पुनर्यौवन प्रदान किया था। यह कथा वर्तमान आयुर्वेद में भी प्रसिद्ध है। यथा—

"अस्य प्रयोगाच्च्यवनः सुष्टुद्धोऽभूत् पुनर्युवा।" (च० चि० १ अ०)

"यद्यातं दिवोदासाय वर्त्तिर्भरद्वाजायाश्विना ह्यन्ता। रेव दुवाह सचनो रथोवांशुषभश्च-शिंशुमारश्च युक्ता॥" (ऋ० मं० १ सू० १६)

इस मंत्र में आयुर्वेद के आचार्य दिवोदास और भरद्वाज के नाम अश्विनीकुमारों के साथ निर्दिष्ट हैं और इसी मंत्र से यह भी प्रतिपन्न होता है, कि ऋग्वेद के इस मंत्र के प्रादुर्भाव के समय दिवोदास और भरद्वाज सुपरिचिन थे।

"सद्यो जङ्गामायसीं विशपलायै धने हिते

सर्तवे प्रत्त्यधत्तम्॥" (ऋग्वेद १।११६।१५)

अर्थात् खेज नामक राजाके संग्राम में विशपला नाम्नी एक स्त्री का पैर कटकर गिर गया था और अश्विनीकुमारों ने उसको कृत्रिम (बनावटी) पैर चढ़ाकर ज्यों का त्यों कर दिया था। इसी प्रकार अन्य बहुत से प्रमाण वेदों में आए हैं। यथा—

"आत्ती ऋक्षाश्व अश्विनावधत्तं ज्योतिरन्धाय चक्रथुर्विचक्षे॥" (ऋग्वेद १।११७।१७)

अश्विनीकुमारों ने अंधे ऋज्याश्व को चतुर्मान किया ।

“धाभिः शचीभिर्दृषणा परावृजमूप्र अन्धं श्रोणं चतुप एतवे कृथाः ॥” (ऋग्वेद १।११२।८)  
 योपायै चित् पितृपदे दुरोणे पतिं जुर्व्यन्त्या  
 अश्विनावदत्तम् ॥” (ऋग्वेद।१।११७।७)

इसके अतिरिक्त यह भी एक मुख्य बात है कि वैदिक मंत्रों में कृमि-दृश्य तथा अदृश्य-दोनों प्रकार का वर्णन आया है और यह कहा गया है कि उनसे बीमारी उत्पन्न होती है ।

और भी कहा है—

“यस्यौपधिः प्रसरताङ्गमङ्ग परुरपरु”। (शु० य० १२ अ०)

इस मंत्र में शरीर के एक अंग में औपधि प्रयोग से और-और अंगों का रोग कैसे आरोग्य होता था, इसका वृत्तान्त बीज रूप से वर्णित है ।

“दधि मधु घृतं सनीय प्राशयति जातरूपम् ।”

दध्नः सौम्य प्रथ्यमानस्ययोऽणिमा स ऊर्द्धं समुदी-  
 पति तत्सर्पिर्भवति, एवमेव खलु सौम्य अन्नस्यास्य-  
 मानस्य योऽणिमा स ऊर्द्धं समुदीपति” ।

ऐसा यजुरारस्यक पृष्ठ अध्याय में और छान्दोग्य-  
 निपदादि में अस-विपाक क्रिया सुन्दर प्रकार से वर्णित है । इन सब उद्धरणों के देने से हमारा अभिप्राय आयुर्वेद की अति प्राचीनता दिखलाना है । भारतीयों को जाने दीजिये । आज बड़े से बड़े अंगरेज ऐतिहासिक इस बात में एक मत हैं, कि ऋग्वेद ही पृथ्वी का आदि साहित्य है । अस्तु, यह निर्विवाद सिद्ध है कि वेद के अति प्राचीनत्व के साथ ही आयुर्वेद भी अति प्राचीन है ।

आयुर्वेद के समय निरूपण का प्रयत्न

आयुर्वेद की उत्पत्ति का यथार्थ समय निश्चित करना हमारे लिए तो सर्वथा असम्भव ही है । अनेक विद्वानों ने इस विषय में दिमाग लड़ाया और अब भी लड़ा रहे हैं । परन्तु सच्ची कामयाबी आज तक किसी को न हुई, आज तक कोई भी अपने निर्दिष्ट जन्म तक न पहुँचा, सभी हृष-उधर लटकते रह गये । कोई कुछ कहता है और कोई कुछ, सब का मत भी एक नहीं । इस विषय में म० म० कविराज

गणनाथसेन जी के विचार एवं निर्णय अवश्य सराहनीय हैं, जिसे उनके एक लेख से, यहाँ अधिकल उद्धृत किया जाता है । वह इस प्रकार है—

वेद के समान पुराणों में भी आयुर्वेद का प्रसंग जहाँ तहाँ बहुत पाया जाता है । महाभारत में उदाहरण मिलने की कमी नहीं है—

“कचित् कुशला वैद्याः अप्रांगेच चिकित्सिते ।”  
 (महा० सभा० ३२ अ०)

“आयुर्वेद विदस्तस्मात् त्रिधातुं मां प्रचक्षते ।”  
 (महा० शान्ति० १३७ अ०)

दर्शनशास्त्रों में भी आयुर्वेद का प्रसंग मिलता है—

“मन्त्रायुर्वेद प्रामाण्यात् तत् प्रामाण्याम्” ।

(गौतम सूत्र) इत्यादि ।

इस गौतम सूत्र से भी आयुर्वेद का अति-प्राचीनत्व प्रतिपन्न होना है । स्मृति ग्रंथों में “याज्ञवल्क्य स्मृति” अतिप्राचीन ग्रंथ है—इस याज्ञवल्क्य-स्मृति में भी अन्नविपाक क्रिया और अस्थि-गणनादि आयुर्वेद के विषय स्पष्ट मिलते हैं ।

वेद का समय निर्णय असम्भव होने पर भी, महाभारत के समय निर्णय का एक सपूर्व द्वारा “वृहत्संहिता” में देखा जाता है । वह यह है कि—

“आसन् मधुसु मुनयः शासति पृथ्वीं युधिष्ठिरे नृपतौ । पट्टिक पञ्चद्वियुतः शककालस्तस्य राज्ञ स्यात् ॥

अर्थात् जिस समय युधिष्ठिर राज्य-शासन करते थे, सप्तर्षि मंडल मघा नक्षत्र में रहा । सप्तर्षि मंडल का यह नियम है कि, “एकैकस्मिन्नृते शतं शतं ते चरन्ति वर्षाणाम्” । आचार्य वाराहमिहिर ने जो गणना कर सिद्धांत किया है, उसके अनुसार युधिष्ठिर का राजकाल इस समय ४३२६ वर्ष पहले ठहरता है । कारभीर के प्रसिद्ध इतिहास राज-तरङ्गिणी में निर्णीत महाभारत की समय-गणना इस गणना से प्रायः शीक-दीक मिलती है । अतः महा-भारत रचना के लिये ३६० वर्ष यदि छोड़ भी दिये जाँय, तो भी महाभारत अन्ततः ४००० वर्ष का प्राचीन है; इसमें कुछ भी संदेश नहीं काना चाहिये । (अब आप स्वयं विचार सकते हैं कि, जो लोग ऋग्वेद को केवल ४००० वर्ष मात्र का पुराना मानते हैं, वे

कहाँ तक सत्य मार्ग पर हैं ) जा हो, जब हम महा-भारत के “देवर्षिचरितं गार्ग्यः कृष्णात्रेयश्चिकित्सितम्” तथा “श्यामायनोथ गार्ग्यश्च जावालिः सुश्रुवस्तथा। विश्वामित्रात्मजाः सर्वेमुनयो ब्रह्मवादिनः॥”

इन दो प्रसंगों में आत्रेय और सुश्रुत के नाम मिलते हैं, तब चरक और सुश्रुत-संहिता के मूल ग्रंथ आत्रेय संहिता, अग्निवेशसंहिता, बृहत्सुश्रुत प्रभृति महाग्रंथों की विद्यमानता महाभारत के पूर्व-काल में अथवा मम समय में अवश्य प्रतीत होती है। “कठ चरकालुक्” इस पाणिनीय सूत्र से भी चरक संहिता की अति प्राचीनता सिद्ध होती है। क्योंकि पाणिनि का समय अंततः दो हजार वर्ष के पूर्व निर्दिष्ट सर्वथादिपम्माति से सुनिर्णीत हो चुका है। अतएव प्राचीन मूल संहिताओं का अंततः चारहजार वर्ष पूर्व और वर्तमान चरकसंहिता का समय अंततः दो हजार वर्ष पूर्व का होना सिद्ध हुआ। इस विषय पर और संदेह होना नहीं चाहिये।

यूरोपीय ऐतिहासिक लोगों में सुप्रसिद्ध डाक्टर रायल अपने “Essay on the Antiquity of Hindu Medicine” नामक ग्रंथ में क्या लिखते हैं—

“The hoary works of the hindus, Sharaka and Sasrad as the Arabs called them ( evidently corruptions of the names Charaka and Susrut ), were translated into Persian by Persian scholars and then into Greek by the physicians of Greece attending the courts of Alamanazer and Harun-ul-rashid of Baghdad, each of whom severally held an international congress of medical men in central India.”

अर्थात् “अरबियन इतिहास में स्पष्ट लेख है कि, वे लोग ‘शरक’ और ‘ससरद’ नामक दो चिकित्सा ग्रंथ हिंदुस्तानसे साथ ले गये, और पारस्य देश के पंडितों से उनका जूल्था कराया। प्राचीन मिसर ( इजिप्ट ) देशवासियों ने, अरब देशियों से,

इन महा ग्रंथों के उपदेश लिए और मिसर देशवासियों ने ग्रीसवालों ने आयुर्वेद के तर्कों को सीखा। डाक्टर रायल आगे चलकर कहते हैं कि रूम के सरतान ‘अनामंजर’ ने सम्पूर्ण पृथ्वी के वैद्यों को बुलाकर एक विशाल वैद्य-सम्मेलन किया एवं ये ‘शरक’ और ‘ससरद’ ( अर्थात् अपने चरक और सुश्रुत ) वैद्यक के श्रेष्ठ ग्रंथ माने गये और पृथ्वीमंडल के समस्त चिकित्सकों में समादरणीय हुए।”

“इयुन-उल्-अग्ना फितुल-हातुन-इतिव्वा” नामक अरबी ग्रंथ में भी लिखा है कि सन् ई० की आठवीं शताब्दी में भारतवर्षीय पंडितों के आधेन चण्दादकी राजममा में बैठ लोग ज्योतिष और आयुर्वेद पढ़ते थे। मरक, मसरद और येदान नामक तीन आयुर्वेदिक ग्रंथ भारतवर्ष के लोग अरब देश ले गए। उरु लीनों ग्रंथ चरक, सुश्रुत और निदान नाम के अपभ्रंश जैवे हैं। इसमें स्पष्ट है कि यह बात अत्यंत शताब्दी की है। इसी से डाक्टर रायल महोदय का अनुमान है कि आयुर्वेद अन्ततः दो हजार वर्ष के पूर्व बहुत ही उन्नतावस्था को प्राप्त हुआ था।

डाक्टर चाहज ने अपने “Commentaries on Hindu Medicine” नामक ग्रंथ में कहा है कि, “It was most Probably at this early period ( i. e., about three centuries before Christ ) that they studied the healing art with such success as to enable them to produce systematic works on medicine etc., etc.”

अर्थात् ख्रीष्ट जन्म के तीन सौ वर्ष पूर्व, हिंदुओं का चिकित्सा-शास्त्र इतनी उन्नतावस्था पर था, कि उस समय चिकित्सा विषयपर अति मनोरम प्रणाली के अनेक अपूर्व ग्रंथों की रचना हुई थी।

परंतु यहाँ यह भी कहना आवश्यक है कि, प्राचीन आयुर्वेद के मूल ग्रंथ इस समय प्रायः नहीं मिलते और वर्तमान चरक, सुश्रुत प्राचीन ग्रंथों के जीर्ण-शीर्ष भग्नावशेष मात्र हैं। इस बातके प्रमाय वर्तमान ग्रंथों में ही बहुत मिलते हैं, प्रतिसंस्कारों के सूत्र लेख भी अनेक हैं।

भारतीय आयुर्वेद का इतिहास  
वैदिककाल में आयुर्वेद की उत्पत्ति एवं  
विकास के संबन्ध में जो कथानक दिये गये हैं, वे  
यदि ही विश्वाकर्षक हैं। चरक और सुश्रुत में उनका  
वर्णन इस प्रकार किया गया है—

ब्रह्मा ने अपने ध्यान-नियोग से आयुर्वेदशास्त्र को  
उत्पन्न किया और प्रजापति को उसकी शिक्षा दी।  
प्रजापति ने अश्विनीकुमारों को बताया। वे दैवी  
चिकित्सक बने। तदुपरांत हिमालय पर रहनेवाले  
देवताओं के स्वामी इंद्र ने आयुर्वेद का ज्ञान प्राप्त  
किया। इंद्र ने उसकी शिक्षा समस्त ऋषियों और  
मुनियों को दी, जो मनुष्य जाति की सेवा करने की  
भावना से, उसकी शिक्षा लेने को उत्साहित हुये थे।  
इंद्र के दो शिष्य भरद्वाज अथवा आत्रेय (प्रयाग)  
एवं राजा दिवोदास धन्वन्तरि (वनारस) आयुर्वेद-  
शास्त्र के प्रकांड पंडित एवं अनुभवी चिकित्सक सिद्ध  
हुये। आत्रेय को औपधि-चिकित्सा-प्रणाली (वैद्यक)  
एवं धन्वन्तरि ने (जो कि आयुर्वेद-शास्त्र पारंगत  
देवता धन्वन्तर के अवतार माने जाते हैं) चीर-फाड़  
(जरीही) प्रणाली की नींव डाली।

युहत संभवतः भारतीय इतिहास के बौद्धकाल  
के आरंभ में एक नई श्रेणी के चिकित्सकों का  
आविर्भाव हुआ—जो सिद्ध नाम से प्रसिद्ध थे। ये  
लोग रसायन-विद्या द्वारा चिकित्सा करते थे और  
धातुओं के उपयोग से बीमारियों को अच्छा करते  
थे, विशेषतः पारे का अधिक उपयोग करते थे।  
“रसायन” तथा “वाजीकरण” इन दो विषयों में  
उनका अध्ययन बहुत बढ़ा-चढ़ा था।

इस विषय में बस इतना ही कहकर,  
यहाँ से आगे आयुर्वेद का यथासम्भव क्रमवद्ध एवं  
सुविवृत इतिवृत्त देने का प्रयत्न किया जायगा।

वर्णनावीकरणार्थ इतिहासकारों ने भारतीय  
आयुर्वेद के इतिहास को अधोलिखित चार भागों में  
विभाजित किया है—

( १ ) आद्य दैवकाल वा प्रभातकाल—ब्रह्मा  
से लगाकर इंद्र तक परंपरानुसार, जिस प्रकार आयु-  
र्वेद का अवतरण एवं विकास हुआ, उतने काल का  
आयुर्वेद के इतिहास का प्रभातकाल वा दैवकाल  
कहते हैं; क्योंकि उक्त काल तक यह विद्या केवल

स्वर्ग में, देवताओं तक ही सीमित रही। ( २ )  
मध्यकाल, जिसके पुनः ये दो भाग होजाते हैं—  
( अ ) वैदिककाल और (आ) आर्षकाल वा संहि-  
ताकाल—भरद्वाज वा आत्रेय और धन्वन्तरि से  
लगाकर बौद्धधर्म के प्रचार से पूर्व का समय, इस  
काल के अंतर्गत कहा जा सकता है। जितनी भी  
मौलिक ( संहिताओं की ) रचनाएँ हुई हैं, वे प्रायः  
इस काल में हुई हैं। इसके बाद से संग्रहकर्ताओं  
का प्रादुर्भावकाल आता है। उस काल में छिन्न-भिन्न  
विशिष्ट प्राचीन आयुर्वेद-साहित्य का संकलन वा  
संग्रह एवं आपूरण हुआ। अस्तु, उसे आयुर्वेद का  
( ३ ) अपराह्नकाल वा संग्रह युग कहना चाहिए।  
आर्षयुग से लेकर भावमिश्र के युग तक संग्रहकाल  
कहा जा सकता है। इसी काल की आदि में रसवैद्यों  
का भी आविर्भाव हुआ था। अस्तु, इसे सिद्ध या  
तन्त्र युग भी कहते हैं। इसके उपरांत मुसलमानों  
के पदार्पण के साथ ही आयुर्वेद की रही सही गौरव-  
गरिमा भी विध्वस्त होकर रसातल को चञ्चो गई।  
अस्तु, उस काल को इसका वास्तविक ( ४ ) अत्र-  
नतिकाल कहा जा सकता है। आगे इनमें से प्रत्येक  
काल का इतिहास, तत्कालीन लेखकों एवं उनके  
ग्रन्थों का संक्षेप में परिचय दिया जाता है—

आद्य दैवकाल वा प्रभात-काल

आयुर्वेद के जन्म के विषय में चरक-सुश्रुतादि  
ग्रंथों में इस प्रकार उल्लिखित है।

जगत् की सृष्टि करनेवाले ब्रह्मा के मन में यह  
शास्त्र पहले पहल प्रारंभ हुआ। तात्पर्य यह कि आदि  
पुरुष स्वयं ब्रह्मा जो आयुर्वेद के प्रथम प्रणेता और  
प्रवर्तक हुए, जो हिंदुओं की निमूर्ति में से एक हैं।  
उन्होंने प्रथम आयुर्वेदीय लक्ष-रत्नोक्तियों एक विशाल  
संहिता की रचना की, जिसे “ब्रह्म संहिता” कहते  
हैं। सुनते हैं, कि इस ग्रंथमें नैरोग्य-प्राप्ति एवं दीर्घ-  
जीवनोपाय आदि विषयों पर यथेष्ट प्रकाश डाला  
गया है। परंतु जम उन्होंने देखा, कि मनुष्यों की  
आयु और योग्यता इतनी नहीं, जो उससे पूर्णतया  
लाभ उठा सकें, तब उन्होंने उसे संक्षेप कर दिया।  
इसमें रोगों के निदान, लक्षण और चिकित्सा का  
सविस्तरोल्लेख है। इसे भारतवासियों की प्रचीनतम्  
रचना कहनी चाहिए। पर आजकल यह कहीं नहीं

मिलती; क्योंकि न वह किसी हृदय पट पर अंकित (अर्थात् न किसी को याद) है और न किसी कागज़ पर लिखा है। कोई-कोई करते हैं, कि सुश्रुत के पद्य भाग में, इस ग्रन्थ के श्लोकों की भूलक पाई जाती है।

अपनी पुस्तक रचने के बाद ब्रह्मदेव ने संसार के उपकारार्थ दत्तप्रजापति को आयुर्वेद पढ़ाया। उन्होंने भी अपने नाम से एक ग्रंथ निर्माण किया, जिसे "प्रजापति-संहिता" कहते हैं। यह ग्रंथ भी आजकल श्राप्य है।

फिर दत्त प्रजापति ने स्वर्ग के दैत्य दोनों अश्विनोक्तुमारों को आयुर्वेद की शिक्षा दी। यह दोनों सहोदर भ्राता थे, जिनके पितृदेव सूर्य और माता छाया थीं। यह दोनों भाई यूनानी हकीम देस्करियन से मिलते जुलते हैं। क्योंकि इन्हें भी देववैद्य और शल्यतन्त्रविद् समझा जाता है। प्राचीन शास्त्रों के अध्ययन से यह मालूम होता है कि यह दोनों भाई शस्त्र-कर्म में अत्यन्त दक्ष और सिद्धहस्त थे। इन दोनों भाइयों ने, इस विषय में बड़ी भारी उन्नति की और च्यु नाम कमाया। सुरपुरी में ये दोनों भाई ही देवताओं की चिकित्सा करते थे। इनके विषय में अतीव विलक्षण एवं विस्मयकारक आख्यायिकाएँ प्रसिद्ध हैं।

चरक में उल्लेख है—

“अश्विनौ देव भिषजौ यत्र वाटाचित्तिस्मृतौ ।  
दत्तस्यहि शिरश्छिन्नं पुनस्ताभ्यां समाहितम् ॥  
प्रशीर्णादृशनाः पूणो नेत्र नष्टे भगस्य च ।  
वज्रिणश्च भुजस्तम्भस्ताभ्यामेव चिकित्सितः ॥  
चिकित्सितस्तु शीतांशुर्गृहीतो राजयक्ष्मणः ।  
सोमनिपतितश्चन्द्रः कृतस्ताभ्यां पुनः सुखी ॥  
भार्गवश्च्यवनः कार्मीवृद्धः सन्विकृतिगतः ।  
वीतवर्णं स्वरोपेतः कृतस्ताभ्यां पुनर्युवा ॥  
एतैश्चान्यैश्च बहुभिः कर्मभिर्भिषगुत्तमैः ।  
चभूवतुर्भृशंपूष्याविन्द्रादीनां महात्मनाम् ॥  
ग्रहाः स्तोत्राणि मन्त्राणि तैथान्यानि हर्षोपेच ॥”

धूम्राश्च पशवस्ताभ्यां प्रकल्पन्ते द्विजातिभिः ॥

( चरक )

अर्थात् “अश्विनोक्तुमार देवताओं के वैद्य हैं। इनको यज्ञ में भाग भी दिया जाता है। इन्होंने दत्त के कटे हुये शिर को जोड़ दिया था। पूषा देवके गिरे हुये दाँतों को और भगदेव के नष्ट नेत्रों को फिर उत्तम बना दिया था। इंद्र की स्तम्भित भुजाओं की चिकित्सा की थी, राजयक्ष्मा से व्याकुल हुये चन्द्रमा को अश्विनोक्तुमारों ने ही अर्द्धा किया। सोमभाव से नष्ट हुये चन्द्रमा को इन्होंने सुखी किया और भृगु के पुत्र च्यवनव्रष्टि कामदश होने से वृद्धावस्था में विकृत हो गये थे, उनको भी इन्होंने ही वर्षस्वरयुक्त पुनः युवा बना दिया। इस प्रकार के बहुत से योग्य और उत्तम चिकित्सा-कर्म किये। उन कर्मों के प्रभाव से यह अश्विनोक्तुमार इंद्रादि देवता और महात्माओं के विशेष पूजनीय हुये। इसीजिये द्विजाति भी उनके अर्पण, मंदिर, स्तोत्र, मन्त्र, घृतकी आहुति, पूष और चक्र-याग करते हैं।” भावप्रकाश में भी लिखा है—

“स्वयम्भुवः शिरश्छिन्नं भैरवेण रुपाऽथ तत् ।  
अश्विभ्यां संहितं तस्मात् तौ जातौ यज्ञभागिनौ ॥  
देवासुररणो देवा दैत्यैर्यं सत्ताः कृताः ।  
अत्तास्ते कृताः सद्यो दस्त्राभ्यामद्भुतं महत् ॥  
वज्रिणोऽभूद्भुजस्तम्भः स दस्त्राभ्यां चिकित्सितः ।  
सोमनिपतितश्चन्द्रस्ताभ्यामेव सुखीकृतः ॥  
विशीर्णाः दृशनाः पुणो नेत्रे नष्टे भगस्य च ।  
शशिनो राजयक्ष्माऽभूदश्विभ्यां ते चिकित्सिताः ॥”

( भा० १ भ० )

अर्थात्—( १ ) इन्होंने दत्त प्रजापति के कटे हुये शिर को जोड़ दिया था, ( २ ) जब कभी देवताओं और राजसों में संग्राम होता था, तो यह घायल देवताओं के दाँतों आदि का उपचार एवं चिकित्सा किया करते थे। अस्तु, ( ३ ) एक बार एक युद्ध में महाराज इंद्र का भुजा नाकारा हो गया था; परन्तु इनकी चिकित्सा से वह सर्वथा स्वतन्त्र हो गया, ( ४ ) सोम भाव से नष्ट हुए चन्द्रमा को इन्होंने सुखी किया। ( ५ ) पूषा देवता के कुछ दाँत गिर गए थे, इन्होंने उसे पुनः लगा दिये थे। ( ६ ) भगदेवता की विगड़ी हुई आँखों को इन्होंने ठीक किया अर्थात् उन्हें चक्षुमान कर दिया था और ( ७ )

चन्द्रदेव को रानयत्मा का जो रोग हो गया था, यह भी इन्हीं की चिकित्सा से अच्छा हुआ, (वेद के अनुसार-विराळा नाम्नी एक कुमारी/बाणकी की, किसी युद्ध में टॉग कट गई थी, उसकी जगह इन देव वैद्यों ने लोहे की कृत्रिम टॉग लगा दी थी) इत्यादि, इत्यादि।

इन्होंने ने भी अपने नाम से एक ग्रन्थ निर्माण किया था, जिसे "अश्वि-संहिता" कहते हैं। किन्तु, आजकल यह ग्रंथ अप्राप्य है।

अश्विनीकुमारों की उद्भूत विद्वता एवं उनकी अमृत चिकित्सा-प्रणाली पर देवराज इन्द्र मुग्ध होगए। वे दिमालय के उस पार (तिब्बत?) रहा करते थे। उन्होंने इनसे इस विद्या के सीखने की इच्छा प्रगट की। अश्विनीकुमारों ने महाराज इन्द्र को प्रेमपूर्वक पूर्णतया आयुर्वेद की शिक्षा प्रदान की। उन्होंने भी एक संहिता की रचना की, जो "चलभित्-संहिता" के नाम से प्रसिद्ध हुई। इसका भी आजकल पता नहीं लगता।

वस यहाँ से, इतिहास के इस प्रथमकाल-दैव-काल का अन्त होता है। अब तक आयुर्वेद स्वर्गलोक में ही शाबूद था, मर्त्य-लोक में इसका प्रवेश नहीं हुआ था। इस प्रकार ब्रह्मा से लेकर इन्द्र तक परम्परा से आयी हुई आयुर्वेद-विद्या के समय निरूपण का कार्य हमारे लिए सर्वथा अशक्य है। फिर भी किसी-किसी पारचात्य ऐतिहासिक ने इसके समय निर्धारण का साहस किया है। परन्तु उसे अभी संदेह-रहित न समझकर, यहाँ नहीं दिया गया। श्रीमान् महामहोपाध्याय कविराजगणनाथसेनजी महोदयने इस देवयुगाख्य-काल के विषय में नेचल इतना ही लिखा है, कि वह अति प्राचीन एवं स्मरणातीत है। हम भी यही कहकर इन वार्त्ता को यहाँ समाप्त करते हैं।

इसके उपरान्त इसके द्वितीय-काल—संहिता-काल का प्रारम्भ होता है।

संहिता-काल या आर्ष-काल

जैसा कि ऊपर हमने लिखा है, इन्द्र तक यह आयुर्वेद-विद्या केवल स्वर्ग में ही रही। फिर इन्द्र से एक ओर भरद्वाज ऋषि ने इस विद्या की शिक्षा पाकर मर्त्य-लोक में आत्रेय आदि ऋषियों द्वारा काय-

चिकित्सा का, जिसे आत्रेय-संप्रदाय या चरक-संप्रदाय कहते हैं, स्थापन किया और दूसरी ओर धन्वन्तरिने शास्त्र-चिकित्सा की, जिसे धन्वन्तरि-संप्रदाय वा सुश्रुत-संप्रदाय कहते हैं, नींव डाली। पुनः क्रमशः कार्य विभागानुसार उनसे ही अष्टांग-वैद्यक-तंत्रकारों का प्रादुर्भाव हुआ। इस प्रकार मर्त्य-लोक में इस अष्टांग-विद्या के आदि प्रवर्त्तक इन्द्र के शिष्य धन्वन्तरि और आत्रेय से लेकर आगे के काल को हम संहिता-काल वा आर्ष-काल कहेंगे। इतिहास-कारों ने आज से २१०० वर्ष पूर्व, एकाधिक सहस्र वर्ष व्यापी इस युग का समय निश्चित किया है।

वैदिकाचार-गौरव के नष्ट होने और महर्षि-गण के तीव्र प्रभावके लुप्तप्राय होने के उपरांत, आज २५०० वर्ष हुए, कि नवीन धर्म प्रवर्त्तक भगवान् बुद्ध का आविर्भाव हुआ। आज से २००० वर्ष से किञ्चित् पूर्व चरकादि वैद्यक के प्रति संस्कर्त्ताओं के प्रादुर्भूत होने से, यह प्रगट होता है कि, उस समय में आर्ष-ग्रन्थ प्रतिसंस्कारापेक्षणीय थे। एवं उनकेपोड़े काल बाद ही दृढबल वाग्भटादि वैद्यकाचार्य्य गण हुए। अतः आज से १५०० वर्ष पूर्व से ही आर्षयुग का अंत हो गया, ऐसा कहा जा सकता है। परन्तु आजकल जो प्राचीन ग्रन्थ एवं टीका पाई जाती है, उससे यह स्पष्ट साबित होता है, कि आठसौ वर्ष पहले प्राचीन समयके लिखे हुए ग्रंथ पाये जाते थे।

आयुर्वेद के इतिहास पर दृष्टि डालने से पता चलता है, कि संहिताकारों का समय और उससे आगे का संबन्धित-काल सबही प्रायः आयुर्वेद का स्वर्ग-समय अथवा दूसरे शब्दों में आयुर्वेद का मध्याह्न-सूर्य कहा जा सकता है। इस काल में महर्षियों ने गजाश्व-आयुर्वेदादि नाना उपाङ्ग और और मानुष-चिकित्सा-शास्त्र आदि का लोक में प्रणयन एवं प्रचार किया। जितनी भी मौलिक रचनाएँ लब्ध होती हैं, वह इसी काल की परमविभूति हैं। इसके अनन्तर अपरान्द-काल में आयुर्वेद की जो स्थिति थी, वह प्रायः बहुत ही विकट पायी जाती है, जिसका आगे उल्लेख किया जायगा।

आयुर्वेद के अष्टांग

कहा जाता है, कि आयुर्वेद अष्टांग-शास्त्र है। इन आठ अंगों के नाम ये हैं—

“शल्यं शालाक्यं कायचिकित्सा भूतविद्या कौमारभृत्यमगद-तन्त्रं रसायन-तन्त्रं वाजीकरण तन्त्रमिति ।” ( सु० सू० १ अ० ) अन्यच्च—

“काय-चिकित्सा शालाक्यं शल्यापहृत्केकं विप-गरवैरोधिक प्रशमनं भूतविद्या कौमारभृत्यं रसा-यन वाजीकरणम् ।” ( च० सू० ३० अ० )

अर्थात्—काय चिकित्सा, शल्यतन्त्र, शालाक्यतन्त्र भूतविद्या, कौमारभृत्य, अगदतंत्र, रसायन और वाजीकरण । इन चिकित्साज्ञों में रसायन और वाजीकरण स्वस्थ की स्वास्थ्य रक्षा तथा जीवा-शीवा, निस्तेज रोगी को बल-वर्ण यौवनादि देने के लिये और शेष ६ चिकित्साज्ञों का उद्देश्य रोगी का रोग निवारण है । आज कल जिस प्रकार पाश्चात्य चिकित्सा के अनेक भिन्न-भिन्न विशेषज्ञ चिकित्सज्ञ दिखाई पड़ते हैं, उसी प्रकार प्राचीन समय में भी आयुर्वेद के अनेक विशेषज्ञ (Specialists) थे । वे लोग काय-चिकित्सक ( Physician ), शल्यतान्त्रिक, शल्यापहृत्ता वा जरीह ( Surgeon ), शालाकी चिकित्सक ( Specialists in Eye, Ear Nose and Throat diseases), अगदतान्त्रिक या विष-चिकित्सक ( Toxicologists ), भूत-वैद्य, कौमारभृत्यक, रासायनिक और वाजीकरणिक कहे जाते थे । आयुर्वेद की इन सब भिन्न-भिन्न शाखाओं की बहुत उन्नति हुई थी और कम से कम प्रायः हर एक शाखाओं की आठ या दश संहितायें ( Authoritative works ) बन गई थीं । इस प्रकार पचास साठ ग्रंथों के नाम और पाठोद्धार सहित सात आठसौ वर्ष पहिले बनाई हुई टीका, पाई जाती है । यह बहुत दुःख का विषय है, कि इन मूल ग्रंथों में से अधिकांश, राष्ट्र विप्लव आदि अनेक कारणों से लुप्त हो गये हैं । चरक, सुश्रुत, वाग्भट्ट आदि जितने प्रामाणिक ग्रंथ आज कल पाये जाते हैं, वे सब अधिकांश केवल प्राचीन संहिताओं का प्रति-संस्कार ( Recompilations ) या संग्रह मात्र ही हैं । आगे अब हम क्रमशः इनमें से प्रत्येक ग्रंथ के प्रवर्तक, एतत्कालीन विद्वान् एवं उनके ग्रंथों आदि का संक्षिप्त विवरण ( प्रत्येक शरीर प्रथम भागके उपोद्घात एवं कतिपय अन्य ग्रंथों एवं लेखों के आधार पर ) लिखते हैं ।

### ( १ ) काय-चिकित्सा

कायचिकित्सा—( Practice of Medicine ) आयुर्वेद वा चिकित्सा-शास्त्र का वह अंग, जिसमें ज्वर अतिसार आदि कायिक रोगों की चिकित्सा का उल्लेख होता है । काय-चिकित्साका शब्दार्थ शारीर-चिकित्सा है । यों तो सभी चिकित्सा-शास्त्र इस चिकित्साज्ञ के अंतर्भूत ही हैं, तथापि इसमें विशेषता यह है कि, काटना-फाड़ना आदि शल्यतन्त्र तथा शालाक्यतंत्र के कामोंको न कर, केवल औषधों से रोगों का प्रतिकार करना काय-चिकित्सा का प्रधान कार्य है । इस समय आयुर्वेद के अन्यान्य अंगों का विलोप होने पर भी काय-चिकित्सा वर्तमान रहने से आयुर्वेद का गौरव रक्षित हो रहा है । इस अंग के आदि प्रवर्तक महर्षि आत्रेय हैं ।

#### महर्षि आत्रेय

चरक संहिता में लिखा है कि, एक समय मर्त्यलोक में लोगों को रोगों से पीड़ित देखकर दयार्द्र हृदय भरद्वाज, अङ्गिरा, जमदग्नि, वसिष्ठ, विश्वामित्र प्रभृति अनेक महर्षियों ने हिमालय के सानुप्रदेश में महासभा की थी, उस सभा के निर्णय के अनुसार भरद्वाज मुनि देवलोक में जाकर इन्द्र से आयुर्वेद का अध्ययन करके आये । उन भरद्वाज से आत्रेय ऋषि ने आयुर्वेद की शिवा पायी । किसी-किसी के अनुसार भरद्वाज और आत्रेय एक ही व्यक्ति हैं । अस्तु, उनके अनुसार स्वयं महर्षि आत्रेय ने राजा इन्द्र से आयुर्वेद सीखा ।

इनकी लिखी हुई कई पुस्तकें हैं, जिनमें से “अलि-संहिता” विशेष उल्लेखनीय है । यह ग्रंथ चार भागों में विभक्त है, जिनमें कुल ४६५०० श्लोक हैं । भारतीय चिकित्सा-शास्त्र विषयक यह प्रथम उल्लिखित पुस्तक है, जो श्रेष्ठ एवं प्रमाण मानी जाती है और तदुत्तरकालीन सभी ग्रंथों की उद्-गम है ।

पीछे आत्रेय के ६ शिष्य हुये । उन ६ शिष्यों ने अपने-अपने नामों से एक-एक संहिता की रचना कर मर्त्यलोक में आयुर्वेद का प्रचार किया । उन ६ शिष्यों के नाम अग्निवेश, भेल, जतुकरण, परा-शर, हारीत और चारपाणी थे । इनके मध्य महर्षि अग्निवेश ही सबकी अपेक्षा कुशाग्र बुद्धि एवं मेधावी

थे। यही वर्तमान चरक-संहिता के पितृस्वरूप हैं। इनकी प्रणीत अग्निवेश-संहिता ही वर्तमान चरक-संहिताका मूल ग्रन्थ है, क्योंकि वर्तमान चरक-संहिताका मूल ग्रन्थ है, क्योंकि वर्तमान चरक-संहिताका मूल ग्रन्थ है, क्योंकि वर्तमान चरक-संहिताका मूल ग्रन्थ है।

अंजननिदान को भी जिसमें अति संक्षेप में एवं रमणीयतापूर्वक रोगों का निदान वर्णित है, महर्षि अग्निवेशकृत मानने हैं। महर्षि आत्रेय के द्वितीय शिष्य भेन ने भी अपने नाम से एक संहिता की रचना की, जिसे "भेलसंहिता" कहते हैं। यह भी प्रायः दुष्प्राप्य है। भेलसंहिता और भालुकितंत्र दोनों एक ग्रन्थ नहीं। आत्रेय सम्प्रदाय की समाप्त पुस्तक जतुकर्ण निर्मित "जतुकर्णसंहिता" भी सम्प्रति अस्ति दुर्लभ है। यह जतुकर्ण-संहिता नामक गद्यात्मक-रचना-भूषिष्ठ महाग्रंथ शिवदाम के समय में सुलभ था; क्योंकि उसने चक्र-संग्रह-टीका में बहुधा जतुकर्ण के पाठों को उद्धृत किया है। पराशर कृत "पराशर संहिता" और चारपाणी रचित "चारपाणि-संहिता" के पाठ न केवल विजयरचित और श्रीकंठ द्वारा बहुधा उद्धृत ही किये गए हैं। अपितु शिवदास के समय में भी ये सुलभ थे, जैसा चक्रसंग्रह की टीका में, उनके उद्धृत पाठों से ज्ञात होता है। हारीत मुनि कृत "हारीतसंहिता" चक्रपाणि, विजय, श्रीकंठ और शिवदास आदि के समय में सुलभ थी, किंतु अद्य यह सुदुर्लभ है। आजकल हारीतसंहिता नाम से जो एक ग्रंथ प्रकाशित हुआ है, उसे स्वयं में भी शार्प ग्रन्थ नहीं कहा जा सकता; क्योंकि पूर्वोक्त चक्रादि व्याख्याकारों से लेकर शिवदास तक के उद्धृत पाठ इस हारीतसंहिता में नहीं मिलते। अमौद रचना के कारण, इस ग्रंथ की पर्यालोचना करने पर इसमें व्याकरण की अशुद्धि, छन्दोभङ्ग आदि दोष दिखाई पड़ते हैं और इसमें चाम्भटादि के नाम का निर्देश आया है। इससे यह प्रगट होता है कि किसी सर्वथा अर्वाचीन एवं अदृश्य व्यक्ति ने इसकी रचना की है। किसी-किसी के मत से हारीतसंहिता और अत्रिसंहिता दोनों एक ही ग्रंथ हैं। पर भावप्रकाश-कार अपने ग्रंथ में अत्रिसंहिता के कुछ रत्नक लेते हैं, जिनका हारीतसंहिता में कहीं पता भी नहीं लगता, जिससे उपर्युक्त वचन का स्वयं खंडन होजाता है।

इनके अतिरिक्त इस सम्प्रदाय के ये दो ग्रंथ और हैं—

( १ ) खरनाद-संहिता और (२) विश्वामित्र-संहिता। अष्टांग-हृदय की टीका में हेमाद्रि ने खरनाद के पाठ उद्धृत किये हैं। हेमाद्रि ने खरणादि नाम से भी कोई-कोई पाठ उद्धृत किया है। यह पूर्णतया ज्ञात नहीं होता, कि वह खरनाद ही का है या किसी अन्य-खरनाद के पुत्र का। अरुणदत्त ने भी बहुधा खरनाद के पाठ उद्धृत किये हैं। इनमें से विश्वामित्र-संहिता अति प्राचीन है। चक्रपाणि ने चरक और सुश्रुत की टीका में इसके अवतरण दिये हैं। चक्र की टीका में मुक्त के वर्णनावसर पर शिवदास ने भी इसके पाठ उद्धृत किये हैं। टीकाकारों ने उक्त-संहिताद्वय के पाठ प्रायः काय-चिकित्सा के प्रसंग में उद्धृत किए हैं, संभवतः इसी लिए इसका कायचिकित्सातंत्र में अंतर्भाव किया गया।

चरक-संप्रदाय वा आत्रेय-संप्रदाय

आत्रेय सम्प्रदाय वा चरक सम्प्रदाय महर्षि आत्रेय का शिष्य सम्प्रदाय शारीरिक और मानसिक रोग समूहों की औपधादि द्वारा चिकित्सा करते थे। ये शस्त्र-चिकित्सक नहीं थे, इसलिये "काय चिकित्सक" ( Physicians ) नाम से प्रसिद्ध थे। उनका साधारण नाम आत्रेय सम्प्रदाय ( School of physicians ) था। ये जाति के ब्राह्मण थे; इसलिये शस्त्र-चिकित्सा के प्रति इनका विशेष अनु-राग न होना ही स्वाभाविक था।

आत्रेय का प्रादुर्भाव काल

डॉक्टर हार्नले अपने अंगरेजी ग्रंथ "मानव शरीरास्थियाँ" ( Bones of the Human body ) के उपोद्घात में लिखते हैं, कि गौतम-बुद्ध के जमाने में भारतवर्ष में दो मुख्य विद्यापीठें थीं, जिनमें विश्व भर की विद्यार्थी सिखलाई जाती थीं। उनके आचार्य उद्भट विद्वान हुआ करते थे। उनमें आयुर्वेद-विद्या की भी शिक्षा दी जाती थी। अतएव उनमें से एक विश्वविद्यालय काशी या बनारस में पूर्व की और और दूसरा जो पहिले की अर्पेचा अधिक प्रख्यात था पश्चिम-दिक् तक्षशिला में केनम नदी के तट पर स्थित था। इसी उत्तर कथित विश्व-



विद्यालय में गौतमबुद्ध-काल में भारतीय आयुर्वेद के निष्पात आचार्य महर्षि आत्रेय थे। इससे यह ज्ञात होता है, कि संभवतः वह ईसा से पूर्व छठवीं शताब्दी में हुये होंगे। इसी प्रकार एक और अंगरेज लेखक रॉकहिल "बुद्धका जीवन-चरित" (Life of Buddha) नामक अपने स्वरचित ग्रंथ के ६५ पृष्ठ पर लिखते हैं, कि जीवक नामक एक प्रसिद्ध वैद्य ने जो बुद्ध का समकालीन था, तदशिला में आत्रेय से आयुर्वेद की शिक्षा प्राप्त की। यहाँ पर यह बात स्मरण रखना चाहिए, कि यह डॉक्टर हानंजे एवं रॉकहिल कथित आत्रेय हमारे पूर्व-कथित भरद्वाज शिष्य आत्रेय—“अग्नि-संहिता” प्रणेता महर्षि पुनर्वसु आत्रेय नहीं; अपितु ये बुद्धकालीन भिन्नक आत्रेय हैं, जिनका बुद्ध-धर्म की आख्यायिकाओं में उल्लेख आया है। हमारे प्रसङ्गागत आत्रेय-पुनर्वसु-आत्रेय बुद्धकाल से बहुत पूर्व, चारक, सुश्रुत से भी बहुत पहले हुये हैं।

इनके अतिरिक्त एक और आत्रेय हुए हैं, जो शालाक्य तंत्रकार थे और उन्हें कृष्ण आत्रेय कहते हैं। उनके द्वारा प्रणीत शालाक्यतंत्र को कृष्णात्रेय तन्त्र कहते हैं।

### ( २ ) शल्यतन्त्र

शल्यतन्त्र—( Surgery ) आयुर्वेद का वह अंग जिसमें शस्त्र-साध्य रोगों के निवारण तथा शल्यों के निकालने की विधि पूर्ण रूप से वर्णित है। चीरफाड़, जर्सीही।

सुश्रुत के अनुसार यही चिकित्सा का प्रथमाङ्ग है। वृण, काष्ठ, पापाण, पांशु, धातु, इष्टक, अस्थि, केश, नख आदि कारणवश शरीर में घुस और मज्जा-मूत्र को रोक पीड़ा-दायक होते हैं, उन्हें निकालने के लिये यन्त्र, चार एवं अग्नि बनाने तथा लगाने और नाना प्रकार रोग निर्णय करने का उपाय इस तंत्र में लिखा है।

शल्यतन्त्र का मुख्य ग्रन्थ सुश्रुत-संहिता है। प्राचीनकाल में शल्यतन्त्रविद् सुश्रुत-संप्रदाय के वैद्य बात की बात में रोगी की प्राणरक्षा के लिए हस्तपादादि का छेदन निरापद रूप से कर सकते थे। आधुनिक समय में पश्चिमी चिकित्सा में जो कुछ चीर-फाड़ आदि चिकित्सा प्रचलित है, उन सभी के श्रेय

का मूल यह शल्यतन्त्र ही है, इसमें संदेह नहीं। यद्यपि प्राचीन मूल सुश्रुत संहिता आज हमें उपलब्ध नहीं, तथापि प्रतिसंस्कर्त्ता प्रसाद एवं प्रत्नेपयुक्त इसका जो जीर्ण शीर्ण भग्नावशेष आज हमें प्राप्त है, उसमें तथा तद् उपजीवी ग्रंथों में वर्णित शल्यतंत्र विषयक स्वरूप विवरण को देखकर ही हम लोग आश्चर्यचकित होते हैं। यदि—

“श्रौपथेनव मौरध्रं सौश्रुतं पौपकलावतम्।

शोपाणां शल्यतंत्राणांमूलान्येतानिनिर्दिशेत्:॥”

इस श्लोक में निर्दिष्ट आयुर्वेद के प्रधान ग्रन्थ इस समय मिला जाते तो, कितने अपूर्व तत्व सुनकर जगत् को विस्मित होना पड़ता। इसके आदि प्रवर्त्तक धन्वन्तरिजी महाराज हैं।

### धन्वन्तरि

धन्वन्तरि देववैद्य कहे जाते हैं। रोमनिवासियों के समीप, जो पद द्रुमहूतिय को या यूनानियों के निकट घसकलीवियूस को प्राप्त है, वही पद भारत-वासियों के नजदीक धन्वन्तरि महाराज को प्राप्त है। इनकी उत्पत्ति के विषय में एक विलक्षण आख्यायिका प्रसिद्ध है। कहते हैं, एक बार भूमण्डल पर किसी एक जनपदोर्ध्वंसक महामारी फूट पड़ी, जिसके कारण देवगण भी बहुत ही भयभीत हो गये। वे सब मिलकर त्रिण्डु के पास इस विचार से गये, जिसमें वे उनसे अपनी रक्षा का उपाय पूछें। त्रिण्डु ने उनसे कहा, जिस प्रकार हो सके चीर-सागर को संथनकर उसमें से अमृत प्राप्त करो। यह कार्य था बड़ा कठिन। अतएव अखिल देवतागण एवं राक्षसों ने इसी में अपना कल्याण समझा कि, पारस्परिक वैमनस्य एवं वैरभाव को तिलांजलि दे दें और एक मत होकर काम करें। अस्तु, उन्होंने वासुकी नाग को मंदराचल के चारों ओर आवेष्टितकर, उसे चीर-सागर में खड़ा करके वज्रपूर्वक संथन करना प्रारम्भ किया। वासुकी नाग की पूँछ तो देवताओं की ओर थी और शिर राक्षसों की ओर। इस प्रकार कुछ काल तक वे उसे घिलोते रहे। सर्प के फण के समीप रहने और उसके विपैले फुफ्फुारों के कारण राक्षसगण काले वर्ण के हो गए।

परिणामतः चीरसागर से अमृत के सहित चोद्दहन प्राप्त हुए, जिनमें सबके अंत में श्वेत वस्त्र धारण

किन्हीं एक हाथ में अमृत का प्याला लिये, हमारे धन्वन्तरि महाराज प्रादुर्भूत हुए। पुनः चौरसागर से प्राप्त यह १४ रत्न, देवना एवं राक्षसों के बीच विभाजित किए गए। महाराज धन्वन्तरि अमृत के प्यालासहित देवताओं के हिस्से में पड़े और उनके प्रधान वैषा स्वीकार किए गए। इस प्रकार कुछ काल व्यतीत होने पर, जब एक बार देवराज इंद्र ने स्वर्ग से इस मर्त्यलोक पर दृष्टिपात की, तब उन्होंने देखा कि यहाँ पर बहुत से लोग व्याधि एवं दुःख से पीड़ित हैं। उन्होंने महाराज धन्वन्तरि को आज्ञा दी, कि वे भूलोक में जाकर उनके कष्ट दूर करें। अतएव उन्होंने महाराज इंद्र की आज्ञा मानकर काशीराज के यहाँ देवदास के रूप में अवतीर्ण होकर, इस शुभ कार्य का संपादन किया।

सुश्रुत-संहिता में आयुर्वेदागम कुछ दूसरे प्रकार से लिखा है। ब्रह्मा जी से जागाकर इंद्र तक गुरुपरम्परा तो पूर्वोक्त प्रकार ही है; परन्तु इसके सिवाय लिखा है, कि धन्वन्तरि जी ने इंद्रसे आयुर्वेद के उपदेश पाये और मर्त्यलोक-वासियों को नाना प्रकार की पीड़ाओं अथवा रोगों से आर्त्त देखकर काशी धाम में काशीराज दिवोदास के रूप से अवतीर्ण हुए।

\* नोट—गरुडपुराण ( अ० १३६ श्लो० १०-१८ ) में देवदास को धन्वन्तरि का अवतार नहीं लिखा, अपितु उन्हें धन्वन्तरि की चौथी पीढ़ी में अर्थात् प्रवीण लिखा है। परन्तु सुश्रुत-संहिता में देवदास और धन्वन्तरि दोनों को एक ही व्यक्ति स्वीकार किया है। उसके अनुसार देवदास ही धन्वन्तरि था।

दिवोदास या काशीराज

पूर्वोक्त कथनानुसार दिवोदास महाराज धन्वन्तरि के अवतार माने जाते हैं। यह बनारस या काशी के राजा थे, अतः उनकी काशीराज भी कहते हैं। उनके पिता का नाम सदेव था। उनका पाणिग्रहण महाराज ययाती को राजकुमारी माधवी से हुआ था।

दिवोदास या काशीराज आयुर्वेद विद्या के उद्भूत पंडित थे। कहते हैं कि वे अत्यन्त सदाचारी एवं ईश्वर भक्त थे। रोगियों की चिकित्सा बहुत ही ध्यानपूर्वक और चित्त लगाकर करते थे।

उन्होंने अपने नाम से एक संहिता की रचना की, जिसे "धन्वन्तरि-संहिता" कहते हैं। किसी-किसी के मत से दिवोदास ने द्रव्यगुण विषयक मो एक ग्रन्थ लिखा है, जिसे राजनिघंटु कहते हैं। परन्तु दूसरों के मत से यह एक और ही धन्वन्तरि थे। जहाँ राजा विक्रमाजीत के समय में हुए हैं। उक्त राजनिघंटु उन्हीं की कृति है।

विश्वामित्र पुत्र सुश्रुत, औपधेनव- औरध्र, पौषकलावत और गोपुररक्षित प्रभृति शिष्यगण ने दिवोदास काशीराज से आयुर्वेद का अध्ययन किया। धन्वन्तरिजी के प्रधान शिष्य विश्वामित्र पुत्र सुश्रुत जाति के क्षत्रिय थे और काशीराज दिवोदास भी स्वयं क्षत्रिय थे। सुतरां शतयत्नत्र वा शल-चिकित्सा को ही प्रधान समझकर उन्होंने आयुर्वेद को चर्चा की। सुश्रुतादि ग्रन्थियों ने भी अपने नामों से एक-एक संहिता ग्रन्थ रचकर, आयुर्वेद का प्रचार किया। इन संहिताओं में सुश्रुत-संहिता ही प्रधान गिनी जाती थी। परन्तु दुःख की बात है कि अब यथार्थ सुश्रुत-संहिता उपलब्ध नहीं होती। वर्त्तमान सुश्रुत-संहिता भी मूलवद् सुश्रुत ग्रंथ का नागाजुनकृत प्रतिसंस्कृत और लेखक प्रमाद एवं प्रचेपों से दूषित भग्नावशेष मात्र है। औपधेनवतन्त्र और औरध्रतन्त्र-इन दोनों तंत्रोंके संग्रहित सर्वांश नाम मात्र शेष रह गये हैं। इनके उद्धृत प्रमाण भी विरला ही मिलते हैं। चक्रपाणि ने सुश्रुत की भासुमति नामक टीका में पौषकलावत-तन्त्र के उद्धरण दिये हैं। जनश्रुति है, कि धन्वन्तरि शिष्य गोपुररक्षित कृत एक और तंत्र है, जिसे गोपुररक्षित-तंत्र कहते हैं। परन्तु उसके पाठ शभो तक कहीं नहीं मिले। किसी-किसी के मत से संभवतः "गोपुर" और "रक्षित" ये दो व्यक्तियों के नाम हैं और इनके लिखे हुए दो तंत्र हैं। इनके अतिरिक्त इस सम्प्रदाय के नीचे लिखे हुए कई एक ग्रंथ और हैं, जिनका यहाँ संक्षिप्त परिचय देना उचित जान पड़ता है। यथा—

( १ ) वैतरण-तन्त्र—प्राचीन व्याख्याकारों ने बहुधा इसके पाठ अरनी टीकाओं में उद्धृत किए हैं। ( २ ) भोजतन्त्र वा भोजसंहिता—शतयत्न-ग्रन्थों का यह अतिवृद्ध तंत्र था, ऐसा उनके मतः उद्धृत पाठों से ज्ञात होता है। उल्लन ने सुश्रुत की

टीका में भोज को सुश्रुतादि के समकक्ष महर्षि लिखा है। अस्तु, यह संदेह न करना चाहिए कि वह धारेश्वरानुपति भोज हैं। धारेश्वर भोजकृत भी राज-मार्त्तण्डादि वैद्यक संग्रह-ग्रन्थ हैं, परन्तु वे भोज-संहिता की अपेक्षा बहुत ही अर्वाचीन हैं और उनका वैद्यक के अपराहकालीन ग्रन्थों में अन्तर्भाव होता है। भोजराज की अपेक्षा भोजमुनि के अति प्राचीन होने के कारण, कोई-काई इन्हें वृद्ध-भोज संज्ञा से अभिहित करते हैं। प्रायः सभी प्राचीन टीकाकारों ने भोज-संहिता के पाठ अपनी टीकाओं में उद्धृत किये हैं। (३) करवीर्यतन्त्र-कारवीर्याचार्य ( करवीर्याचार्य ? ) कृत यह तन्त्र टीकाकारों के समय बहुत प्रसिद्ध नहीं था। (४) भालुकितन्त्र-जैपा कि हमने पहले लिखा है, यह भेल संहिता से पृथक् ही शल्य-चिकित्सा विषयक एक तंत्र है। दर्शन ने सुश्रुत की टीका में तथा विजयरचित और श्रीकण्ठ ने निदान की टीका में भी भालुको-तंत्र के पाठ उद्धृत किये हैं। पर म० म० श्री कविराज गणनाथ सेन जी महोदय ने चक्रपाणि के भवन को प्रमाण मानकर यन्त्र-शास्त्रादि समन्वित इस तंत्र का शल्य-तन्त्र विषयक ही निर्णय किया है।

इस प्रकार उपर्युक्त नौ शल्यपहर्ताओं के तंत्रों का हमने परिचय कराया। इनके अतिरिक्त (५) कपिल और (६) गौतम नाम के दो और तंत्र हैं, जिनके कतिपय उद्धृत पाठों से ऐसा अनुमान होता है, कि कदाचित् वे चिकित्सा विषयक हैं।

ज्ञात रहे, धन्वन्तरि संप्रदाय वा सुश्रुत संप्रदाय-इन शल्य-चिकित्साभिय सुश्रुतादि महर्षिगण का सात्रारथ नाम धन्वन्तरि-संप्रदाय वा सुश्रुत-संप्रदाय वा शल्यतान्त्रिक-संप्रदाय ( School of Surgeons ) कहकर विख्यात था। यह प्रधानतः शल्य-चिकित्सक थे। प्रथम ही कहा गया है, कि इनके आदि गुरु क्षत्रिय थे और इनके शिष्य भी प्रायः क्षत्रिय ही थे; इसलिये शल्य-चिकित्सा के प्रति इनका भी विशेष अनुराग होना स्वाभाविक था।

चरक

कहते हैं, चरक अदिपति भगवान शेष के अवतार

हैं, जिन्होंने स्वयं पतंजलि रूप में अवतार्य होकर जीर्णारोप अग्निवेश-तंत्र का प्रतिसंस्कार किया, जिसे चरक-संहिता कहते हैं।

यहाँ पर यह बातला देना कदाचित् अप्रासंगिक एवं अनुचित न होगा, कि प्राचीन समय में सर्प-देव-तुल्य एवं प्रतिष्ठा की दृष्टि से देखे जाते थे। उस अतीतकाल में मिश्रदेशवासियों, यूनानियों एवं अन्य प्राचीन जातियों, यथा भारतनिवासियों ने उनको विद्या एवं निरपेक्षा का आदर्श माना है। अतः मिश्र के प्राचीन पादरी अपने आपको 'नागदेव का पुत्र' इस उपाधि में विभूषित किया करते थे। क्योंकि उनके समीप भी नाग बुद्धिमानों एवं अविनाशक के उदाहरण स्वरूप थे। प्राचीन यूनानियों का भी संभवतः ऐसा ही सिद्धांत था; क्योंकि असकलोविपुस (यूनानी देववैद्य) की मूर्तियों में उनकी बड़ी पर सर्प लिपटा हुआ दिखाया जाता है और उसकी पुत्री हायजिया (स्वास्थ्य की देवी) के चित्रों में भी उसके हाथ में सर्प दिखाया जाता है। ईसवी सन् से २००० वर्ष पूर्व यहुदियों में सर्पोंपासना की जाती थी। भारतवासी तो अब तक स्नायण मास ६: पंचमी-नागपंचमी व्रत रखते हैं।

चरक की संसार में बड़ी प्रतिष्ठा है। कहते हैं चरक पढ़े बिना जो चिकित्सा करते हैं, वह वैद्य नहीं समझते हैं। प्राश्नात्य विद्वानों ने भी लिखा है, यदि संसार में चरक की रीति से चिकित्सा की जाय तो संसार आज-कल की तरह रोग-पीड़ित न हो। हमारे यहाँ के लोग भी चिकित्सा के लिये चरक की बड़ी प्रशंसा करते हैं। कहा है—

“निदाने माधवः श्रेष्ठः सूत्रस्थाने तु वाग्भटः।

• शारीरे सुश्रुतः प्रोक्तः चरकस्तु चिकित्सिते ॥”

अर्थात् रोगों का निदान-कारण जानने के लिए “माधव निदान” सर्व श्रेष्ठ ग्रंथ है; सूत्रों के लिये “वाग्भट” सर्वोत्तम हैं, शारीरिक ज्ञान के लिए सुश्रुत और चिकित्सा के लिए चरक सबसे उत्तम है।

चरक में गद्य (Prose) और पद्य (Verse) दोनों हैं। यह ग्रंथ सूत्र-स्थान, विमान स्थान प्रभृति आठ भागों में विभक्त है। सूत्र-स्थान में सदस्यों काम की बातें संक्षेप में बड़ी ही खूबी से लिखी गई हैं।

इस भाग के पढ़ने से वैद्य को चिकित्सीययोगी दृष्टारों वाली मालूम हो जाती है। विमान स्थान में रसायन एवं शरीर-कार्य विज्ञान का संक्षिप्त वर्णन है। इसमें भ्याय-शास्त्र का अधिक अंश है, इसमें सामान्य पुद्धि के लोगों को यह भाग अधिक मालूम होता है। शरीर-स्थान में शरीर के अंगों के वर्णन के सिवाय वेदांत, सांख्य और वैराग्य का शिष्ट भिद्ये-चन किया गया है। घाटवों सिद्धि-स्थान है, जिसमें कुछ प्रश्नोत्तर बड़े ही काम के हैं। संक्षेपतः इस ग्रंथ का प्रत्येक भाग चढ़ा ही उपयोगी है।

चरक के प्रत्येक अध्याय के अंत में, यह चरक-संहिता चरक-प्रतिसंस्कृत अग्निवेशतंत्र ही है, ऐसा लिखा मिलता है। यथा—“अग्निवेश कृतेतत्रे चरक प्रतिसंस्कृते”। प्रतिसंस्कार का अर्थ है—पुराने का नवीकरण रूप जीर्णसंस्कारात्मक व्यापार वा जीर्णोद्धार अतएव यह कहना चाहिये कि चरक-संहिता साक्षात् अग्निवेशतंत्र ही है। अग्निवेश तन्त्र का जीर्णोद्देश चक्रपाणि, विजय रचित, श्रीकंड और शिवदास के समय में भी सुलभ था, ऐसा उनके उद्धृत पाठों से विदित होता है। उनके उद्धृत पाठ वर्तमान चरक-संहिता में उपलब्ध नहीं होते। लभ्यमान चरक-संहिता चिकित्सा-स्थान के आधे भाग पर्यंत परम दयालु महर्षि चरक द्वारा जीर्णोद्धार और पूरा किया हुआ है। इसके उपरांत के अवशिष्ट अंश को दृढबल ने पूरा और प्रायः पुनःसंस्कृत किया था।

जैसा कि जीर्ण संस्कृत अग्निवेशतंत्र में भी,—  
“अस्मिन् सप्तदशाध्यायः कल्पा सिद्धय एव च ।  
नासाद्यन्तेऽग्निवेशस्य तन्त्रे चरक संस्कृते ॥  
तानेतान् कापित्रलिः शेषान् दृढबलोऽकरोत् ।  
तन्नास्यास्य महार्थस्य पूर्णार्थं यथायथम् ॥”

स्पष्ट विलोप-आपूरण सूचक और दृढबल पंडित द्वारा कृत चरक संहिता, ऐसा उल्लेख मिलता है। (च० चि० ३० अ०)।

चरक संहिता के ८ स्थानों में से चक्रपाणिदत्त के अनुसार छत्रवें भाग चिकित्सा-स्थान के १७ अध्याय और सातवें (सिद्धि-स्थान) एवं आठवें (कल्प-स्थान)के सभी अध्याय दृढबल कृत हैं। जैसा ऊपर लिखा गया है। स्वयं चरक में भी इसका संदर्भ पाया जाता है। (दे० च० सिद्धि-स्थान ३ अ० या

१२ अ० श्लो० ७५)। उसने स्वरचित अंश में भी यत्तस्ततः स्वकपोल कल्पना से आग्नेयाग्निवेश संवा-दात्मक वर्णन किया है और स्वकृतांश में भी प्रत्येक अध्याय के अंत में “अग्निवेशकृते तन्त्रे चरक प्रतिसंस्कृते” ऐसे पद दिये हैं। उसने केवल चरक संहिता का आपूरण ही नहीं किया, अपितु उसने चरक प्रतिसंस्कृत अंश का भी पर्यालोचन किया है। अस्तु, चरक के इसवी सन् के ग्यारहवीं और तेरहवीं शताब्दी के व्याख्याकार चक्रपाणिदत्त और विजय-रचित आदि जय चरक संहिता के प्रारम्भिक अध्यायों की व्याख्या करने लगते हैं, जो स्वयं चरक प्रतिसंस्कृत है, तब वे एक काश्मीरी व्याख्या का भी प्रमाण देते हैं, जिससे उनका अभिप्राय संभवतः उस नज़र सार्ना ने है, जो दृढबल ने चरक द्वारा प्रतिसंस्कृत अंश पर की थी। इसके अतिरिक्त जय व्याख्याकार उक्त चरकसंहिता के अंतिम भागों का कहीं हवाला देते हैं, तब दृढबल का उनका लेखक मानते हैं। इससे स्पष्ट ज्ञात होता है कि आयुर्वेदीय लेखक एवं संग्रहकार यह भली भाँति जानते हैं कि चरक-संहिता की पूर्ति करने में दृढबल ने कितना प्रयास किया है।

अब रहा यह कि यह चरक थे कौन और कब हुए ?

इस विषय में विद्वानों के विभिन्न मत हैं।

इस बात का पता लगाना कि चरक किस जमाने में हुए, अत्यंत कठिन है। भारतीय विद्वानों का यह विचार है, कि चरक सृष्टि की आदि में पैदा हुए, जिसका प्रमाण वे पाणिनी के अष्टाध्यायी का यह सूत्र बतलाते हैं—

“कठचरकाज्ञूक्”—इस पाणिनीय सूत्र में चरक नाम का अवलोकन कर कोई कहते हैं, कि ये ही अग्निवेशतंत्र के प्रतिसंस्कर्ता हैं और ये पाणिनी से भी बहुत पूर्व हुए। परंतु यह ठीक नहीं, क्योंकि नर्दिष्ट सूत्र में कठ और चरक पद से यजुर्वेद के शाखा विशेष के प्रवक्ता दो ऋषियों का ग्रहण होता है। चरणव्यूह में भगवान् व्यास कहते हैं—

“यजुर्वेदस्य पडशीतिर्भेदाः भवन्ति ।

तत्र चरका नाम द्वादश भेदाः ॥

चरका आह्वरकाः कठाः प्राच्यकठाः इत्यादि ।”

इयलिये सूत्र निर्दिष्ट मन्त्र-प्रवक्ता चरक अर्पि कोई दूसरे ही हैं, इसमें कोई संशय नहीं। क्योंकि यद् अग्निवेशतंत्र प्रतिसंस्कर्त्ता ही हैं, इसके लिये कोई प्रमाण नहीं। वेद प्रवक्ता चरक के बहुत प्राचीन होने के कारण न तो कोई ऐसी कल्पना ही यथावत् समझ में आती है।

पाश्चात्य पंडित सिलवियन लेवी ( Mr. Sylvian Levi ) के मत में यद् वैद्यक प्रतिसंस्कर्त्ता चरक कनिष्क राजा का राजवैद्य था, ऐमा त्रिपिटक नामक चीन देशीय बौद्ध-ग्रंथ में प्रगट होता है। राजतरङ्गिणी नामक कारमौर के इतिहास में लिखा है, कि यह तुरुष्कवंशीय राजा आज से १७२० वर्ष पूर्व अर्थात् दूसरी शताब्दी में हुआ। इसलिए लेवी महोदय के अनुसार यही चरक अग्निवेशतंत्र के प्रतिसंस्कर्त्ता हैं। परन्तु प्रमाणाभाव के कारण यह भी मान्य नहीं। संग्रहः यद् कोई और चरक हों। यदि हम केवल इस नाम ही को ध्यान में रखें, तो भी चरकसंहिता के प्रतिसंस्कर्त्ता अति प्राचीन प्रमाणित हो सकते हैं, जैसा कि ऊपर पाणिनी के सूत्रों और वेद में इस नाम की वर्तमानता दिखलाई गई है। पुनरपि चरक संहिता में भारतीय दर्शनशास्त्रों की, जिन दो शाखाओं-न्याय और वैशेषिक का उल्लेख पाया जाता है, उसमें भी यह विदित होता है कि, चरकसंहिता ऐसे काल में लिखी गई होगी, जिस समय में उक्त दर्शनों का आविर्भाव तो होगया था, पर वह सुसंस्कृत नहीं हुए थे और न उनमें सूक्ष्मता पाई जाती थी, जिसे हम ऊहापोह के साथ मीमांसायुक्त स्पष्टतया सूत्ररूप में गौतम के न्यायशास्त्र एवं कणादकृत वैशेषिक दर्शन में अवलोकन करते हैं। अन्वेषण कर्त्तागण गौतमबुद्ध का समय ईसवी सन से २०० वर्ष पूर्व निश्चित करते हैं और कणाद का उससे भी कतिपय शताब्दी पूर्व। इसमें भी चरक की अतिप्राचीनता प्रमाणित होती है।

यहाँ पर एक बात और जो विशेष उल्लेखनीय है, वह यह है, कि चरक निज ग्रन्थ में केवल उन्हीं देवताओं और मंत्रों का उल्लेख करता है, जो वेदों में पाए जाते हैं। किन्तु पुराणों के देवताओं का उसमें बिलकुल उल्लेख नहीं। अलवृत्ता एक स्थान में कृष्ण और वासुदेव का उल्लेख आया है।

परन्तु वह दृढ़बलशाली भाग में हैं, मूलचरकबाले हिरसे में नहीं। इसके अतिरिक्त चरक ने मानव-अस्थिपंजर में उतनी ही अस्थियाँ ( ३६० ) परिगणित की हैं, जो प्राचीन वैदिककालीन पुस्तकों में उल्लिखित हैं और वास्तविकता की परम सीमा तीस वर्ष स्थिर की हैं, जो वीरवा के युग के अनुकूल ही है। तार्क्य यह कि इन सत्र बातों से यह निःसंदेह प्रमाणित होता है, कि चरक पुराणों से अवश्य अपेक्षाकृत अधिक पुराना है। पाश्चात्य पंडित जो इसे खोजतानकर ईसा के जन्म से पीछे के काल में ले आते हैं, वह वस्तुतः बिलकुल धोखा खाते हैं।

पतञ्जलिकृत होने के कारण ही व्याकरण महाभाष्यको "पातञ्जल" कहा जाता है। शब्देंदुशेखर के प्रारंभमें नागाजिभट्टने पातञ्जल महाभाष्यकृतभूरि-परिश्रमः लिखा है। इन्हीं महर्षि पतञ्जलि ने योग सूत्र बनाये थे और इन्हीं ने 'अग्निवेश संहिता' का प्रति संस्करण किया था, यह प्रामाणिक लोगों का मत है। चरक पतञ्जलि का ही नामांतर है और इन्हीं कारण उक्त संहिता आज "चरक-संहिता" के नाम से प्रसिद्ध है। निम्न पद्य भी इन्हीं बातों का सूचक है—

"योगेन चित्तस्य, पदेन वाचां, मलं शरीरस्य च वैद्यकेन । योऽपाकरोत्तं प्रवरं मुनीनां पतञ्जलिं प्राञ्जलिरानतोऽस्मि" ॥

किसी-किसी के अनुसार पतञ्जलि केवल चरक संहिताकार ही न थे; प्रस्युत रसशास्त्रों में भी इनका नाम सुना जाता है। पतञ्जलि ने पाणिनी की अष्टाध्यायी पर भाष्य लिखा है। कोई-कोई कहते हैं कि भगवान पतञ्जलि ने चरक का भी भाष्य लिखा है। पुनः वे ही स्वयं प्रतिसंस्कर्त्ता कैसे हो सकते हैं। परन्तु प्रमाणाभाव के कारण यह यथार्थ नहीं। यदि चरक का पातञ्जल भाष्य कदाचित् प्रसिद्ध होता, तो महन्नाधिक वर्ष पुराने चक्रपाण्डित आदि के व्याख्यानों में वह कौन है? क्या इसकी वात्ता भी न सुनी गई होती? सारांश यह कि रस-ग्रंथकार होने से ही, पतञ्जलि का वैद्यककारत्व सिद्ध होता है। इसमें भी अनुमान किया जाता है कि वे संहिता के प्रतिसंस्कर्त्ता थे। चक्रपाणि आदि ने भी उनका प्रति-संस्कृतृत्व स्पष्ट स्वीकार किया है। अस्तु, पतञ्जलि का

प्रादुर्भाव एवं प्रसंगागत अग्निवेशसंहिता का निर्माण काल इस प्रकार भगवान पतञ्जलि का अग्निवेश-संहिता प्रतिसंस्कृतृत्व सिद्ध होनेपर, अथ उनके समय 'निर्णय' के विषय में लिखा जाता है। प्रायः प्राच्य और प्रतीच्य सभी ऐतिहासिक इनके आविर्भूत का समय दो सहस्र वर्ष ( वा किञ्चिदधिक ) निश्चय करते हैं।

मदुर्षि पतञ्जलि यूनानी आक्रमण के समय विद्यमान थे, ऐसा अनेक प्रमाणों द्वारा प्रतिपन्न होता है। उन्होंने 'अग्निवेश-संहिता' का प्रतिसंस्करण किया और इसी कारण 'अग्निवेशश्रुते' तन्त्रे चरक प्रतिसंस्कृते यह बात आरंभ हुई। अथ सोचिये कि 'अग्निवेश-संहिता' का निर्माण-काल क्या हो सकता है? संहिता यानी, उसका प्रचार हुआ और धीरे-धीरे कालक्रम से उसमें कमी आई। फिर संस्करण हुआ और पुनः प्रचार हुआ। अनन्तर फिर उसी प्रकार कमी हुई, संहिता दुर्लभ हो गई और चरक ने उसका प्रतिसंस्करण किया। अथ विचारिये कि तीन-तीन वार प्रचार, हास, संस्करण और प्रतिसंस्करण के लिये कितना समय अपेक्षित हुआ होगा? यदि इन सबके लिये कम-से-कम एक सहस्र वर्ष भी मान लें, तो चरक-संहिता का निर्माण-काल यूनानी आक्रमण से एक सहस्र वर्ष पूर्व ठहरता है।

चरक और सुश्रुत प्रतिसंस्कर्ता

नागाजुन का समकालीनत्व

जिस काल में भगवान पतञ्जलि, जिनका दूसरा नाम चरक था, विशीर्षप्राय अग्निवेश-संहिता का प्रतिसंस्कार किया अर्थात् चरक-संहिता की रचना की। कहते हैं फिर उसी समय में चौद्धाचार्य नागाजुन ने सुश्रुत-संहिता का प्रतिसंस्कार किया।

सुश्रुत-संहिताका प्रतिसंस्कारकाल चरक-संहिता की रचना से पीछे—

महामहोपाध्याय श्री युक्त कविराज गणनाथसेन जी महोदय ने अनेक अकाट्य प्रमाणों द्वारा यह भली भाँति प्रमाणित किया है कि, सुश्रुत-संहिता का प्रतिसंस्कार चरक-संहिता की रचना से अनन्तर हुआ। क्योंकि प्रतिसंस्कृत सुश्रुत-संहिता में बहुधा चरक के पाठ दिखाई देते हैं और विषय-सन्निवेशक्रम प्रायः समान ही है।

सुश्रुत और चरक

यद्यपि साधारणतया विद्वानों का यह मत है, कि चरक, सुश्रुत से पहले हुआ है, पर यह ठीक नहीं। क्योंकि पुराण इस बात को प्रमाणित करते हैं, कि सुश्रुत महाराज धन्वन्तरि के, जो देवताओं के चिकित्सक एवं आयुर्वेद के प्रणेता थे, शिष्य हैं। गरुड-पुराण से यह विदित होता है कि महाराज धन्वन्तरि सतयुग में हुये हैं। अतः यह सिद्ध है कि उनके शिष्य सुश्रुत भी उसी युग में हुये हैं। फिर चरक ने स्वयं यह बात स्वीकार की है कि वह शक्य-तंत्र का पंडित नहीं था और वह शक्यकर्मसाध्य रोगों की चिकित्सा भी ओपधियों के द्वारा ही कर लिया करता था।

चरक ने ( शरीर-स्थान २ अ० में ) माता के उदर में भ्रूण के भरण-पोषण एवं उसकी वृद्धि के विषय में धन्वन्तरि के मत का उल्लेख किया है अर्थात् वही जो सुश्रुतसंहिता में उल्लिखित है। उसने शक्यकर्म के विषय में भी अपने शिष्यों को धन्वन्तरि के अनुयायियों ( सुश्रुत-संप्रदाय ) का हवाला दिया है। लिखा है—

“तत्रधान्वन्तरीयाणामधिकारः क्रियाविधौ।

वैद्यानां कृतयोग्यानां न्यधशोधन रोपणैः ॥”

( च० गुल्म चि० २ अ० )

इससे सिद्ध होता है कि सुश्रुत चरक का पूर्वज है अर्थात् चरक से पूर्व हुआ है।

चरक संहिता के अनुवाद

खुलकाए अन्वासिया के जमाने में जब बहुत से वैद्यक ग्रंथों का अनुवाद अरबी भाषा में हुआ, उस समय चरक-संहिता भी अनूदित ग्रंथों में समाविष्ट थी। अमुमुहम्मद ज़करिया राजी ने स्वरचित ग्रन्थ “अलहादी” और अन्य ग्रंथों में चरक का भी उल्लेख किया है। यही नहीं, अपितु कतिपय स्थलों पर उसके वाक्य उद्धृत कर दिये हैं। यहाँ पर यह बात देना भी आवश्यक प्रतीत होता है कि चरक का सर्व प्रथम पहलवी भाषा में ही अनुवाद हुआ था। इसके उपरान्त अब्दुल्लाहिनअली ने उस पर एक भाष्य लिखा। फिर उस फारसी भाष्य को अरबी में देप दिया गया। डाक्टर हंटर के अनुसार ईसवी सन की आठवीं शताब्दी में चरक और सुश्रुत का

लेटिन और जर्मनी भाषाओं में अनुवाद किया गया। अब अंगरेजी में इनका अनुवाद वर्तमान है। अभी हाल ही में सरदारीलाल वैद्यराज ने चरक का उर्दू में अनुवाद किया है।

### चरक-संहिता के भाष्य

चक्रपाण्डित ने चरकसंहिता पर एक भाष्य लिखा है, जिसे "चरक-तात्पर्य-टीका" या "आयुर्वेद दीपिका" कहते हैं। चक्रपाण्डित संभवतः सन् १०६० ई० में हुए थे। उनका यह भाष्य प्रमायित माना जाता है। किन्तु यह सम्पूर्ण नहीं मिलता।

### सुश्रुत

जैसा कि महाभारत में भी लिखा है, सुश्रुत महात्मा विश्वामित्र के पुत्र थे। इन्होंने अपने पिता की आज्ञा से, प्राणियों के उपकारार्थ, अपने छः भाइयों के साथ (वा एक सौ ऋषिपुत्रों के साथ) काशी जाकर, काशिराज दिवोदास से आयुर्वेद सीखा। कहते हैं, महाराज दिवोदास धन्वन्तरि के अवतार थे। उन्होंने इन्द्र के कहने से इस लोक में जन्म लिया था। काशिराज सभी शिष्यों (ऋषिपुत्रों) को आयुर्वेद सिखाते थे; किन्तु उनके शिष्यों में सुश्रुत सबसे तेज थे। आप गुरु के उपदेशों को खूब ध्यान लगाकर सुनते थे। कहते हैं, इसीसे आपका नाम "सुश्रुत" पड़ गया। सुश्रुत ने पढ़ लिखकर जो ग्रंथ लिखा, उसीको आजकल "सुश्रुत" कहते हैं।

(चिकित्सा की अपेक्षा सुश्रुत शस्त्र-विद्या में अधिक निपुण थे। यह प्रथम व्यक्ति हैं, जिन्होंने भारतीय शल्यतंत्र के सिद्धांतों को स्वरचित ग्रंथ सुश्रुत-संहिता में एकत्रित किया है। अतः आत्रेय और चरक को साधारणतः कायचिकित्सक और सुश्रुत को शल्यचिकित्सक (सर्जन) कहते हैं।

### सुश्रुत का प्रादुर्भाव काल

सुश्रुत का प्रादुर्भाव एवं मृत्युकाल पर अंधकार का गहरा पर्दा पड़ा हुआ है, जिसे वर्तमानकालीन अनुसंधान भी उठाने में असमर्थ हैं। किसी-किसी के अनुसार सुश्रुत चरक से भी पूर्व हुआ है (इससे हम भी सहमत हैं, जैसा पहले बतलाया गया है)। मातृपथ ब्राह्मण के अध्ययन से यह प्रगट होता है

कि उसका रचयिता सुश्रुत के सिद्धान्तों से परिचित था। यद्यपि उक्त ग्रंथ की यथार्थ तारीख अभी ज्ञात नहीं हुई। तो भी किसी-किसी का विचार है कि वह ईसवी सन से कई शताब्दी पूर्व लिखी गई होगी।

कात्यायन की वात्सिकाएँ जो ईसवी सन् से ४०० वर्ष पूर्व की लिखी हुई हैं, उनमें भी सुश्रुत के नाम का उल्लेख आया है। परन्तु डॉक्टर पी० सी० राय (History of Hindu Chemistry के लेखक) के मत से इस नाम से सुश्रुतसंहिता के लेखक का कोई सम्बन्ध नहीं। उनके अनुसार ईसवी सन् से पूर्व चतुर्थ शताब्दी में सुश्रुत का नाम केवल फलाना हो गया था, जिससे अनुमान किया जाता है कि आदि सुश्रुत अनेक शताब्दी पूर्व हुए होंगे। अब हम उनके समादरणीय ग्रंथ 'सुश्रुत-संहिता' का वर्णन करते हैं।

### सुश्रुत-संहिता

सौश्रुततंत्र अर्थात् प्राचीन सौश्रुततंत्र के विषय में, जिसे वृद्ध-सुश्रुत भी कहते हैं, यह बतलाना कि वह कैसा ग्रंथ था; एक अनीब जटिल समस्या है। क्योंकि यह सुश्रुत-संहिता जो सम्प्रति उपलब्ध होती है, इसमें उस प्रधान संहिता का केवल संक्षिप्त सार मात्र है अथवा वह मूलभूत वृद्ध-संहिता का संबंधा प्रतिसंस्कृत एवं परिवृंहित स्वरूप है। इसके अतिरिक्त वाग्भट्ट, अरुणदत्त, उल्लन, चक्रपाण्डित आदि सभी ने इसका प्रतिसंस्कृत होना स्वीकृत किया है एवं वृद्ध सुश्रुत के पाठ जिन्हें बहुधा वैद्यक टीकाकारों ने उद्धृत किए हैं, लभ्यमान सुश्रुत-संहिता में प्रायः नहीं मिलते। साथ ही साथ इसका शारीर-स्थान अनेक बड़ी-बड़ी भूलों से परिपूर्ण है। स्वयं सुश्रुत ने सूत्रस्थान के तीसरे अध्याय के आरंभ में लिखा है कि मैंने अपने ग्रंथ को पाँच भागों और १२० अध्यायों में विभक्त किया है। परन्तु इन पाँचों के सिवा एक उत्तर-तंत्र और है, जिसमें ६६ अध्याय हैं और जो सम्पूर्ण नागार्जुन लिखित हैं। उल्लव्य के मतानुसार जैश्र्यट और गगदास प्रभृति भाष्यकारों ने भी सुश्रुत-संहिता का प्रतिसंस्कार किया है। परन्तु जब हिंदू-धर्म और बौद्ध-धर्म में परस्पर युद्ध झिड़ा हुआ था, उस समय सुश्रुत-संहिता प्रतिसंस्कृत होकर

और अधिक प्रामाणिक एवं समादरणीय ग्रंथ बन गया। इसका प्रतिसंस्कर्ता सिद्धनागार्जुन नामक एक प्रसिद्ध रसायनविद् था। उसने उक्त संहिता में उच्चर-तंत्र नामक एक अलग अध्याय ही जोड़ दिया है। यह प्रतिसंस्कृत एवं परि-वर्द्धित ग्रंथ सुश्रुत-संहिता के नाम से प्रसिद्ध हो गया। आज कल जा प्राचीन ग्रंथ एवं टीका पाई जाती हैं, उससे यह स्पष्ट साबित होता है कि आठ सौ वर्ष पूर्व प्राचीन समय के लिये हुए ग्रंथ पाये जाते थे।

### सुश्रुत और बुकरात

बुकरात के वचन और सुश्रुत-संहिता के कति-पय लेखों की सहसा पारस्परिक सादृश्य के कारण कोई-कोई पाश्चात्य इतिहासविद् यह निष्कर्ष निकालते हैं, कि प्राचीन भारतीय चिकित्सक यूनानियों के सुवार्थी थे। इतना ही नहीं, अपितु जर्मन के हीस नामी एक आचार्य ने तां सुश्रुत के नाम के संबंध में भी बाल की खाल निकालने का प्रयत्न कर अपनी अल्पज्ञता का परिचय दिया है। उनके अनुसार "सुश्रुत" शब्द अरबी बुकरात से विगड़कर बना है। अरबनिवासी कभी-कभी बुकरात को बुकरात का पर्याय मान लेते हैं। अतएव सुश्रुत मानो यूनानी हकीम बुकरातका हिंदी नाम है और बुकरात कास (Cous) नगरका अधिवासी है, तो सुश्रुत काशी या कासी का। इससे भी उक्त विचार की पुष्टि होती है। किंतु यूरोप ही के अन्य उदात्त-वृत्ति के ऐतिहासिक ऐसे विचारों का असत्य एवं निर्मूलक प्रमाणित करते हैं। वे इसके विरुद्ध यह अकाट्य प्रमाणों द्वारा सिद्ध करते हैं कि प्राचीन यूनानियों ने अतीत-कालीन भारतनिवासियों से कतिपय विद्याओंमें पर्याप्त लाभ प्राप्त किया है। अनः वेपर महोदय स्वरचित भारतीय साहित्य का इति-हास (History of Indian Literature) नामक ग्रंथ में लिखते हैं कि फीसागोरस नामक यूनानी विद्वान—ने प्रथम अल्हसरा पुनः भौतिक शास्त्र विषयक ज्ञान भारत के ग्राहणों से प्राप्त किया है। कहते हैं कि ईसा से ६०० वर्ष पूर्व फीसागोरस (Pythagoras) विद्याध्ययन के लिये भारत के विद्या-केन्द्रों और तीर्थस्थानों में बहुत दिनों तक रहा था, यह बात इतिहास से सिद्ध है।

### सुश्रुत संहिताके भाष्य तथा व्याख्या एवं अनुवाद ग्रंथ

सुश्रुत-संहिता पर प्राचीनतम भाष्य चक्रपाणि-दत्त लिखित "भानुमति" नामक है। चक्रपाणिदत्त सन् १०६० ई० में हुआ है। दूसरा डल्लणकृत "निबन्ध-संग्रह" नामक भाष्य है। कहते हैं डल्लण राजा सिंहपाल देव के समय में हुआ था। उक्त राजा का राज्य मथुरा के आस-पास था। डल्लण ने अपने से पूर्वके व्याख्याकारों की टीकाओंसे भी लाभ उठाया है। वह इस बात को स्वयं स्वीकार करता है। अन्य व्याख्याकार ये हैं—

( १ ) जैश्यट आचार्य, ( २ ) गयदास आचार्य, ( ३ ) भाष्कराचार्य और ( ४ ) माधवा-चार्य, इनका ठीक समय ज्ञात नहीं।

हेमाद्रि और वाचस्पति जो दोनों संभवतः सन् १२६० ई० में हुए, निबन्ध-संग्रह नामक प्राचीन टीका के उद्धरण देते हैं। क्योंकि डल्लण स्वयं चक्रपाणिदत्त का हवाला देता है। इससे भी यह सिद्ध होता है कि वह सन् १०६० ई० और सन् १२६० ई० के मध्य हुआ होगा। डॉक्टर होर्नले का विचार है कि गयदास कृत भाष्य का नाम "नूतन कुंडिका" था और गयदास संभवतः चक्रपाणिदत्त का समकालीन होगा। क्योंकि उनमें से कोई एक दूसरे के भाष्य का हवाला नहीं देता।

तानीफा मंसूर के समय में अर्थात् ईसवी सन् की सातवीं शताब्दी में सुश्रुत-संहिता और चरक-संहिता का अरबी भाषा में अनुवाद हुआ। अबु-मुहम्मद जकरियाराज़ी ने स्वरचित ग्रंथ अलहादी कवीर में सुश्रुत का भी उल्लेख किया है। किसी किसी स्थल पर उसने इसके वाक्य उद्धृत कर दिये हैं। डॉक्टर हंटर के मत से आठवीं शताब्दी मस्रीही में, सुश्रुत का लैटिन और जर्मनी भाषाओं में भी उद्धृत हुआ। सम्प्रति इसके अँगरेजी, हिंदी और उर्दू भाषांतर भी प्रकाशित हो गये हैं। इसका अँगरेजी भाषांतर कविराज कुंजनाल भिषकरत्न कृत सर्वोत्कृष्ट है। इसका एक उर्दू तर्जुमा वैद्यराज सरदारीनाब ने लाहौर से प्रकाशित किया है।

रसवैद्य-संग्रहाय अथवा सिद्धयुग

पूर्वोक्त आर्येय संग्रहाय और धन्वन्तरि संग्र-



दाय के चिकित्सकगण सम्पूर्ण पृथक् भाव से चिकित्सा-विद्या के प्रधान दो अर्थों का अनुशीलन करते थे। स्वयं, लौहादि धातु घटित औषधों से चिकित्सा करनी उनके समय में विशेष प्रचलित नहीं थी। चरक और सुश्रुत में धातुओं का सामान्य प्रयोग विले ही स्थानों में दृष्टिगोचर होता है। ( जैसे—चरक चिकित्सा-स्थान रसायन पाद में लौह सुवर्णादि का प्रयोग ) अतएव धातु घटित औषधों के प्रयोग उनके समय में बहुत प्रकार से नहीं होते थे। पारा आदि धातुओं का व्यवहार खाने में नहीं किया जाता था, यह निःशङ्क चित्त से कहा जा सकता है। धातु घटित औषधों के अधिक प्रयोग चरक सुश्रुतादि के पाँड़े ( सम्भवतः बौद्धों के समय में अर्थात् प्रायः दो हजार वर्ष पूर्व ) प्रचलित हुए हैं। परन्तु कोह-कोहूँ ऐमा भी कहते हैं कि चरक सुश्रुतादि के सम समय ही योगि चिकित्सक लोप रस चिकित्सा का उत्कर्ष बढ़ा रहे थे। अस्तु,

धातु घटित औषधों के प्रधान प्रवर्त्तक रस-वैद्य-सम्प्रदाय वा रस-चिकित्सक-गण हैं, जो सिद्ध नाम से भी प्रसिद्ध थे। जनरव है कि महा योगी देवादि देव महादेव ने इस चिकित्सा प्रणाली की सृष्टि की और आदिनाथ, नित्यनाथ चन्द्रसेन, गोरक्षनाथ ( गोरखनाथ ? ), कपाली भालुकि, माण्डव्य प्रभृति योगीगण इस विद्या के प्रवर्त्तक हुए। रस शब्दका अर्थ पारद है। इन रसादि धातुसमूहों का जारण मारणादि करके प्रयोग करने से शरीर के रोगों की तो बात ही क्या जरा मरण का भी विनाश हो सकता है; रस-वैद्य लोगों ने इसकी प्रमाणित करके दिखलाया है। अस्तु, पारा आदि के सर्वरोग-नाशिनी शक्ति का आविष्कार इन्होंने रसवैद्यों ने ही किया था। यह कहा जाता है कि इन लोगों ने ही पारा आदि धातुओं के पूर्व तौवा इत्यादि धातुओं के संयोग से सोना और रूपा बनाने की प्रथा निकाली थी। वस्तुतः उस समय रसवैद्यों का प्रभाव समग्र भारत में इतना विशाल हो गया था कि, वेद के प्रसिद्ध भाष्यकार सायणाचार्य को अपने प्रसिद्ध सर्व दर्शन संग्रह नामक ग्रंथ में "रसेश्वर दर्शन" नामक दर्शन के मत को प्रहण करना पड़ा। सायणाचार्य ने सर्व-

दर्शन नामक ग्रन्थ में रसेश्वर-दर्शन के विषय में लिखा है। इस दर्शन का प्रधान मत यह है कि—  
"श्रेयः परं किमन्यत् शरीरमजरा मरं विहायैकम्"  
प्रसिद्ध है कि यह योगी चिकित्सक-गण पृथक् ( पारद ) प्रयोग से ही चतुर्वर्ग ( धर्म, अर्थ, काम, मोक्ष ) का फल साधन करते और इसीलिये इसकी चिकित्सा-शास्त्रों में विशेष दृष्टि और प्रधानता हुई थी। पारद, गंधक, लौह, अन्न, स्वर्ण, रौप्य, प्रभृति, पार्थिव पदार्थ ( Mineral ) समूह का जारण, मारण इस चिकित्सा-प्रणाली का प्रधान अंग है। इसलिये रस-विद्या ही चतुर्मान "केमिष्ट्री वा धातुविद्या" की प्राचीन मूल भित्ति कही जा सकती है।

वर्तमान समय की आयुर्वेदीय चिकित्सा में जारित धातुओं का विशेष व्यवहार देखा जाता है। इसका भी मूलकारण केवल रसवैद्य-संप्रदाय और उनके ग्रंथ समूह हैं। आजकल वर्तमान आयुर्वेद-प्रणाली पर इस रसवैद्य-संप्रदाय की इनकी श्रेष्ठता बढ़ गई है, कि आजकल आयुर्वेद को, प्राचीन ऋषियुग का नहीं कहा जा सकता। तन्त्रग्रंथों में रस-चिकित्सा-विषय अनेक स्थानों में लिखा हुआ मिलता है। इसलिये इस चिकित्सा के कोहूँ-कोहूँ "तान्त्रिक-चिकित्सा" भी कहते हैं। आज इस रसविद्या के कथामात्र को कितने ही फकीरों ने अपनी आजीविका कर रसी है।

दक्षिण भारत में 'सिद्ध-प्रणाली' का विकास एक अन्य ही नूतन आधारपर हुआ। लोग यह कहते हैं कि दक्षिण में आयुर्वेदके प्रचारक अगस्त्यमुनि थे। परन्तु आयुर्वेद के साथ ही साथ "सिद्ध-संप्रदाय" अथवा रसवैद्य के मत भी तामिल भाषा में वहाँ प्रचारित हुये थे। इसी लिये ही दक्षिण भारत में यह सिद्धमत प्राचीन आयुर्वेद-शास्त्र के प्रतिद्वन्दी रूप में अभी तक है।

"सिद्ध-विधान" का अध्ययन तथा अभ्यास दो भिन्न-भिन्न प्रणालियों द्वारा हुआ, जिनमें प्रथम को "वद संप्रदाय" तथा दूसरे को "धेन-संप्रदाय" कहते हैं। प्रथम ने अपने विचारों को संस्कृत भाषा में तथा दूसरे ने द्राविड भाषाओं में व्यक्त किया।

इस प्रकार चरक-संप्रदाय, सुश्रुत-संप्रदाय और रसवैद्य-संप्रदाय—इन तीनों, संप्रदायों की

चिकित्सा ने ही एक समय भारतवर्ष में प्रतिष्ठा लाभ की थी। इनमें दो संघदायों का चिकित्सा-शास्त्र प्रधानतः गणपिप्रणीत है; इस लिए इन उभय प्रकार की चिकित्साओं को आप-चिकित्सा भी कहते थे। शेष की चिकित्सा वा रस-चिकित्सा तन्त्रमूलक है। इसवास्ते इसका द्वितीय नाम तान्त्रिक-चिकित्सा है। वस्तुतः नागाशुनादि मुनीन्द्र इस चिकित्सा के प्रवर्तक हैं, इसमें यह भी एक प्रकार की आप-चिकित्सा ही है।

### ( ३ ) शालाक्यतन्त्र

शालाक्य तन्त्र—Diseases of the eye, ear, nose and throat चक्षु, कर्ण, मुख, नासिका, कण्ठदिगत रोगों की चिकित्सा के लिए यह चिकित्सांग प्रसिद्ध था। इस ग्रंथ के प्रधान आचार्य विदेहवाज जनक, निमि, कात्यायन, गार्ग्य, गालव, शौनक, करालभट्ट, चण्ड्य और कृष्णाश्रेय थे।

इनमें से प्रत्येक ने अपने-अपने नाम से एक-एक ग्रन्थ निर्माण किया था, जो क्रमशः ये हैं— विदेहतन्त्र, निमित्तन्त्र, कात्यायनतन्त्र, गार्ग्यतन्त्र, गालवतन्त्र, शौनकतन्त्र, करालतन्त्र, चण्ड्यतन्त्र और कृष्णाश्रेयतन्त्र। इनके अतिरिक्त शालाक्यतन्त्र विषयक सारथकित एक और तंत्र था, जिसे सात्यकितंत्र कहते हैं। उल्लस शौर श्रीकण्ठ ने जिसके पाठ अपनी टीका के नेत्ररोगाधिकार में उद्धृत किए हैं।

इनके एक ग्रन्थ भी वर्तमान समय में नहीं मिलते अथवा यों कहिए, कि भारतवर्ष के भाण्डार में अमुद्रित अवस्था में कहीं पड़े हुए हैं, जिनकी खबर हम लोग नहीं जानते। इन आचार्यों के नाम और इनके ग्रंथों के प्रमाण सुश्रुत के उत्तरतन्त्र के प्रथम अध्याय और वाग्भट्ट के उत्तर-स्थान में तथा श्रीकण्ठक, शिवदास, सरणदत्त आदि की टीकाओं में मिलते हैं।

### ( ४ ) भूतविद्या

भूतविद्या—( Treatment of mental Diseases ) आयुर्वेद का वह चिकित्सांग जिसमें भूतप्रन्त सदा मानस-रोगों की चिकित्सा वर्णित होती है। सुश्रुत में लिखा है—

“न ते मनुष्यैः सहस्रविशन्ति नवा मनुष्यान् कचिदा विशन्ति । येत्थाविशन्तीति वदन्तिमोहात्ते भूतविद्या विपथादपोषाः ॥” ( सु० उ० ६ अ० )

अर्थात्—“भूत-प्रेतादि मनुष्य के शरीर में कभी प्रविष्ट नहीं होते ( उनके सदृश लक्षणों को देखकर वर्णना-सौकर्यार्थ देवमण्डल आदि नाम रखे गये हैं ), जो लोग समझते हैं कि यथार्थ ही भूत-प्रेतों का आवेश होता है, वे लोग भूत-विद्या के विषय से थिलकुल अनभिज्ञ हैं। ” यह बात सत्य है कि सुश्रुत के परवर्ती प्रतिसंस्कर्ता और संग्रहकार लोग सुश्रुताचार्य के इस अभिप्राय को न समझकर बहुधा हमके निरुद्ध वचन लिख चुके हैं। परंतु ऐसी स्पष्टीकरण के पीछे संदेह नहीं करना चाहिए। जप, होम, मन्त्र आदि अथर्ववेदोक्त विधि वस्तुतः मानस रोगों की मानसिक चिकित्सा ही हैं।

आयुर्वेद का यह भूत-विद्या नामक अंग किसी समय इस देश में बहुत ही उन्नति को प्राप्त था। भूतों के चढ़ने के रोग को विभिन्न प्रकार का मस्तिष्क का विकार समझा जाता था। किंतु हमारे दुर्भाग्यवश अब यह केवल भाड़ा फूकी मात्र में अवशिष्ट रह गया। इस समय भूत-विद्यातंत्रों के नाम अलभ्य हैं, फिर उनके ग्रंथों के विषय में क्या कहा जा सकता है? संग्रह-ग्रंथों में भूत-विद्या का जो कुछ विषय मिलता है उसको देखकर संदेह घटने की जगह चढ़ता ही है, किंतु अपस्मार, उन्माद और भूतोन्माद इन रोगों के लिए “यथोक्तमिहतत्सर्वं प्रयुज्जीत परस्परम्” ( वा० उ० ५ अ० ) इस उपदेश से और भूतोन्माद में शौषध, अंगन, तैल, घृत, स्नान आदि की व्यवस्था को देखकर अचरय ही प्रतीति होती है, कि भूतोन्माद कई प्रकार के मानस-रोग और उनकी चिकित्सा मात्र है। यथा अधोलिखित ज्ञेयमान आयुर्वेदीय ग्रंथों में योज रूप से आज भी इस भूत-विद्या का आंशिक परिचय मिलता है—

( १ ) सुश्रुत के अमानुषप्रतिषेधनीय अध्याय में ( उत्तर० ६ अ० );

( २ ) चरक की उन्माद-चिकित्सा में ( चिकि० ६ अ० );

( ३ ) वाग्भट्ट के भूतविज्ञानीय-भूतप्रतिषेधाख्य अध्याय में ( उत्तर० ४१ अ० )

सुश्रुत और वाग्भट में भूतविद्या नाम से पृथक् भी इसका उल्लेख हुआ है। त्रिभु चरक में उन्गादा-धिकार में ही भूतविद्या का अन्तर्भाव हुआ है, ऐसा ज्ञात होता है। यद्यपि व्याख्याकारों के उन-उन प्रसंगों की हज़ारवर्ष से भी अधिक पुरानी व्याख्याओं में किसी भी भूतविद्या-तंत्र के प्रमाण उद्धृत नहीं किए गए हैं। जिससे अनुमान किया जाता है कि उनसे भी बहुत पहले ही भूतविद्यातंत्रों का विलोप हो चुका था। तथापि पौराणिक युग में इस भूतविद्या का सर्वथा विलोप नहीं हुआ था, क्योंकि अग्नि-गर्बहादि पुराणों में इप प्रसंग का सविस्तर उल्लेख मिलता है। इसके अतिरिक्त यद्यपि बाल-ग्रहादि की विक्रिमा का भूतविद्या में ही अंतर्भाव करना सुकर है। तो भी उसका पृथक् बालतन्त्र (कौमारभृत्य) में वर्णन होने से, ऐसा अनुमान होता है कि चरकानुसृत मार्गानुरूप मानसरोगाधिकार ही यह भूतविद्या है।

सुनते हैं कि अथर्वनामक एक ऋषि हुए थे, जो भूतविद्या के आचार्य और वणिमन्त्रादि-प्रवर्तक समझे जाते हैं। कइते हैं, इन्होंने भूतविद्यातंत्र पर एक ग्रंथ निर्माण किया था।

### ( ५ ) कौमारभृत्य

कौमारभृत्य—( Midwifery and Diseases of Children ) कुमार शब्द का अर्थ बालक है। अस्तु, कौमारभृत्य का अर्थ बच्चों की चिकित्सा हुआ। गर्भाधान से लगाकर बालक जब तक ३-५ वर्ष का न हो, तब तक बालक और उसकी माता का स्वसंगवृत्त, तथा रोगों की चिकित्सा जिस शास्त्र में वर्णित है, उसका नाम कौमारभृत्य है। गर्भाधान किस-किस विधि से होना चादिप, गर्भाधानकाल में माता पिता का स्वास्थ्य कैसा रहना चादिप और शास्त्रोक्त विधियों को न मानने से कैसा बालक उत्पन्न होता है, इस विषय पर कौमारभृत्य का उपदेश यथार्थ ही अमूल्य और अद्वितीय है। गर्भाधान के अनंतर गर्भिणी को अवश्य पालनीय नियम दौहर्द ( गर्भावस्था की उत्कट अभिलाषा ) देने का प्रयोजन और दौहर्द न होने से हानियाँ तथा बालक की विकृताङ्गता आदि के विषय में आयुर्वेद में जिस प्रकार के लेख मिलते हैं, उनको देखकर

बुद्धिमान मनुष्य को स्वीकार करना पड़ता है कि, ये बातें यदि सत्य हैं तो चर्चा ही अशुद्ध है।

प्राचीनकाल में कौमारभृत्य के अनेक आचार्य हुए हैं, जिन्होंने अपने-अपने नाम से पृथक्-पृथक् एतद्विषयक ग्रंथ निर्माण किया था। परन्तु शोक के साथ कहना पड़ता है, कि आज उनमें मे एक भी उपलब्ध नहीं। उन कौमारभृत्य तन्त्रकारों में से जीवक, पार्वतक और बंधक आदि के नाम उल्लेख ने सुश्रुत-उत्तरतन्त्र की व्याख्या के शुरू में निर्दिष्ट किए हैं। उनके लिखित ग्रन्थ क्रमशः जीवकतन्त्र, पार्वतक तन्त्र और बंधकतन्त्र रहे होंगे।

बौद्ध इतिहासों में स्पष्ट लेख है कि राजगृह निवासी जीवकाचार्य कौमारभृत्य के बड़े आचार्य थे। इसी से पाली भाषा में उनका नाम “जीवक कौमारभृत्” लिखा मिलता है। जीवक राजा विम्बिसार के चिकित्सक थे और उनका नाम समग्र भारत में प्रसिद्ध था। कइते हैं कि मित्रु आत्रेय इनके गुरु थे। बुद्धदेव के समय में गांधार की राजधानी तक्षशिला (Taxilla near modern Kandhar) में आर्य कौमारभृत्यके अध्यापक और इसतंत्र के कई ग्रंथों के प्रणेता थे। परन्तु क्या ही शोक की बात है, कि आज जीवकाचार्य के एक भी ग्रंथ नहीं मिलते।

सुश्रुतके उत्तरतंत्र ( २७-३८ ) में १२ अध्यायों में कौमारभृत्य के प्रसंग का वर्णन हुआ है, जिससे अनुमान किया जाता है कि यह आयुर्वेद का एक सुसहान अंग रहा होगा, जो सम्प्रति संबंधा प्रनष्ट-प्राय है।

सुश्रुत में लिखा है—

“कौमारभृत्यं कुमारभरणधात्रीक्षीरदोष संशोधनार्थं दुष्टस्तन्य ग्रहसमुत्थानाञ्च व्याधीनामुपशमनार्थम्।”

इससे स्पष्ट ज्ञात होता है कि प्रसूतितंत्र ( दाई का काम ) का, जिसका मुख्य प्रयोजन गर्भिणी का उपचारदि है, इसमें अंतर्भाव नहीं होता। उसका शारीर वैद्यक और शल्यतंत्रोक्त मूद्गगर्भ की चिकित्सादि में ही समावेश होता है। अस्तु, म० म० कथिराज गणनाथसेनजी के अनुसार प्रसूतितंत्र ( Midwifery ) कौमारभृत्य से सदा पृथक् ही है। सुश्रुत

के उत्तरतंत्रीय विभाग के अवलोकन से यह प्रकट होता है कि किसी-किसी स्त्रीरोग का वर्णन कौमार-भृत्य के अन्तर्गत हुआ है, जैसा कि योनि व्यापत्-प्रतिषेधाध्याय के अंत में यह पाठ देखने से प्रगट होता है कि—

“इति सुश्रुताचार्यविरचिते आयुर्वेदशास्त्रे उत्तर-तन्त्रे कौमारभृत्यं समाप्तम् ।” इति ;

इसके अतिरिक्त कौमारभृत्य के दो ग्रन्थ और हैं—प्रथम कुमारतंत्र, जिसका उल्लेख सुश्रुत की भानुमति नामक टीका में चक्रपाथि ने किया है और दूसरा हिरण्याक्ष नामक तंत्र है। जिसका श्रीकंठ ने निदान में वाक्तरोग के व्याख्यान में प्रमाण उद्धृत किया है।

#### ( ६ ) अगदतन्त्र

स्यावर और जङ्गम सभी प्रकार के विषों की चिकित्सा जिसमें वर्णित है, सुश्रुत के अनुसार उस शास्त्र का नाम “अगदतन्त्र” (Toxicology) है। उल्लिख अर्थात् तरु लतादि से उत्पन्न नाना प्रकार के फूल मूलादि विष और पार्थिव अर्थात् पृथ्वी से उत्पन्न संखिया, हरिताल आदि विषों का स्यावर विष कहते हैं और सर्प, घृश्चिक, विषखोपड़ी नागा प्रकार के कीटक आदि विषों की जङ्गमविष संज्ञा है। इन सब विषों की पहचान और इनसे प्राणियों की रक्षा यही अगदतन्त्र का प्रधान विषय है। यही नहीं, अपितु इसमें वे अदृश्य कीड़े भी हैं जो वायु एवं जल द्वारा बीमारी फैलाते हैं। इस अगदतंत्र को पृथक् चिकित्सा समझकर प्राचीनों ने इसकी इतनी उन्नति की थी कि, राजाओं की रसोई से लगाकर युद्ध क्षेत्र तक अगदतंत्रविद् देशों की यही भारी आवश्यकता समझी जाती थी। इसी कारण सुश्रुत में उपदेश है—

“महानसे प्रयुञ्जीत वैशं तद्विद्यपूजितम् ।

तस्माद्वैशेन सततं त्रिपाद्भ्योनराधिपः ॥” इत्यादि

इसके सिवाय सुश्रुत के कल्पस्थान और चरक चिकित्सा स्थान के २३ वें अध्याय में अगदतन्त्र के बहुत कुछ विषयों की चर्चा है।

इसके अतिरिक्त प्रसिद्ध राजनीतिविद् चाणक्य लिखित “कौटिलीयार्थशास्त्र” नामक ग्रन्थ में सर्प-

दण्ड, फाँसी, विषप्रयोग आदि से भरे हुए मनुष्य का शवच्छेद करने से चादर भीतर जो-जो लक्षण दीख पड़ते हैं, उनका लक्षण प्रसंगागत स्पष्ट रूप से लिखा हुआ है। यद्यपि आजकल के आयुर्वेदीय ग्रंथों में इस विषय का विशेष कुछ नहीं मिलता, तथापि चाणक्यके ग्रंथ देखने से अवश्य मानना पड़ेगा, कि इस ग्रंथ का—जिसका नाम अँगरेजीमें ( Medical jurisprudence ) अर्थात् व्यवहारआयुर्वेद है, किसी समय विस्तृत विवरण समेत अगदतंत्र के अंतर्भूत था।

यही क्यों महाभारत में कथा है कि, जब परीक्षित को तक्षक ने डम्रा उस समय अगदतंत्रिक मंत्र औषधोपचार से अवश्य प्राणदायक धन्वन्तरि नामक एक वैद्य उनको संजीवित करने के लिए आरहे थे; किंतु तक्षक ने वड़ी चतुराई से उनको लौटा दिया। चाहे यह कथानक सत्य हो वा असत्य; किंतु इतना तो निःसंकोचभाव से कहा जा सकता है कि हम लोगों को यह भी ज्ञान नहीं कि, यदि किसी ने अफीम या बच्छुनाग खा लिया तो क्या उपाय करना चाहिए। इतने पर भी यदि जंगम विषों की चिकित्सा अब भी कहीं कुछ है, तो आयुर्वेद में ही है।

महामहोपाध्याय कविराज गणनाथसेन जी महोदय ने रचरचित “प्रत्यक्ष-शरीर” नामक ग्रंथ के प्रथम भाग के उपोद्घात में एतद्विषयक कतिपय प्राचीन ग्रंथों के नामोल्लेख किये हैं, जो सम्प्रति अगप्य है। विशेष परिचयार्थ उक्त ग्रंथरत्न का अवश्य अवलोकन करें। यहाँ पर उन ग्रंथों के केवल नाम मात्र दिये जाते हैं। वह ये हैं—काश्यप-संहिता, अलम्ब्यायन-संहिता, उशनः-संहिता, सनक-संहिता ( या शौनक-संहिता ) और लाट्यायन-संहिता।

#### ( ७ ) रसायन-तन्त्र

रसायन तन्त्र—चिकित्सा-शास्त्र का वह अंग है जिसमें वाद्द्वैय और रोगों को दूर करनेवाले औषध अर्थात् रसायन का वर्णन होता है। रसायन-शास्त्र का अर्थ है, वृद्धावस्था में शरीर में ताकत जाना, जैसे—“यज्जरा-व्याधि-त्रिध्वंसिभेषजं तद् रसायनमुच्यते” इस विषय पर प्रचलित तन्त्र का नाम रसायन तन्त्र है।

आयुर्वेद के मध्य दिन में इस तंत्र की भी विलक्षण उन्नति हुई थी। तदनन्तर बौद्ध-युग में तो इसकी जो उन्नति हुई, उससे यह सर्वथा स्वतंत्र अंग ही जान पड़ने लगा। पुनः कोई कोई कहते हैं कि आर्ष रसायन प्रयोगों में प्रायः वनौषधियों का ही व्यवहार होता था। पर कुछ थोड़ेसे लोग इसे लोहादि प्रयोगपर जानकर रसतंत्र को आयुर्वेद से सर्वथा एक पृथक् अंग ही मानते हैं। परन्तु ऐसा संदेह नहीं करना चाहिये। रसायन नामक अं। सर्वथा वैद्यक का अंग ही है, ऐसा प्रसिद्ध है। कहा भी है—  
“यज्जगन्व्याधि-विध्वंसि भेषजतद्द्रसायनमिति।”  
सुश्रुत में अक्षपानविधि-अध्याय में लोहे का गुणोत्प्लेख हुआ है तथा कुष्ठ-प्रमेहादि की किकित्सा में लोह, शिलाजतु, माचिक आदि धातुओंके प्रयोग का उपदेश आया है। चक्र में भी लोहा और पारा ( रस ) का व्यवहार दिखाई देता है। इसी प्रकार आर्ष-युग में लोहे आदि के प्रयोग होने पर भी बौद्ध युग के आरम्भ में रसादि पार्थिव भेषजोपचार बाहुल्य के कारण अतिपुष्ट यह रसायन-अंग एक पृथक् ही अंग है, ऐसा प्रतीत होने लगा। पर वस्तुतः बात ऐसी नहीं। अतिशय प्रयास एवं विशेष प्रयत्नादि द्वारा किसी अंग-उपांग के अत्यंत परिवृंहित एवं परिपुष्ट होने के कारण ही उसे अलग नहीं कहा जा सकता।

सुनते हैं कि रसायनतंत्र दो प्रकार के होते हैं—आर्ष और अनार्ष। इनमें आर्षतंत्र ये हैं—  
पातञ्जलतन्त्र, व्याधितंत्र, वशिष्टतन्त्र और माण्ड-  
न्यतंत्र। ये तीनों तंत्र ही रसतान्त्रिकों के आश्रयभूत एवं अति प्राचीनतंत्र हैं, ऐसा वृद्ध वैद्यों की प्रसिद्धि है।

इनके अतिरिक्त नागाञ्जुननामक किसी मुनि—  
बौद्धाचार्यप्रणीत एक रसतंत्र और है, जिसे नागा-  
ञ्जुनतन्त्र कहते हैं। कक्षपुटतन्त्र और आरोग्य-  
मञ्जरी संज्ञक दो रस ग्रन्थ और हैं, जिन्हें नागाञ्जुन-  
कृत बतलाया जाता है। निदान टीका में विजयरचित  
ने आरोग्यमंजरी के प्रमाण उद्धृत किये हैं।

रसरत्न समुच्चयकार ने अपने ग्रंथ के आरम्भ  
में रसतंत्राचार्यों की जो एक सूची दी है, उससे  
अन्यान्य रसतन्त्रकारों का परिचय मिलता है।

### ( ८ ) वाजीकरण-तन्त्र

वाजीकरणतन्त्र—वाजि शब्दका अर्थ अश्व  
( किसी के मत से शुक्र ) है। आयुर्वेद का वह  
चिकित्साङ्ग जिसमें अल्प तथा शुष्क वीर्य को बढ़ाने,  
विकृत को स्वाभाविक अवस्था पर लाने और क्षय-  
प्राप्त शुक्र को उत्पन्न करने का विधान है। क्षीण  
शरीर को सबल काने और मन को सदा प्रफुल्ल  
रखने का विषय भी उक्त शास्त्र में वर्णित है। अस्तु,  
वाजीकरणतंत्र से अग्निप्राय जननशक्ति की रक्षा  
करना एवं उसकी वृद्धि करना है।

कहा है—

“येन नारीपु सामर्थ्यं वाजिवल्लभते नरः।

तद्वाजीकरणम्।” ( चरक )

सुश्रुत में लिखा है—

“सेवमानो यदौचित्याद्वाजीवात्यर्थं वेगवान्।

नारीस्तर्पयते तेन वाजीकरणमुच्यते ॥”

अन्यत्र—

“यद्द्रव्यं पुरुषं वाजिवत् सुरतक्षमं करोति तद्वाजी-  
करणमुच्यते।” अथवा—“यद्द्रव्यं पुरुषं कुर्व्या-  
द्वाजीवत् सुरतक्षमं तद्वाजीकरमाख्यातम्।”

उपयुक्त प्रमाणों से स्पष्ट हो रहा है कि, जो  
द्रव्य मनुष्य की कामशक्ति को इतना बढ़ा दें कि  
उसकी शक्ति अश्ववत् विषय की ओर बढ़ जाय, उस  
द्रव्य को वाजीकरण कहा गया है।

शुक्रवर्द्धन और ओजोवर्द्धन औषधों को नित्य  
अथवा प्रयोजनानुसार सेवन करना—वाजीकरणतन्त्र  
की व्यवस्था है। चरक कहते हैं—

“नामुक्तभेषजः स्त्रियमुपेयात्”

अर्थात् वाजीकरण औषध सेवन किये बिना  
स्त्री का सहवास नहीं करना। शुक्र को शरीर का  
सार वस्तु समझकर आचार्यगण वीर्य-रक्षा के लिए  
मनुष्य को यहाँ तक सतर्क कर गये हैं।

अँगरेजी में इन दोनों तंत्रों के अनुरूप कोई  
विशेष चिकित्साङ्ग नहीं है। अतः इन तंत्रों के अँग-  
रेजी नाम ही नहीं मिलते। यह भी स्मरण रहे कि  
ध्वजभंग ( नामर्दा ) शुक्र संम्यन्धी रोगों की  
चिकित्सा में यूनानी दकीमों की जो कुछ विशेषता  
है, वह इसी वाजीकरण तंत्र की कणामात्र को लेकर  
ही है।

इस अष्टाङ्ग में आजकल का शरीर-विद्या (Anatomy), शरीर-क्रिया-विज्ञान (Physiology), शल्यतन्त्र (Surgery), भेषज परिचय और द्रव्यगुण (Materia medica), भेषज कल्पना (Pharmacy), रसतंत्र या धातु-विद्या (Chemistry), काय-चिकित्सा (Practice of Medicine), शरीर वैकृत विज्ञान वा सम्प्राप्ति (Pathology), जीवाणुविद्या (Bacteriology), अगदतन्त्र (Toxicology) और धात्री विद्या वा प्रसूतितंत्र (Midwifery) प्रभृति विषय विद्यमान हैं। इसके अतिरिक्त सद्य-चिकित्सा-प्रणाली (Homeopathy), विरोधि-चिकित्सा-प्रणाली (Allopathy), जल-चिकित्सा-प्रणाली (Hydrotherapy) और तंत्रशास्त्र में वर्ण-चिकित्सा (Chromopathy) इत्यादि विषय भी मिलते हैं।

उस आर्य-काल में मानुष चिकित्सा-तन्त्रों के अतिरिक्त गज-अश्व-चिकित्सादि विषयक भी अनेक ग्रंथ लिखे गये थे, जिनमें से कुछ एक श्व भी मिलते हैं। यथा—

(१) शालिहोत्र-संहिता—यह ग्रंथ अश्व-युर्वेद विषयक है। यद्यपि इस समय यह दुर्लभ है, तथापि सुप्रसिद्ध है। इतिहासकारों का मत है कि सर्वप्रथम अश्वदेशवालों ने अपनी भाषा में इसका भाषान्तर किया और इसका नाम “शालाटोर” रखा।

नकुल और जयदत्तसूरिकृत अश्ववैद्यक संप्रति पंगदेशीय एसियाटिक सुसायटी द्वारा प्रकाशित किया गया है और प्रसिद्ध है।

(२) पालकाप्य-संहिता—गजायुर्वेदविषयक यह एक सुमहान ग्रंथ है, जिसे संप्रति आनन्दाश्रम के अध्यक्ष ने मुद्रित किया है।

प्राचीन आयुर्वेद की क्षानोन्नति का परिचय

आयुर्वेद का चिकित्सातंत्र वैदिककाल से प्रचलित है। इसमें किसी बात की कमी देख नहीं पड़ती। जो कुछ कमी है वह हमारे मूल प्राचीन आर्य ग्रन्थों का विलोप एवं प्रस्तुत ग्रंथों में प्रति-संस्कर्ताकृत प्रतिसंस्कार और लेखक प्रमाद एवं प्रक्षेप दोष आदि के कारण ही है।

तथापि अभी तक वर्तमान भग्नावशेष में भी कई एक शरीर-चिकित्सादि तंत्रों का वर्णन ऐसा मनोहर है कि, उसे देखकर गुणग्राही सज्जनों का चित्त आनंद से प्रफुल्लित हो उठता है।

अस्तु, उनका पुनः संशोधन एवं प्राचीन प्राप्य ग्रन्थों की खोजकर उन्हें प्रकाशित करने तथा अलभ्य विषयों को अन्य चिकित्सा-शास्त्रों से लेकर पूर्ण करने से हम अपनी पूर्व अवस्था को प्राप्त कर सकते हैं।

आयुर्वेद की उन्नति एवं विकास का अध्ययन एक अत्यंत रोचक विषय है। उससे आपको इस बात का ज्ञान हो जायगा, कि उस समय के आयुर्वेद की शाखाएँ और प्रतिशाखाओं ने कितनी उन्नति की थी, इससे आपका चित्त प्रफुल्लित होगा एवं आपको प्रसन्नता होगी और पुनः अपनी उन्नत पूर्व उज्ज्वल अवस्था की प्राप्ति की प्रेरणा। ज्ञात रहे कि यह उसी युग के आरम्भ-काल की बात है, जब कि आयुर्वेदीय औपधियाँ एवं प्रणाली मिश्र तथा अरबों जा पहुँची, जिसका उल्लेख वेरुनी, राज्ञी प्रभृति अरब लेखकों ने किया है।

आप लोग भली भँति जानते हैं कि प्राचीन-काल में आयुर्वेद अष्टांग सम्पूर्ण शास्त्र था और उस समय इसके पूर्वाङ्ग शरीर-विद्या (Anatomy and physiology), भेषज परिचय और द्रव्यगुण (Materia medica), भेषज कल्पना और धातु-विद्या (Chemistry) आदि भी बहुत उन्नत अवस्था को पहुँची हुई थी।

(१) (अ) शरीर-विज्ञान—आयुर्वेद का पूर्वाङ्ग शरीर-विद्या (Anatomy and physiology) है। हमारे आयुर्वेदाचार्य लोग पहले ही से कह रहे हैं—“शरीर के सूक्ष्माणु सूक्ष्म तंत्रों को जो (च० शा० ६ अ०) मनुष्य सीखता है और हर समय स्मरण रखता है, उसी मनुष्य को आयुर्वेद सीखने का फल मिलता है।”

आज से दो सहस्र वर्ष पूर्व भी शरीरको चीरने फाड़ने की आवश्यकता का अनुभव किया गया था।

सुश्रुत कहते हैं—“इस जिये शव का प्रबंध करके, चतुरतापूर्वक चीर-फाड़ के उपरान्त मनुष्य के हर अंग का, निश्चित ज्ञान, जो संदेहरहित है, प्राप्त करना चाहिये।”

चरक भी लिखते हैं—जिसको “मनुष्य शरीर का संपूर्णरूप से पूरा ज्ञान है, वही आयुर्वेद का पूर्णांग में ज्ञाता समझा जा सकता है।”

इसके अतिरिक्त सुश्रुत और चरक में अस्थि का अपूर्व वर्षान मिलता है। यद्यपि उनके शारीर स्थानों में वृक्ष, कुम्भस, सुस्तुल्ल, हृदय, यकृत और प्लीहा आदि कई शारीर-यंत्रों के नाम मात्र मिलते हैं, तथापि यह बड़े दुःख की बात है कि, इन सबों का पूर्ण-विवरण सर्वथा दुर्लभ हो रहा है।

त्वचा के वर्णन में सुश्रुत सात प्रकार और चरक छः प्रकार की त्वचा का विवरण लिखते हैं। उसी प्रकार वर्तमान समय में भी अणुदर्शक-यंत्र से देखने पर भी त्वचा का विभाग दृष्टिगत होना है। इसी प्रकार कलाशों और स्नायुओं का विवरण भी आयुर्वेद में सुन्दर रीति से है।

जलोदर रोग में भी सुश्रुत के चिकित्सा-स्थानों के १४ वें अध्याय में कथित “श्रीहिमुख-शस्त्र” और “द्विद्वारानाडी” (Procurend canula) से चार-पाँच बार में समग्र जलन निकालने की विधि डॉक्टरों जलसेन (Paracentesis) से सर्वथा उच्छेद है। अश्मरी रोग में सुश्रुत के चिकित्सा-स्थान के ७ वें अध्याय में दधित वस्ति को चीरकर पयरी (Gravel) निकालने की विधि सुन्दर रूप से वर्णित है।

यह कम आश्चर्य की बात नहीं है कि अस्थि-भंग, संधिविच्युति आदि चिकित्सा आयुर्वेद में जैसी है वैसी ही डॉक्टरों की सर्जरी में है जो कि अत्यन्त नवीन मत कहा जाता है।

सुश्रुत के शारीरिक आठवें अध्याय में वर्णित यकृत और प्लीहादि रोग में हाथ-पैर के शिरादाह और शिरावेध से जो अद्भुत फल मित्रा करता है, उसको डाक्टर अभी नहीं जान सके। हाथ पैरों की चीरना, पेट चीरकर आमोशय, पक्वाशय गर्माशय आदिपर शस्त्र कर्म करना (Laparotomy) और करोच्छेद (Trepining) अर्थात् खोपड़ी को चीर कर मस्तिष्क के ऊपर शस्त्रकर्म करना, सुश्रुत चिकित्सा के द्वितीय अध्याय और चाग्भट्ट उत्तर-स्थान के २६ वें अध्याय में अच्छी तरह वर्णित है। मूद्गभर्म की चिकित्सा तो इस अवधि के समय में

भी आयुर्वेद में जिन प्रकार वर्णित है, उसको देखकर मानना पड़ता है कि वर्तमान समय की प्रणालियों, यथा-याज्ञिक जनाना, प्रयोजनानुसार माता और बालक पर शस्त्रकर्म करना-सभी-सुश्रुतों—

“उत्कर्षणापकर्षणा-स्थानापवेत्तनोत्कर्तन-भेदन-च्छेदन-पीडनजुंकरण दारणानि।”

(सु० चि० १५ अ०)

इन कर्मों के अन्तर्भूत हैं। सुश्रुतों मूद्गभर्मों की गतियों और उनके चिकित्सा विषयक उपदेशों को पढ़कर कौन नहीं स्वीकार करेगा कि केवल “अप-वर्तन” (Turning) ही नहीं, किंतु “उदर-विदारण” (Caesarian section), “गर्भ-दारण” (Embryotomy) आदि शस्त्रकर्म भी किसी समय कौमारभूयक वैद्यों के हस्तमालक थे।

आयुर्वेद का यन्त्र, शस्त्र, वस्त्रिकर्म (उत्तर-वस्ति, शिरोवस्ति, कर्णवस्ति, गुदवस्ति अर्थात् आस्थापन, निरुद्धय और अनुवासनादि) भी किसी में पाँदे नहीं था। श्रोत्र घनाना, नाक घनाना आदि में भी आयुर्वेद का अनुकरण ही किया जा रहा है। आयुर्वेद की प्रण-चिकित्सा भी अति ही समुच्च अवस्था को प्राप्त थी।

जब आयुर्वेदिक सर्जरी का अभ्यास आयुर्वेद के जाननेवालों को था, तब अश्विनीकुमारों ने दण्ड का कटा हुआ शिर जोड़ दिया था और ग्रहा का कपाल जब वीरभद्र ने फाड़ डाला था, तो अश्विनी-कुमारों ने ही ठीक किया था। ऐसा ही भोजके समय भी उसके मस्तक में गये हुए जन्तु शालाक्य-क्रम से ही निकाले थे। अर्श के मस्ते पर भी उस समय आपरेशन होता था। “भोज प्रबंध” नामक ग्रन्थ में जो लगभग सन् ६८० ई० में लिखा गया है, “सम्भोदनी” नामक श्लेष का उल्लेख आया है। कहते हैं कि वीरकाल में शस्त्रकर्म से पूर्व रोगी को संज्ञा-शून्य करने के लिए (वाक् सुप्तता जननार्थ) हस्तका उपयोग किया जाता था। सुनते हैं कि प्राचीन ग्रन्थों में “संजीवनी” नामक प्राणदायक श्लेष का भी उल्लेख मिलता है।

अधिक कहाँ तक कहें, प्राचीन काल में जो अद्भुत शस्त्रकर्म किये जाते थे, आयुर्वेद में इनका

वर्षान् देखकर हमें कहना होता है; कि उनसे अधिक विस्मयकर शलकर्म अभी तक विशेष कुछ नहीं किये गये हैं। शलकर्म की चर्चा इस देश से उठ गयी, अतः प्रतिपत्नी इस समय चाहे जो कुछ कहा करें।

शल्यतंत्र का हतना ही स्वरूप विवरण जो कि, सुश्रुत-संहिता और उसके उपजीवी ग्रंथों में मिलता है, देखकर ही हम लोग विस्मित होते हैं। यदि—

“अत्रौपधेनव मोरभ्रं सौश्रुतं पौकलावतम् ।

शेषाणां शल्यतन्त्राणां मूलान्येतानि निर्दिशेत् ॥”

इस श्लोक में निर्दिष्ट—आयुर्वेद के शल्यतंत्र के प्रधान ग्रंथ इस समय मिल जाने, तो न मालूम कितने अपूर्व तथ्य सुनकर जगत को विस्मित होना पड़ता।

(आ) प्राणि-शास्त्र—शरीर-क्रिया-विज्ञान के तत्त्व, जैसे-पाचन संबंधी मुख्य बातें, जीवाणु पोषण एवं विकास विषयक साधारण ज्ञान तथा मलमूत्र के चढाव एवं उतार संबंधी बातों का ज्ञान आयुर्वेद-शास्त्र के लेखकों को बहुत पहिले से था।

शाज से कुल २०० वर्ष पूर्व जिस रक्त-संवहन क्रिया का आविष्कार करने से सर-विलियम हार्वे योरप खंड के परम पूजनीय हुए थे; उसी रक्त संवहन क्रिया (Circulation of blood) का मनो-हर वर्णन आयुर्वेद में (च० सू० ३० अ०) अभी तक मिलता है। देखिए प्रधान केंद्र—हृदय से धमनियों में से होकर बहनेवाला रक्त सर्व शरीर में कैसे प्रवाहित होता है और शरीर में घूम फिरकर पुनः हृदय में लौट आता है, इस विषय पर कैसा स्पष्ट कहा गया है कि, “सम्बर्तमानं हृदयं समा-विशति यत् पुनः”। यह यही तथ्य है, जो जीवाणुओं का पोषण करके तमाम प्राणियों को जीवित रखता है। यह “तत्त्व” ही है जो गर्भस्थित बच्चे के शरीर में होकर फिर माता के हृदय में आ जाता है। चरक में लिखा है—

“नाभ्यांलस्यनाडी प्रसक्ता, साचामरा, अम-राचास्य मातुः प्रसक्ता हृदये । मातृ हृदयं ह्यस्य ताममरामभि संभवते सिरभिः स्पन्दमानाभिः ॥”

(च० शा० ६ अ०)

वाग्भटाचार्य भी स्पष्ट कहते हैं—

“दश मूलसिरा हृत्स्थाताः सर्व्व सर्व्वतावपुः ।  
रसात्मकं वहन्त्योजस्तन्निवद्धहि चेष्टितम् ॥”  
(वा० शा० ६ अ०)

अतिरिक्त इसके इस बात का कि रक्त को रंग संबंधी पदार्थ कलेजे तथा ग्रीहा से प्राप्त होता है, उल्लेख सुश्रुत ने किया है। यही बात कि, कलेजे से रक्त को रंग संबंधी पदार्थ मिलता है, अब जाकर परिचमवानों ने मालूम की है।

पूर्वोक्त संदर्भों को देखकर आयुर्वेद के परम शत्रु को भी स्वीकार करना पड़ेगा कि, महर्षिगण रक्तसंवहन क्रिया को अच्छी प्रकार समझते थे।

वायु-पित्त-कफ तत्त्व

शारीरिक क्रिया-विज्ञान आयुर्वेद के त्रिदोष तत्त्व अर्थात् वायु, पित्त, कफ, आदि के सर्व्व व्या-पिता का आविष्कार भी प्राचीनकाल की ज्ञानोन्नति का एक श्रेष्ठ दृष्टांत है। शारीरिक क्रिया-विज्ञान के लिए वायु, पित्त, कफ ये त्रिधातु हैं, मानसिक क्रिया-विज्ञान के लिए जैसे ही सत्व-रज-तम ये त्रिगुण हैं।

यही सिद्धान्त ग्रीस देश में जाकर बहुत विकृत होकर (Humoural theory)के रूप में परिणत होगया है। यद्यपि यह (Humoural theory) हँसी उड़ाई जाने लायक है। जैसा कि-इस समय वायु का अर्थ सौदा वा बिंड अर्थात् हवा, पित्त का अर्थ सफ़रा वा चाइल अर्थात् पीले रंग का तरल पदार्थ विशेष और कफ का अर्थ वज्रगम वा फ्लेगम अर्थात् मुँह नाक आदि द्वारा निःसृत एक लसदार पदार्थ विशेष-हतना समझकर लोग आयुर्वेद की अपव्याख्या, करते हैं; परंतु यह आयुर्वेद पर घटित नहीं होता है। आयुर्वेदीय त्रिदोष-विज्ञान की ऐसी व्याख्या करना मानो अपनी अक्षयता एवं मूर्खता का परिचय देना है।

वस्तुतः वायु, पित्त, कफ इन तत्त्वों से शरीर की स्वाभाविक क्रिया को तथा शरीर की विकृत अवस्था की क्रियाओं को एवं चिकित्सा में भेषज प्रयोग के जो अपूर्व नियम बाँधे गए हैं, उन नियमों को एकवार समझने में, महर्षियों का दिव्य ज्ञान देखकर सभी को विस्मित एवं मुग्ध होना पड़ता है।



वायु, पित्त, कफ केवल शरीर के ही तीन स्तम्भ-रूप हैं। यही नहीं, परन्तु समग्र आयुर्वेद के हेतु, लक्षण, औषध रसों के तीन प्रधान स्कंध स्वरूप हैं। मनुष्य का वयः क्रम, अहोरात्र, पट्टकृत, अन्नविपाक आदि सभी में वायु, पित्त का प्रभाव महर्षियों ने स्पष्ट प्रतिपन्न किया है, जिससे चिकित्सा-कार्य में पूरी-पूरी सहायता मिलती है। इस त्रिपय पर इस समय बस इतना ही कहकर आगे द्रव्यगुण पर कुछ कहेंगे।

#### द्रव्यगुण वा भेषज-कल्पना

शरीर-तत्त्व के बाद आयुर्वेद का द्वितीय पूर्वांग द्रव्यगुण (Materia medica) और भेषज कल्पना (Pharmacy) है। द्रव्यगुण के साथ इसका एक और अंग उद्भिज्ज-विद्या वा बोटानी (Botany) है। इस विषय में भी राघवभट्टकृत "वृत्रायुर्वेद" और शाङ्गधरकृत "उपचरन-विनोद" (जिसका बंगालुवाद म० म० कविराज गणनायकेन महोदय अपने बाल्यकाल ही में प्रकाशित कर चुके हैं) नामक ग्रंथ अब वर्तमान हैं। आयुर्वेद के द्रव्य-गुण विषय में राजनिघण्टु, मदनपाल निघण्टु, चक्रपाणिकृत द्रव्य-गुण आदि अस्तित्व ग्रंथ वर्तमान हैं। आयुर्वेदोक्त गुणों की विशेषता यह है कि महर्षि लोग पहले मनुष्य शरीर पर—आज-कल की तरह कुत्ता बिल्ली पर नहीं-भेषज की क्रियाओं को देखकर सूक्ष्मविचार और अतीन्द्रिय ज्ञान से भेषज गुणों को लिखते थे, इसलिये उनके कथित द्रव्यों के गुण, रस, वीर्य, विपाक और प्रभाव अपूर्व हैं। आज-कल जिस तत्व का पचा बंदर, बिल्ली कुत्तों के ऊपर परीक्षा करके लगाया जाता है, उससे कहीं अधिक तत्व-ज्ञान का पता आयुर्वेद के रस, वीर्य, विपाक और प्रभाव के निर्णय द्वारा लगाया जाना सम्भव है। द्रव्य के रस और स्वाद, शरीर पर उष्णता और शैत्य करने की शक्ति अथवा वीर्य, शरीर के भीतर द्रव्य के रसों का होनेवाला परिणाम या विपाक और रोग नष्ट करने के उपायों का ज्ञान प्राचीन समय के आचार्य-गणों का बहुत बढ़ा-बढ़ा पुत्र पूर्ण था।

द्रव्यों का अस्तित्व प्रभाव आयुर्वेद ही कह सकता है। जैसे द्रोणपुष्पी के रस को नेत्र में डालने

से अथवा सहदेवी की जड़ सिर में बाँधने से चानु-थिकज्वर दूर हो जाता है। ऐसे ही अर्धनारी नटेश्वर अंजन को जिस आँख में डालें, शरीर के उसी आधे अंग का ज्वर उतर जाना आदि प्रभाव के गुण हैं। इसे तर्क और युक्ति द्वारा जानना असंभव है। वैज्ञानिकता का आडम्बर चाहे मितना किया जाय, पर सुश्रुतोक्त उपदेश त्रिकाल में असत्य नहीं होगा।

"सहस्रेणापि हेतूनां नाम्ब्रष्टादि विरेचयेत्।

तरमात्तिष्ठेत्तु मतिमानागमे न तु हेतुषु ॥"

अर्थात् अश्वत्थादि औषधों से हजार कारण रहने पर भी विरेचन नहीं होता; यह स्वभावसे ही संप्राही है। इस दृष्टांतको एवं आगम को देखकर काम करना चाहिये, केवल युक्ति से काम नहीं चल सकता। अर्थात्चीन रस-तंत्र के अनुसार हरीतकी में कपायिन (Tannic acid) नामक पदार्थ उपलब्ध होता है, जिसका धर्म रस-भङ्ग है। परन्तु हरीतकी विरेचन लाती है, इसे प्रायः सभी जानते हैं। यहाँ पर पाश्चात्य रसायनतंत्र उसके विरेचनीय (Active principle) बतलानेमें असमर्थ है।

साथ ही यह स्मरण रखना परमावश्यक है कि भेषजों के गुण अनंत हैं और कई गुण अर्थों में न रहने पर भी विशेष करके जानने योग्य हैं।

रसविद्या (केमिस्ट्री) और फार्मसी विषय का अति सूक्ष्म ज्ञान भेषज-विद्या वा द्रव्य-गुण के साथ ही आयुर्वेद के दो पूर्वाङ्ग और हैं, जिनके नाम रसविद्या (Chemistry) और औषध निर्माण-विद्या (Pharmacy) हैं। रसशास्त्र के गुणों द्वारा रसायन संबंधी क्रियात्मक ज्ञान का भी विशेष अध्ययन होने का आयुर्वेद संबंधी अर्थों में उल्लेख है; आचार्य पी० सी० राय ने इस संबंध में अपनी पुस्तक द्विष्टी ऑफ हिंदू केमिस्ट्री में विस्तार-पूर्वक चर्चा की है।

एक साधारण बात यह है कि पारे में यदि गंधक मिलादिया जाय, तो उसमें उठान नहीं होता; परन्तु साथ ही उसका चिकित्सा सम्बन्धी गुण भी नष्ट नहीं होता, बल्कि पूर्ण रूप में प्राप्त होता है। रस और पारद की योगवाहिता—अर्थात् जिन धातुओं के साथ बनाया जाय, उनके गुणों के ग्रहण की शक्ति वैद्यक का ही आविष्कार है। पारा संबंधी

अनेकों प्रकार के मिश्रण एवं उनके विकिरण सम्बन्धी प्रयोग इन रसशास्त्रज्ञ वैद्यों को मालूम थे। अन्य धातुओं के भी मिश्रण का ज्ञान तथा उनके प्रचुरता के साथ प्रयोग की बातें मालूम थीं। उनके घटाने बढ़ाने तथा भारने की विधियाँ, उन्हीं रस शास्त्रज्ञों द्वारा बताई हुई आज भी आयुर्वेदिक वैद्यों द्वारा चर्ची जाती हैं।

आयुर्वेदिक पंचभौतिक विकासको जाननेवाले वैद्यों ने ही हीरे-पत्थे आदि पत्थरों का और स्वर्णादि धातुओं का गुण जानकर इनका सूक्ष्म अधिक बढ़ा दिया था और इनके दिव्य रस-निर्माण करने की विधि का प्रचार किया था। स्वर्ण, रौप्य, ताम्र, लौह, रौंगा, सोसा, जस्ता आदि धातुओं की निरर्थक भस्म करना और उनकी सूक्ष्म मात्रा से प्रयोग करके अर्घ्य फल लेना, यह भी रस-निष्ठा के परमोत्कर्ष को प्रकाशित कर रहा है। निरर्थक भस्म होने पर उस भस्म में उसी धातु को फिर स्थापित करना असम्भव है। भस्म की परीक्षा ऐसे करके केमिस्ट्री टम के गुणों का कोई प्रमाण नहीं पा सकती। शर्वाचोचन रसतंत्र (Chemistry) के अनुसार तो कपटिका, शंख, शुक्रि और मुक्ता की भस्मों की गणना एक ही वर्ग में होती है। परंतु आयुर्वेद में इनमें से प्रत्येक के सूक्ष्म से सूक्ष्म अनुभव का वर्णन है। इसी प्रकार सुवर्ण घटित मकरध्वज में सुवर्ण के न बढ़ने पर भी सुवर्ण के साथ चौथाई तक अग्नि के पाक होने से उसमें सुवर्ण का जो गुणा धान होता है—सुवर्ण के जो मूल्य गुण होते हैं, वह सभी केमिस्ट्री के परीक्षण द्वारा ज्ञात होने से बहुत दूर है।

इसके अतिरिक्त साधारण औषध बनाने में घृत तैलादि के साथ औषधों का पाक करके अर्घ्य गुणाधान करना यह भी आयुर्वेदीय औषध-निर्माण विषयक अर्घ्य नैपुण्य प्रकाश कर रहा है, जिसके आश्चर्यकारक प्रभाव हम निरर्थक प्रत्यक्ष देख रहे हैं। आसघ शरिष्ठ, घी, तेल प्रभृति अनेक औषधों का गुणाधान और उनके द्वारा सफलता पूर्वक चिकित्सा करना चरक सुश्रुत आदि ग्रंथों से शक्य है इसके पहले ही से चलता आया है। मीठा विष, कुचला, हृदताज, रसमाषिष्य प्रभृति विपाक औषधियों का भी व्यवहार वैद्यों से बहुत अच्छी तरह जाना हुआ है।

विशाक औषधि आदि को शुद्ध करने या निर्दोष करनेकी रीति भी रसचिकित्सा की जाती ही है।

त्रिसूत्र वा त्रिस्कंध आयुर्वेद

आयुर्वेद के पूर्वाङ्ग के बारे में इतना ही कह कर आगे आयुर्वेदक प्रधान चिकित्सा पर थोड़ा कुछ कहेंगे। पहले बिखा जा चुका है कि आयुर्वेद अष्टांग-शास्त्र है अर्थात् आयुर्वेदीय चिकित्सा अष्ट अंगों में विभक्त है; तथापि यह स्मरण रखना चाहिए कि आयुर्वेद में प्रधान विषय तीन ही हैं। इसलिये आयुर्वेद त्रिस्कंध अथवा त्रिसूत्र कह जाता है। इन तीन स्कंधों के नाम हेतुस्कंध, लिंग-स्कंध और औषध-स्कंध हैं और प्रत्येक स्कंधों में असंख्य संवित्स सूत्र भरे हुए हैं। इन सूत्रों से ही रोग निर्णय तथा चिकित्सा-कार्य सुशुद्धता से चलता है। इन सूत्रों की रचना में महर्षियों का जो अपूर्व दिव्यज्ञान और सूक्ष्म-दर्शिता देखी जाती है, उसे देखकर अभी तक संपूर्ण जगत् आश्चर्यान्वित होता है।

इसी प्रसंग में प्राचीनकाल की रोग-परीक्षा-विधि के विषय में भी कुछ कहना उचित जान पड़ता है। आजकल जिस प्रकार डाक्टर लोग चार प्रकार की इंद्रिय द्वारा, जिनका काम दर्शन, स्पर्शन, ध्वन्य और सूँघना है, रोग परीक्षा करते हैं, उसी प्रकार पुराने समय में भी रोग-निर्णय किया जाता था। चरक ने इन चार इंद्रियों के व्यवहार के बारे में कहा है। सुश्रुत इनसे भी आगे बढ़कर जिह्वा के भी उपयोग का विधान करते हैं। यद्यपि नाड़ी-परीक्षा का उल्लेख चरक सुश्रुत आदि आर्ष ग्रंथों में नहीं है, तो भी बाद के ग्रंथों, जैसे शाङ्गधर-संहिता एवं भावप्रकाश में इसका यथेष्ट वर्णन मिलता है। किंतु जो यह कहते हैं कि नाड़ी देखकर अनेक बातें कही जा सकती हैं, वह उन महाशयों की नितांत भूल है। पहले समय के शाङ्गधर-संहिता, भावप्रकाश आदि ग्रंथों में नाड़ी-विज्ञान की बातें रहने पर भी, उक्त ग्रंथकारों द्वारा सभी रोग निर्णय किया जाता है, ऐसी बात कहीं नहीं पाई जाती है। यदि यह बात सत्य होती, तो चरक, सुश्रुत आदि आर्ष ग्रंथों में रोगविज्ञान के पटुविध उपाय, त्रिविध-चतुर्विध उपाय लिखने की आवश्यकता ही न होती।

प्राचीन काल में युद्ध में वैद्य भी जाया करते थे और वहाँ इन लोगों का शिविर (तम्बू) ताना

वायु, पित्त, कफ केवल शरीर के ही तीन स्तम्भ-रूप हैं। यही नहीं, परन्तु समग्र आयुर्वेद के हेतु, लक्षण, औषध रक्षक के तीन प्रधान स्कंध स्वरूप हैं। मनुष्य का वयः क्रम, अहोरात्र, पदुच्छ्रुत, अन्नविपाक आदि सभी में वायु, पित्त का प्रभाव महर्षियों ने स्पष्ट प्रतिपन्न किया है, जिससे चिकित्साकार्य में पूरी-पूरी सहायता मिलती है। इस विषय पर इस समय बस इतना ही कहकर आगे द्रव्यगुण पर कुछ कहेंगे।

#### द्रव्यगुण वा भेषज-कल्पना

शारीर-तत्त्व के बाद आयुर्वेद का द्वितीय पूर्वांग द्रव्यगुण (Materia medica) और भेषज कल्पना (Pharmacy) है। द्रव्यगुण के साथ इसका एक और अंग उद्भिज्ज-विद्या वा वोटानी (Botany) है। इस विषय में भी राघवभट्टकृत "वृत्तायुर्वेद" और शाङ्गधरकृत "उपवन-विनोद" (जिसका बंगालुवाद म० म० कविराज गणनायसेन महोदय अपने बाल्यकाल ही में प्रकाशित कर चुके हैं) नामक ग्रंथ अब वर्तमान हैं। आयुर्वेद के द्रव्य-गुण विषय में राजनिघण्टु, मदनपाल निघण्टु, चक्रपाणिकृत द्रव्य-गुण आदि अत्यन्त ग्रंथ वर्तमान हैं। आयुर्वेदोक्त गुणों की विशेषता यह है कि महर्षि लोग पहले मनुष्य शरीर पर—आज-कल की तरह कुत्ता बिल्ली पर नहीं-भेष की क्रियाओं को देखकर सूक्ष्मविचार और अतीन्द्रिय ज्ञान से भेषज गुणों को लिखते थे, इसलिये उनके कथित द्रव्यों के गुण, रस, वीर्य, विपाक और प्रभाव अपूर्व हैं। आज-कल जिस तत्व का पत्ता बंदर, बिल्ली कुत्तों के ऊपर परीक्षा करके लगाया जाता है, उससे कहीं अधिक तत्व-ज्ञान का पता आयुर्वेद के रस, वीर्य, विपाक और प्रभाव के निरर्थक द्वारा लगाया जाना सम्भव है। द्रव्य के रस और स्वाद, शरीर पर उष्णता और ठंड करने की शक्ति अथवा वीर्य, शरीर के भीतर द्रव्य के रसों का होनेवाला परिणाम या विपाक और रोग नष्ट करने के उपायों का ज्ञान प्राचीन समय के आचार्य-गणों का बहुत बड़ा-बड़ा एवं पूर्ण था।

द्रव्यों का अचिन्त्य प्रभाव आयुर्वेद ही कह सकता है। जैसे द्रोणपुष्पी के रस को नेत्र में डालने

से अथवा सहदेवी की जड़ सिर में बाँधने से चातुर्विक्रम दूर हो जाता है। ऐसे ही अर्धनारी नटेश्वर अंजन को जिस आँसू में डालें, शरीर के उसी आधे अंग का ज्वर उतर जाना आदि प्रभाव के गुण हैं। इसे तर्क और युक्ति द्वारा जानना असंभव है। वैज्ञानिकता का आडम्बर चाहे जितना किया जाय, पर सुश्रुतोक्त उपदेश त्रिकाल में असत्य नहीं होगा।

“सहस्रोणापि हेतूनां नाम्ब्रह्मादि विरेचयेत्।

तस्मात्तिष्ठेत्तु मत्तिमानागमे न तु हेतुषु ॥”

अर्थात् अम्ब्रह्मादि औषधों से हजार कारण रहने पर भी विरेचन नहीं होता; यह स्वभावसे ही संप्राप्ती है। इस दृष्टांतको एवं आगम को देखकर काम करना चाहिये, केवल युक्ति से काम नहीं चल सकता। अर्वाचीन रस-तंत्र के अनुसार हरीतकी में कपायिन (Tannic acid) नामक पदार्थ उपलब्ध होता है, जिसका धर्म स्तंभक है। परन्तु हरीतकी विरेचन लाती है, इसे प्रायः सभी जानते हैं। यहाँ पर पाश्चात्य रसायनतंत्र उसके विरेचनीय (Active principle) बतलानेमें असमर्थ है।

साथ ही यह स्मरण रखना परमावश्यक है कि भेषजों के गुण अन्ततः हैं और कई गुण ग्रंथों में न रहने पर भी विशेष करके जानने योग्य हैं।

रसविद्या (केमिस्ट्री) और फार्मैसी विषय का अति सूक्ष्म ज्ञान भेषज-विद्या वा द्रव्य-गुण के साथ ही आयुर्वेद के दो पूर्वाङ्ग और हैं, जिनके नाम रसविद्या (Chemistry) और औषध निर्माण-विद्या (Pharmacy) हैं। रसायन के गुणों द्वारा रसायन संबंधी क्रियात्मक ज्ञान का भी विशेष अध्ययन होने का आयुर्वेद संबंधी ग्रंथों में उल्लेख है, आचार्य पी० सी० राय ने इस संबंध में अपनी पुस्तक हिष्टी ऑफ हिंदू केमिस्ट्री में विस्तारपूर्वक चर्चा की है।

एक साधारण बात यह है कि पारे में यदि गंधक मिलादिया जाय, तो उसमें उठान नहीं होता; परन्तु साथ ही उसका चिकित्सा सम्बन्धी गुण भी नष्ट नहीं होता, बल्कि पूर्ण रूप में प्राप्त होता है। रस और पारद की योग्यवहिता—अर्थात् जिन धातुओं के साथ बनाया जाय, उनके गुणों के महद्य की शक्ति वैद्यक का ही आविष्कार है। पारा संबंधी

अनेकों प्रकार के मिश्रण एवं उनके विक्रिस्ता सम्बन्धी प्रयोग इन रसशास्त्रज्ञ वैद्यों को मालूम थे। अन्य धातुओं के भी मिश्रण का ज्ञान तथा उनके प्रचुरता के साथ प्रयोग की बातें मालूम थीं। उनके घटाने बढ़ाने तथा भारने की विधियाँ, उन्हीं रस शास्त्रज्ञों द्वारा बताई हुई हैं आज भी प्राधुनिक वैद्यों द्वारा बर्ती जाती हैं।

आयुर्वेदिक पंचभौतिक विकासको जाननेवाले वैद्यों ने ही हीरे-पत्थ्रे आदि पत्थरों का और स्वर्णादि धातुओं का गुण जानकर इनका सूक्ष्म अधिक बढ़ा दिया था और इनके दिव्य रस-निर्माण करने की विधि का प्रचार किया था। स्वर्ण, रौप्य, ताम्र, लौह, रौंगा, सीसा, जस्ता आदि धातुओं की निरुत्थ भस्म करना और उनकी सूक्ष्म मात्रा से प्रयोग करके अर्ध फल लेना, यह भी रस-निष्ठा के परमोत्कर्ष को प्रकाशित कर रहा है। निरुत्थ भस्म होने पर उस भस्म से उसी धातु को फिर खड़ा करना असम्भव है। भस्म की परीक्षा ऐमे करके केमिस्ट्री उसके गुणों का कोई प्रमाण नहीं पा सकती। अर्वाचीन रसतंत्र (Chemistry) के अनुसार तो कपर्दिका, शंख, शुक्रि और मुक्ता की भस्मों की गणना एक ही वर्ग में होती है। परंतु आयुर्वेद में इनमें से प्रत्येक के सूक्ष्म से सूक्ष्म अनुभव का वर्णन है। इसी प्रकार सुवर्ण घटित मकरध्वज में सुवर्ण के न बढ़ने पर भी सुवर्ण के साथ चौबीस पहर तक अग्नि के पाक होने से उसमें सुवर्ण का जो गुणा धान होता है—सुवर्ण के जो अर्ध गुण होते हैं, वह अभी केमिस्ट्री के परीक्षण द्वारा ज्ञात होने से बहुत दूर हैं।

इसके अतिरिक्त साधारण औषध बनाने में घृत तैलादि के साथ औषधों का पाक करके अर्ध गुणा-धान करना यह भी आयुर्वेदीय औषध-निर्माण विषयक अर्ध नैपुण्य प्रकाश कर रहा है, जिसके आश्चर्य-कारक प्रभाव हम नित्यही प्रत्यक्ष देख रहे हैं। आसव अरिष्ट, घी, तेल प्रभृति अनेक औषधों का गुणाधान और उनके द्वारा सफलता पूर्वक चिकित्सा करना चरक सुश्रुत आदि ग्रंथों से अथवा इसके पहले ही से चळता आया है। मीठा विष, कुचला, हड़ताज, रसमाणिक्य प्रभृति विपाक औषधियों का भी व्यवहार वैद्यों से बहुत अच्छी तरह जाना हुआ है।

विशाक औषधि आदि को शुद्ध करने या निर्दोष करनेकी रीति भी रसचिकित्सा की जाती ही है।

त्रिसूत्र वा त्रिस्कंध आयुर्वेद

आयुर्वेद के पूर्वाङ्ग के बारे में इतना ही कह कर भागे आयुर्वेदाङ्ग प्रधान चिकित्सांग पर धोष कुछ कहेंगे। पहले बिस्वा जा चुका है कि आयुर्वेद अष्टांग-शास्त्र है अर्थात् आयुर्वेदीय चिकित्सा अष्टांगों में विभक्त है; तथापि यह स्मरण रखना चाहिए कि आयुर्वेद में प्रधान विषय तीन ही हैं। इसलिए आयुर्वेद त्रिस्कंध अथवा त्रिसूत्र कहलाता है। इन तीन स्कंधों के नाम हेतुस्कंध, लिङ्ग-स्कंध और औषध-स्कंध हैं और प्रत्येक स्कंध में असंख्य संक्षिप्त सूत्र भरे हुए हैं। इन सूत्रों से ही रोग निर्णय तथा चिकित्सा-कार्य सुशुद्धता से चलता है। इन सूत्रों की रचना में महर्षियों का जो अर्ध दिव्यज्ञान और सूक्ष्म-दृष्टि देखी जाती है, उसे देखकर अभी तक संपूर्ण जगत् आश्चर्यान्वित होता है।

इसी प्रसंग में प्राचीनकाल की रोग-परीक्षा-विधि के विषय में भी कुछ कहना उचित जान पड़ता है। आजकल जिस प्रकार डाक्टर लोग चार प्रकार की इंद्रिय द्वारा, जिनका काम दर्शन, स्पर्शन, श्रवण और सूँघना है, रोग परीक्षा करते हैं, उसी प्रकार पुराने समय में भी रोग-निर्णय किया जाता था। चरक ने इन चार इंद्रियों के व्यवहार के बारे में कहा है। सुश्रुत इनसे भी आगे बढ़कर जिह्वा के भी उपयोग का विधान करते हैं। यद्यपि नाड़ी-परीक्षा का उल्लेख चरक सुश्रुत आदि शार्प ग्रंथों में नहीं है, तो भी बाद के ग्रन्थों, जैसे शाङ्गधर-संहिता एवं भावप्रकाश में इसका यथेष्ट वर्णन मिलता है। किंतु जो यह कहते हैं कि नाड़ी देखकर अनेक बातें कही जा सकती हैं, वह उन महाशयों की नितांत भूल है। पहले समय के शाङ्गधर-संहिता, भावप्रकाश आदि ग्रंथों में नाड़ी-विज्ञान की बातें रहने पर भी, उक्त ग्रंथकारों द्वारा सभी रोग निर्णय किया जाता है, ऐसी बात कहीं नहीं पाई जाती है। यदि यह बात सत्य होती, तो चरक, सुश्रुत आदि शार्प ग्रंथों में रोगविज्ञान के पद्धि उपाय, त्रिविध-चतुर्विध उपाय लिखने की आवश्यकता ही न होती।

प्राचीन काल में युद्ध में वैद्य भी जाया करते थे और वहाँ इन लोगों का शिविर (तन्धू) ताना

जाता था। ये लोग शत्रु में दूषित की गई हुई वायु को किस प्रकार शुद्ध करते थे, इसका भी वर्णन सुश्रुतादि में दिया गया है। डाक्टरों में इस विषय की चर्चा प्रायः लुप्त है।

अगस्तत्र अथवा विप-चिकित्सा में भी आयुर्वेद का कोई कम ज्ञान नहीं था। सुश्रुत के कल्पस्थान की पर्यालोचन करने से यह पाया जाता है कि सर्प-विप, अलक-विप, सिस्त्रवानविप वा जल-त्रास ( Rabies ) आदि की चिकित्सा, चूहे, बिच्छू आदि अनेक प्रकार के विपाक जंतुओं का वर्णन और उनके विषों की चिकित्सा का सीखना वैद्यों के लिये अनिवार्य था। पहिले की शास्त्र ( Entomology ) और विपाक जीव-जंतुओं का श्रेणी-विभाग आदि आयुर्वेद का एक प्रधान अंग था। उसके कुछ अंश भाव भी सुश्रुत में मौजूद हैं।

कुष्ठ, उ्वर, यक्ष्मा, आँख का उठ जाना अर्थात् अभिष्यंद आदि कितने संक्रामक रोगों के सम्बन्ध में भी प्राचीन काल के आयुर्वेद में स्पष्ट रूप से कहा है। नहीं दिखाई देनेवाले अदृश्य जीवाणु या क्रिमी जो कि कुष्ठ आदि रोगों के कारण हैं, यह भी प्राचीन समय में लोगों को अज्ञात नहीं थे। यह अवश्य है कि इसके बारे में आजकल जितना विकास हुआ है, उतना पहले नहीं था। परंतु सुश्रुत के "रक्त वाहि सिंहास्थाना रजसा जन्तु-चोऽणवः पट्टे कुष्ठैक कर्माणः" और "केशादाद्या अदृश्यास्ते" आदि क्रिमी के उल्लेख अत्यंत आश्चर्यजनक हैं।

इसके अतिरिक्त अर्वाचीन इजिप्शियन चिकित्सा भी कोई नूतन चिकित्सा विधि नहीं, अपितु हमारे सूचिकाभरणादि प्रयोगों का सुव्यवस्थित, सुसंस्कृत एवं परिमार्जित रूप मात्र है। कहाँ तक लिखें, आयुर्वेद की प्राचीन ऊज्वित ज्ञान-गारिमा के उल्लेख के लिये लेखनी असमर्थ है। अस्तु, यहाँ पर प्रसंगा-नुकूल उसका थोड़े में उल्लेख कर आगे इस विषय में विदेशी पंडितों के कुछ वचन उद्धृत कर ही इस विषय को समाप्त किया जाता है।

आयुर्वेद की अतिप्राचीनता और अखिल विद्या वीजता  
हमारा आयुर्वेद ही सर्वाधिक प्राचीन एवं

निखिल चिकित्साशास्त्र का वीज है। आयुर्वेद के उस मध्यकालीन समय में, जबकि अन्य देशों के पूर्व पुरुष सधमुच के वनमानुष थे, अपने रहने के लिए घर भी बनाना जानते थे, जमीन में जानवरों की तरह भीटें खोद के रहते थे, तंत्र-मंत्र, मादा-फुँधी रूपी अविद्यांघार तमसाच्छन्न थे, उनसे हजारों लाखों वर्ष पूर्व, बल्कि उनके भी गुरु सभ्यताभिमानी ग्रीस और रोम के सभ्यता सीखने और होस सँभालने से भी बहुत पहले, निखिल भूमण्डल में भारत का ही उज्ज्वल ज्ञानालोक उद्भासित हो रहा था, यह इतिहासवेत्ताओं से छिपा नहीं। वही समय था कि, भारत के आयुर्वेदाचार्यों ने मनुष्यों के कटे सिर जोड़े थे, अंगों को सूक्ष्म कर दिया था और वृद्धों को नोजवान बना दिया था। क्या अश्वनी-कुमारों द्वारा ब्रह्मा के कटे सिर जोड़े जाने की बात निरी कपोल-कल्पना ही है? क्या इन्द्र का भुज-स्तम्भ रोग और चन्द्रमा का क्षय रोग आराम होने की बात निरी गप ही है? नहीं! कदापि नहीं! यदि और देशों की प्राचीन लेखकों के ग्रंथों की बातें बिल्कुल मिथ्या हैं, तो हमारे पुराणों की बातें भी मिथ्या हो सकती हैं। यदि उनमें लिखी बातें सत्य हैं, तो हमारे यहाँ की बातें भी निःसंदेह सत्य हैं।

प्राचीन समय में महाभारत के युद्ध के उपरांत जब लोगों का स्वास्थ्य खतरे में था, उस समय आयुर्वेद ही ने उसके स्वास्थ्य की रक्षा की थी। उस स्वास्थ्य-रक्षा की योजना में जड़ी बूटियों से लेकर चीर-फाड़ तक काम में लाया गया था। बाद को जब आर्योवर्त संसार के आधे भाग का शिल्पक बना, उस समय आयुर्वेद ने संसार के सुदूरवर्ती स्थानों में प्रवेश किया। उस समय अरब, ईरान ( फारस ), मिश्र देश, यूनान ( ग्रीस ) तथा रोम आदि पश्चिमीय देश एवं बर्मा, चीन आदि पूर्वीय देश दक्षिण महाद्वीपादि इस विज्ञान का विद्यार्थी बनने में अपने को गौरवान्वित समझते थे। आज से करीब सवा दो सहस्र वर्ष पूर्व जब सिकंदर इस देश पर आक्रमण करने आया था, उस समय वह आयुर्वेद-शास्त्र के गुणों को देखकर आश्चर्यान्वित

हुआ था। तब से आयुर्वेद ने यूनान की यूनानी पद्धति, एवं रोम की प्लॉपैथिक पद्धति को नींव डाली एवं उनका विकास आरम्भ किया। इसी तरह चीन की भी चिकित्सा-प्रणाली आयुर्वेद की ऋणी है। प्रसिद्ध इतिहास-वेत्ता इस बात को स्वीकार कर चुके हैं।

इतिहास की सृष्टि के भी घोर अंधकार में हमारी दृष्टि जहाँ तक पहुँचती है, वहाँ भारत के द्विज भिन्न विध्वस्त गौरव के साक्षी स्वरूप कितने ही मणि-माणिक्य अब भी प्रकाशमान हो रहे हैं। केवल हमारी ही नहीं, प्रत्युत पृथ्वी के सर्व देशवासियों की दृष्टि में दिन पर दिन भारत का गौरव प्रतिभात होता जा रहा है। कोई दिन ऐसा था कि, ग्रीक के अधिवासियों को पाश्चात्य पंडितों ने जगत् गुरु और आदि सभ्य होनेका गौरव दिया था; वया ही आनन्द का विषय है, कि आज उन मिसर और ग्रीक देशवासियों के भी यथार्थ गुरु, ये वृद्ध भारतवासी ही थे, इस बात को पाश्चात्य पंडित-गण भी भली भँति मानने लगे हैं। चिकित्सा-शास्त्र में भारतीय चिकित्सा-विज्ञान सम्पूर्ण चिकित्सा-विज्ञानों का आदि मूल वा पितृ स्वरूप है यह भी अब ऐतिहासिक लोग स्वीकार कर रहे हैं। परन्तु भारतीय चिकित्सा-विद्या (आयुर्वेद) के मूल सूत्रों से किस प्रकार अन्य चिकित्सा-विज्ञानों की सृष्टि हुई है और अब तक आयुर्वेद के कितने ही मूल सूत्रों के न जानने से दूसरे चिकित्सा-विज्ञानों में जो कितनी ही सृष्टियाँ हैं, इन बातों की गंभीर गवेषणा ऐतिहासिक लोगों को नहीं, अपितु वैद्य लोगों को ही करनी परमवश्यक है।

महामहोपाध्याय कविराज गणनाथसेन महोदय लिखते हैं—“जहाँ से भारत के अतीतकाल के वास्तविक इतिहास का अंत होता है, वहाँ से अर्वाचीन भारतीय इतिहास का प्रारंभ होता है। भगवान बुद्ध का जन्म वा सत्राट् अशोक का राज्य भारत की गौरव-गरिमा का प्रारम्भ नहीं, अपितु उसीका गत ज्ञानगरिमा की इतिश्री प्रतिभासित करता है। इस काल से पूर्व के भारत के सुत्रों के उदात्त कार्यों का वास्तविक इतिहास अभी लिखना शेष है। यही वह सहस्राधिक वर्ष व्यापी युग था, जिसमें आयुर्वेदशास्त्र साथ ही भारतीय-विज्ञान के बहुत से अन्य अंगों और

साहित्य की असीम उन्नति हुई थी और जिसने अपने प्रकाश से मिश्र, यूनान, रोम और अरब आदि विभिन्न देशों को प्रकाशमान किया था।”

उपर्युक्त बातों से आपको पूर्णतया ज्ञात होगया होगा कि, आज इस भूतल पर जितने देश हैं, उन अखिल-देशीय आयुर्वेदों की उत्पत्ति हमारे आयुर्वेद ने ही हुई है। हमारा आयुर्वेद संसार में सबसे प्राचीन और पहला-आदि है। इस कथन की पुष्टि के लिए नीचे हम विदेशियों के ही कुछ वचन उद्धृत करते हैं, जिससे स्वयं आपके हमारे बातों की सत्यता प्रमाणित होगी। अस्तु,

पुरा इतिहासकारोंने अकाट्य प्रमाणोंद्वारा यह बात प्रमाणित करदी है कि, उस प्रागैतिहासिक काल में ही आर्य लोग मिश्र देश में उपनिविष्ट हो गये थे। अस्तु, इनके और वंशर जातियों के मिश्री भूत होकर निवास करने के कारण ही, उसे मिश्र देस कहने लगे। प्राचीन मिश्र-निवासियों के रीति-रस्म को देखने से भी यह प्रतिबल होता है।

पोकाक महोदय ने सैकड़ों दृष्टांत देका यह भली प्रकार प्रदिपादित किया है, कि न केवल ग्रीस भाषा संस्कृत भाषा से प्रादुर्भूत हुई है, अपितु ग्रीस देशवासियों के नगर, देवताओं के नाम, कथा, वस्तु प्रभृति भी भारतीयों के नगर देवताओं के नाम आदि के सर्वथा अनुकरण मात्र हैं। (Pocock's India in Greece)

कहते हैं नील शिखंडी—तान्त्रिक देवता ने मिश्र देश में नीलतन्त्र (प्राचीन भारतियों की एक गुप्त-विद्या) की शिचा दी। नील नदी जिसके तटपर मिश्रदेश बसा है, फदाचित् उसी देवता—नील शिखंडी के नाम से ही अभिहित हुआ है।

महाभारत के वयानुसार, ययाती के चारों पुत्र जिनका उनके पिता ने श्राप दे दिया था, वहाँ से पश्चिम दिशा को चले गये और कुछ एक गलेच जातियों के अगुशा बने। अस्तु, कोई कोई कहते हैं कि उर्ध्व के मिलने के कारण इस देश का मिश्र नाम पड़ा। (Aryan history of medicine)

जैकोलियट (Jacolliot) बहुत ठाक एवं वलपूर्वक कहता है—“हमें यह बात भूल न जानी

चाहिए कि, भारतवर्ष—प्राचीनकालीन असीम प्रकाश केंद्र—एशिया के सभी प्रदेशों से संबंधित था और उद्देश्यीय पुराकालीन सभी दार्शनिक एवं ऋषिगण आयुर्विज्ञान के अध्ययनार्थ वहाँ जाते थे।”

यूनानी और रोम देशीय चिकित्सा-शास्त्रों पर भारतीय चिकित्सा-शास्त्र का प्रभाव स्पष्ट दृग्गोचर होता है। ग्रीस देशीय सम्राट् सिखंदर ने जब दिग्विजय की अभिलाषा से भारतवर्ष पर आक्रमण किया, तो उसके द्वारा हेलेनिक सभ्यता भारतीय सभ्यता के अति निकट संपर्क में आ गई। उस काल में भारतीय आयुर्वेद-विद्या चरम सीमा पर पहुँची हुई थी और औपध-प्रयोग-विज्ञान एवं अगदतंत्र विषयक भारतीय चिकित्सिकों का ज्ञान-गौरव अन्यदेशवासियों की अपेक्षा कहीं बढ़ा-बढ़ा था। उन्होंने प्रत्येक के द्रव्य-गुणों का पठ्यांत अध्ययन किया था और रोगों और औषधों द्वारा उनकी चिकित्सा के अध्ययन की और व्यवस्थित रूपेण ध्यान दिया था। यूनानी शिद्विर के सिपाहियों की सर्पदष्ट एवं अन्य व्याधियों की चिकित्सा में उन चिकित्सिकों का उपचार-कौशल इस बात का साक्षी है। तब इसमें आश्चर्य ही क्या, कि यूनानी चिकित्साशास्त्र ने आयुर्वेद विषयक बहु संख्यक ज्ञान हिंदुओं से प्राप्त किया और अपने द्रव्य-गुण-शास्त्र को परिचुहित किया। यह विश्वासनीय है कि बहुत से यूनान-देशीय दार्शनिक, जैसे—पैरासेत्सस, बुक्रात और फीसागोरस ने स्वयं प्राच्य देशों का भ्रमण किया था और इस प्रकार वे भारतीय-शिद्वि को अपने देश में पहुँचाने में प्रधान कारण-महायक हुए। दीसकूरीदस के ग्रन्थों से स्पष्ट प्रगट होता है कि प्राचीन यूनान निवासी अपने चिकित्सा विषयक ज्ञान के लिए प्राच्य एवं भारतीयों के कितने ऋणी हैं। उसके प्रथम ग्रंथ में बहुत से भारतीय ऋषियों, विशेष कर सुगंधित औषध-वर्ग का, जिसके लिए सदैव से भारतवर्ष प्रसिद्ध रहा है, वर्णन मिलता है। श्वास रोग में घत्तूर धूम्रपान, पक्षाघात एवं अजीर्ण में कुचिला का प्रयोग और विरेचनार्थ जयपाल का प्रयोग विषयक उनका ज्ञान प्राचीन भारत-निवासियों के संपर्क का ही फल है।

प्रसिद्ध हकीम जालीनूस अपनी पुस्तक में लिखता है—“आयुर्वेद-विद्या पहले हिंदुस्तान से

मिश्र में और मिश्र से यूनान और अरब में गई। मेरे उस्ताद हकीम अफलातून ने हिंदुस्तान जाकर ‘कालज्ञान के’ ३६ लक्षण और बहुत से ग्रंथ पढ़े थे। उनका पारभाग वह एक तफ्ती पर लिखकर गले में लटकाये रहते थे। उस तफ्ती की विद्या को वह किसी शिष्य को न सिखाते थे। मरते समय उन्होंने अपनी बीबी से कहा कि, मेरे मरने पर इस तफ्ती का मेरी कब्र में दफनना देना। उनकी बीबी ने उनके मरने पर वह तफ्ती उनके साथ कब्र में गढ़वा दी। मुझे इस बातसे बड़ा आश्चर्य हुआ। एक दिन कब्र खोदकर मैंने वह तफ्ती निकाल ली। पीछे से मैंने उस विद्या में अच्युत योग्यता प्राप्त कर ली। मेरी देखा देखी अरस्तू और उनके शिष्यों ने भी हिंदुस्तान जाकर चिकित्सा-शास्त्र पढ़ा।”

अस देशीय चिकित्सा-ग्रंथों में वात-पित्त-कफ-शोणित को सर्व देह के कारण का हेतु और सब रोगों के उत्पन्न करने में कारण माना गया है। यह हमारे यहाँ के धन्वन्तरि संप्रदाय के आचार्यों का बहुत पुराना मत है। अस्तु, सौदा-सफरा-बलराम के साथ ही खून को भी दोष-गणना में सामिल करने का श्रेय यूनानी चिकित्सिकों का नहीं दिया जा सकता। स्वयं “सुश्रुत” ने शोणित को चतुर्थ दोष स्वीकृत किया है।

रोम की सभ्यता बहुत पीछे की है रोम और यूनानदोनों अपनी सभ्यताके लिये सम्राट्अशोक तथा अन्य बौद्ध राजाओं द्वारा, भेजे हुए बौद्ध-धर्म-प्रचारकों के ऋणी हैं। प्राचीन नित्रों में, पुरातन रोम तथा अन्य देशवासियों के वेश-विन्यास प्राचीन भारतियों के वेश-विन्यास से सर्वथा मिलते-जुलते हैं रोम देशवासी भी भारतीय औषधियों में बहुत रुचि रखते थे। इस बात के लिये हमारे पास काफी प्रमाण मौजूद हैं कि, आज से कई शताब्दी पूर्व भारत और रोम के बीच औषधियों का व्यापारिक संबंध था। वह देश जहाँ पर विभिन्न प्रकार के जलवायु हैं और जहाँ हिमाद्रिवत् आश्चर्य-जनक पर्वत श्रेणियाँ एवं गगन-स्पर्शी शिखर हैं, वह अति प्राचीन काल से यदि उत्तमोत्तम औषधियों की उपज के लिए जगत विख्यात रहा हो, तो इसमें आश्चर्य ही क्या है? आइने के समय में यह औषधीय-व्या-

पार इतना बढ़ा-बढ़ा था कि उसने बहुमूल्य भारतीय औषधियों एवं मसालों को खरीदने में रोम देश का प्रभूत धन भारत में चले जाने की शिकायत की है। शम आपको ज्ञात हो गया होगा कि यहीं से इज़ारों औषधियों केवल रोम ही में नहीं, अपितु अरब, ईरान होकर, यूनान और इटली ( रोम ) में पहुँचती थीं और वहाँ से स्पेन, फ्रांस, इंग्लैंड और जर्मनी में फैल जाती थीं। वहाँ से उनके बदले प्रभूत धन-राशि भारत में उलट पड़ती थी उसी जमाने में यह भारत-वसुन्धरा पृथ्वी का स्वर्ग थी। प्रसंगागत इस विषय में एक प्राच्य-विद्या के आंग्ल विद्यार्थी के लेख का उद्धरण देना कदाचित् रुचिदायक होगा। कैप्टन जान्सटन सेंट एम० ए० ने अपनी एक वक्तृता के बीच कहा था कि जब योरोप प्रकाश पाने की अभिलाषा से ग्रीस की गोद में शरणापन्न था, उस समय भारतवर्ष शल्यतंत्र एवं चिकित्सा-विद्या में आसाधारण उन्नति कर चुका था। वह कहते हैं—  
“उस समय यदि यह जो कुछ हम जर्नीही ( Surgery ) में पाते हैं, तो चिकित्सा-विद्या में भारतवर्ष से क्या नहीं प्राप्त कर सकते। यह सुविस्तृत ऊर्वर देश जो, वनस्पति-जगत का विविधात्मक विरव-भाण्डार है—इस प्राचीन भारतीयों का द्रव्य-गुण-शास्त्र वह विस्मयकारक वस्तु है, जिसके यूनान निवासी और रोम देशवासी दोनों श्रेणी हैं।”

डॉक्टर चाइज़ ( Commentary on Hindu Medicine ), डाक्टर रायले, डॉक्टर एलन वेल् हत्यादि अनेक पाश्चात्य विद्वानों ने भी इस बातको स्वीकार किया है, कि भारतीय चिकित्सा-शास्त्र ही निखिल चिकित्सा-शास्त्रों का मूल वा उद्गम है।

इतने पर भी कई अदूरदर्शी मनुष्यों ने ग्रीक पद्धति को संसार की चिकित्सा-पद्धतियों की जननी ठहराया है। उन लोगों के पृथ्वी शब्द का अर्थ सम्भवतः योरोप मात्रही है। अथवा यों कहो कि—

अरब देशीय सभ्यता का आविर्भाव बहुत पीछे हुआ। अरब देशीय इतिहासकार खुले शब्दों में अपने को भारत का श्रेणी होना स्वीकार करते हैं। शल्यवेत्तुनी नामक प्राचीन अरब ऐतिहासिक ने, जो सन् १०१७ से सन् १०३० ई० तक भारतवर्ष

में ही रहा, यह बात पूर्णतया स्वीकार की है कि अरब देश-वासी भारतीय ज्ञानकणों के अधिकारी हैं। यह प्रसिद्ध है, कि ईरान के खलीफा हारूँ रशीद नामक नरपति ने अपने राजत्वकाल में ईसवी सन् की ८ वीं शताब्दी में “शरक” ( अरब ), ‘सलतु’ ( सुश्रुत ) नामक इन दो ग्रंथों का एवं माधवीय गिदान का अरबी भाषा में अनुवाद करवाया। कोई कोई कहेते हैं कि उसने अगदतन्न और कौमारभृत्य आदि विषयक अन्य कतिपय ग्रंथों के भी उद्धरण करवाये थे। वह अपनी चिकित्सा के लिये हिंदू वैद्यों को रखते थे। उन्होंने मनका ( मंख ), सालाह (मालेह ? ) और अबनघन ? नामक तीन भारतीय वैद्यों को बगदाद भेजवाया था। अस्तु, मनका ने वनौषधि-विद्या विषयक कतिपय संस्कृत ग्रंथों के साथ सुश्रुत का भी अरबी भाषा में भाषांतर किया। वह फारसी भाषा का भी पंडित था। उसी काल में अरक का भी अरबी भाषांतर हुआ। अबु मुहम्मद ज़करिया राज़ी ने स्वरचित अलहादी एवं अन्य ग्रंथों में अरक और सुश्रुत का उल्लेख किया है।

सुनते हैं मनका ( मंख ) नामक भारतीय भिषक ने खलीफा हारूँ रशीद को, जिन्होंने उसे भारतवर्ष से अपनी चिकित्सा के लिए बुलवाया था; दारुण रोग से मुक्तकर, उसकी सभा में महती प्रतिष्ठा प्राप्त की। उसके विषय में यह कथानक प्रसिद्ध है—मंख को बगदाद आते थोड़े ही दिन हुए थे, कि एक दिन वह बाजार में भ्रमणार्थ गया। मार्ग में वह क्या देखता है कि एक अताई औषध-विक्रेता अपनी चादर बिछाए और उस पर बहुत सी जड़ी-बूटियाँ फैलाए, दवा बेच रहा है। उस समय वह एक माजून का मर्तदान हाथ में लिए हुए उसका गुण वर्णन कर रहा था और कहता था—“यह दवा आह्निक उवर, दुजारी, तिजारी, चौथिया, सतत ज्वर, शिरोशूल, आँख दुलने, उदरशूल, कटिशूल, आभमान, अर्श, मूत्रातिसार, फ़ालिज, लकवा, कंफ वायु हत्यादि तारपर्य यह कि मनुष्य को होनेवाले सभी रोगों को नाभकारी है।” इस वाक्पटु औषध-विक्रेता की बात मनका स्वयं तो समझ न सका। किंतु अपने साथियों से उसका मतलब समझकर मुसकराया और कहा—“इस व्यक्ति ने यह अति विलक्षण रहस्य



उद्घाटित कर दिया, कि अरब-नरपति मूर्ख है।” लोगों ने पूछा वह कैसे? मनका ने कहा, इसलिये कि उसने ऐसे सर्व विद्या-पारंगत योग्य चिकित्सक के अपने यहाँ होते :हुए, व्यर्थ ही प्रभूत धन-व्यय कर अपनी चिकित्सार्थ मुझे बुलवाया। मेरी जन्म-भूमि, मेरे ज्ञान-गर्भ, सुहृद, वंशु-वांशव सब मुझसे छुड़ाया और अब सहस्रों रुपया मेरी तनत्राह पर व्ययकर रहा है। उसने क्यों न इस योग्य हकीम की चिकित्सा कराई, जो एक ही औषध द्वारा दुनिया भर के रोगों के निमूल करने का प्रयत्न कर रहा है !!! यदि यह मिथ्या है तो यह राजा की मूर्खता तथा अल्पज्ञता का प्रमाण है। उसकी कुशलता तो इसमें है कि उसका वध करके सहस्रों मनुष्यों की, जो उसके ज्ञान में पड़कर पाण गँवाते हैं, प्रायदान क्यों नहीं देता, हत्यादि। ( त्वकातुल्य इतिव्या )

यावन चिकित्सा सम्प्रति यूनानी वा तिब्बती-नाम से प्रसिद्ध है। यह पहले भारत से ही अरब देश में गई और पुनः भारत-विजयी मूलमान नृप-तियों के साथ भारत में आई, इसमें किसी प्रकार का मतभेद नहीं। अस्तु, यावन-चिकित्सा में आज भी आयुर्वेद के बहुशः बीज दृग्गोचर होते हैं। आयुर्वेद के मामिक सिद्धान्तों के विशद विवेचन यद्यपि आंशिक रूप से अथवा मौलिक रूप से ही सही यूनानी चिकित्सा में होचुके थे। सौदा-सफरा-बलगम के साथ ही खून को भी दोष-गणना में शामिल करने का श्रेय यूनानी चिकित्सा को नहीं दिया जा सकता। स्वयं “सुश्रुत” ने शोणित को चतुर्थ दोष स्वीकृत किया है। निःसंदेह यूनानी चिकित्सा में निघण्टु आदि के सम्बन्ध में कुछ वारिधियाँ मिलती हैं, पर वह भी मेरे विचार से अनुच्छिद्य नहीं हैं। इसी प्रकार सिरान्वयध प्रणाली ( क्रस्ट खोलने का क्रम ) सिरान्वयध ( क्रस्ट ) का बहुत प्रचार जो यावन चिकित्सा में दिखाई देता है, वह सुश्रुतोंक चिकित्सा-विधि ही है। सुश्रुत में लिखा है—“सिरान्वयधश्चिकित्साद्ध शल्यतंत्रे प्रकीर्तितः। ( सु० शा० ८ अ० )

ऐसे ही मरिच-मधुक-लाचा-गुग्गुलु आदि संकषों भारतीय औषधियों, कचित् रसादिप्रयोगक्रम और सर्वत्र उसी प्रकार के भेषज प्रयोग की शैली

आदि उसके भारतीय होने के प्रमाण हैं। वाजीकरण जो इस समय यावन-चिकित्सा का सर्वस्वभूत है, वह भी सर्वथा निस्संदेह रूप से आयुर्वेद का अप-अंश स्वरूप मात्र है। यही क्यों स्वयं ‘यूनानी’ शब्द यवनानी संस्कृत शब्द का अपभ्रंश ही है ( यवनानां भाषा यवनानी—इतिहि वैयाकरणाः )।

चीनदेशीय चिकित्सा-शास्त्र में भी बहुधा आयुर्वेद का बीज दिखाई देता है। पुनः वहाँ भी यही बात, पित्त, कफ, शोणितवाद वर्तमान है, जिसे इत्सिंग नामक चीनदेशीय परिव्राजक ने निहिष्ट किया है। बहुशः औषधियाँ भी भारत में ही होने-वाली हैं। ( प्र० शा० संस्कृत उपोद्धात पृ० लृ )

उपर्युक्त विवेचन से अपने-पराए-प्रमाणों द्वारा अब यह बात निर्विवाद सिद्ध होगई कि, आयुर्वेद ही अखिल चिकित्सा-शास्त्र का बीजभूत एवं आदि स्रोत है।

आयुर्वेद का अवनति काल और संग्रह-युग

आयुर्वेद की प्राचीन उत्थित अवस्था का इतिहास यहाँ तक संक्षेप से कहकर अब इसकी अवनति का दिग्दर्शन कराना युक्तिसंगत प्रतीत होता है। आयुर्वेद के इतिहास पर दृष्टि डालने से पता लगता है कि संहिताकारोंकासमय और उससे आगेका संबंधित काल सब ही प्रायः आयुर्वेद का स्वर्ण समय अथवा दूसरे शब्दों में आयुर्वेद का मध्याह्न सूर्य कहा जा सकता है। इसके अनंतर विशेष कर सिद्ध एवं तन्त्र कालोपरांत मध्यकाल में आयुर्वेद की जो स्थिति थी, वह प्रायः बहुत ही विकट पाई जाती है।

यूनानियों के आक्रमण काल से—आज से दो सहस्र वर्ष पूर्व ही आयुर्वेद की अवनति के लक्षण दृष्टिगोचर होने लगे थे। जिस समय भारतवर्ष में हिंदू राजाओं का आधिपत्य विनष्ट होने लगा एवं बौद्धों का और बौद्ध राजाओं का प्रभाव समग्र भारत में व्याप्त हो गया, उसी समय के संघर्ष से आयुर्वेद का कुछ-कुछ विलोप होने का सूत्रपात होने लगा था सही, किंतु धर्म पर आक्रमण होने पर भी कई बौद्ध ग्रंथकारों की कृपा से आयुर्वेद का लोप सम्यक् प्रकार से नहीं होने पाया, प्रत्युत आयुर्वेद के कितने विषय का पुनरुद्धार ही हुआ है। आयुर्वेद का विशेष पतन शकों तथा उनके बाद हूणों के आक्र-

मर्षों, फिर हिंदू तथा बौद्ध राजाओं के गृह-युद्धों के कारण होने लगा। फिर उत्तर भारत में मुसलमानों का निरंतर आक्रमण आरम्भ हुआ। पूर्वगियों एवं डचों ने दक्षिण भारत पर आक्रमण किया। इन्होंने जो कुछ इनके सामने पड़ा, या तो तलवार के घाट उतार दिया या आग में स्वाहा कर दिया। यह एक बड़े शाश्वर्य की बात है कि भारतीय गौरव आज भी क्योंकर बच रहा। जब कि यूनान तथा रोम के गौरव का पता उनकी कब्रों, दफनाये हुए मुर्तियों तथा विरामियों से ही चलता है। हमारे भारतवर्ष का गौरव हमारे असमूल्य साहित्य में—जिसे हमारे पूर्वज निधि रूपमें छोड़ गये है—मिलता है।

यह मैं पूर्व से ही बतला चुका हूँ कि, हमारी अवनति का श्री गणेश त्रिदेशियों के पदार्पण के साथ ही हुआ। ईसवी सन् से ३२० वर्ष पूर्व जब ग्रीस के सम्राट् सिकंदर ने भारतवर्ष पर आक्रमण किया, तब इस आक्रमण के कारण देश में महा विप्लव आरम्भ हुआ। अकाल पड़ने, घरों के जलने से असंख्य मनुष्य और बहुत से ग्रन्थ नष्ट हो गये। सिकंदर ने देश विजय फाके लौटते समय सबका भार ग्रीस सेना के नायक सेल्यूकस पर छोड़ता गया। सेल्यूकस ने यहाँ से अनेक ग्रंथ ग्रीस देश में भेज दिया। इन ग्रंथों में प्रायः बहुत चिकित्सा ही के ग्रन्थ थे। यह पहिले ही कहा जा चुका है कि सिकंदर और उसका सेनापति दोनों ही भारतीय चिकित्सा के चमत्कार को देखकर मुग्ध हो गये थे। सेल्यूकस जाते समय महाराज चन्द्रगुप्त के राज्य में ग्रीस देश के चिकित्सक मेगस्थनीज नामक दूत को भारतीय शिक्षा ग्रहण करने के लिये छोड़ता गया था। इससे स्पष्ट ज्ञात होता है कि ग्रीस देश के चिकित्सकों ने भारत से ही अच्छी शिक्षा प्राप्त की है।

महाराज चन्द्रगुप्त और उनके पुत्र विन्दुसार के मरने के बाद उस समय का क्रूर प्रकृतिवाला राजा "चन्द्रशोक" बहुत रामाशों को और राजवंश को मार कर-गद्दी पर बैठा था ( ईसवी सन् से २६४ वर्ष पूर्व )। अभी अशोक के तीन वर्ष ही सिंहासनासना रुद्ध भये हुआ था कि सुधीर राजविप्लव मचा था, जिसमें जासों मनुष्य काल कवलित हुए थे,

यह निश्चित है। इसके उपरांत अशोक ने उपगुप्त नामक बौद्ध द्वारा बौद्ध धर्म ग्रहण किया और तब से वह बहुत धर्मिय राजा हो गया। इसी समय में यह अनेक बौद्ध सन्यासियों को चीन ग्रीस आदि देश में भेजकर बौद्ध धर्म का ज्ञान दिया। चिकित्सा भी बौद्धधर्म की एक अंगभूत है। इस बात में कोई संदेह नहीं है कि बौद्धधर्म के अग्रण करनेवाले अर्थात् अग्रण भिक्षुओं ने यहाँ तक कि यवन देश में भी इसका प्रचार किया था। किंतु इस समय राजा द्वारा मुर्दा चोरना मना था। अस्तु, शरीर-शिखा ( Anatomy ) की अवनति होती गई।

इसके उपरान्त मौर्यवंश के नष्ट होने पर १८३ ( बी० सी ) में पार्थि नामक ग्रीक जाति, शक नामक बर्बर जाति प्रायः सिंध नदी को पार कर साकेतपुर तक आक्रमण किया करते थे। इस कारण प्रायः राष्ट्र विप्लव मचा रहता था। इसी समय मित्रिद नामक ग्रीस देशीय एक व्यक्ति ने पंजाप जीता था। मगध देश का शुंगवंशीय पुष्यमित्र ने मौर्यवंशीय राजा बृहद्रथ का विनाश करके उसका राज्य अधिकारमें कर लिया था। निरंतर इसी प्रकार युद्धों से प्रायः सभी आर्य शासकोंकी निवृत्ति होती गई और साथ ही साथ आयुर्वेद की भी अवनति यथेष्ट हुई और देश-व्यापी पुष्यमित्र के राजा होने के उपरांत एक भारी विप्लव मचा था। इसी समय भगवान परतंजलि ने अग्निवेश-संहिता को फिर से जागृत किया था। श्रीमान् महामहोपाध्याय कविराज गणनाथसेनजी महोदय लिखते हैं—“मैंने अन्य स्थानों में यह पाया है कि इन्हीं का अन्य प्रसिद्ध नाम चरक था।” बौद्धाचार्य नागार्जुन ने भी इसी समय सुश्रुत-संहिता का प्रतिसंस्कार किया था। यह सब घटनाएँ लगभग दो सहस्र वर्ष पूर्व घटी थीं।

पुनः शक जातियों से चार-चार आक्रांत होने पर भारतीय राजा लोग हीन बना दिये गये थे। कुशाणवंशीय कनिष्क नामक महा प्रतापी राजा ने, जो शक जाति का राजा था, हिमालय से लेकर विंध्याचल तक भारत के समस्त उत्तर पश्चिमीय देशों को जीत लिया था। इसके तीन सौ वर्ष अनन्तर देश में शांति स्थापित हुई। संभवतः इसी समय के

चीच में चरक-संहिता के कुछ अंश भी नष्ट हो गये और कारभोर के दृढयलाचार्यने प्रायः आजसे १७०० वर्ष पूर्व उसके बचे हुए अंश की पूर्ति की।

इसके बाद पल्लवों के समान बहुत सी हूण और शक सेनाओं ने भारत पर आक्रमण कर बहुत विप्लव उपरिधत कर दिया था। इसके कुछ ही समय के अनंतर सन् ५७ वी० सी० में मालवा देश के राजा विक्रमादित्य ने शक जातियों को मार भगाकर उज्जयिनी से हिमालय तक राज्य विस्तार कर लिया। इस समय से लेकर प्रायः सो वर्ष तक देश में शांति रही। यह आयुर्वेद का संग्रह-काल है।

राजा विक्रमादित्य एवं इनके वंश के राजाओं के शासन-कालमें राज्य-विप्लव से जर्जर भारतवासियों ने पुनः ज्ञान-विज्ञान के क्षेत्र में पुष्टता लाभ की। इसी समय में कालिदास के समान प्रमुख कवि और आर्यभट्ट जैसे प्रमुख ज्योतिषी हुए थे। इसके ५६० वर्ष बाद वाग्भटाचार्य, वृंदमाधव नामक ग्रंथों के संग्रहकर्ता और जैयट, गयदास, भास्कर, ब्रह्मदेव आदि व्याख्याकारक गणों ने जन्म लिया था। बंगाल में चरक-सुश्रुत के टीकाकार और संग्रहकर्ता चक्रपाणि ने इसी समय (१०४०से १०५० ए० डी०) हुये थे। चक्रपाणि भारतवर्ष की आयुर्वेद-विद्या के पुनरुद्धार के अंतिम आचार्य थे। मालव के अनेक शास्त्रों के ज्ञाता भोज नामक राजा थे, जो सन् १००६ ई० में उत्पन्न हुए थे। इनका बनाया हुआ "राजमार्तण्ड" नामक वैद्यक ग्रंथ और "पातञ्जलि वृत्ति" नामक दार्शनिक ग्रंथ बहुत प्रसिद्ध हैं।

इसके उपरान्त भारतवर्ष पर मुसलमानों का घोर आक्रमण होने लगा। पूर्व में महम्मद बिन कासिम ने सन् ७१२ ई० में सिंध देश पर आक्रमण किया। परन्तु, प्रभाव स्थायी या अधिक चतिका-रक नहीं हुआ। ग्यारहवीं शताब्दी में महम्मद गजनी ने भारतवर्ष पर बहुत सी सेनाएँ लेकर आक्रमण किया। इसके फल-स्वरूप सोमनाथ के मंदिर प्रभृति का विध्वंस होना और अनेक सम्प्रदायों का नष्ट होना था। अनेक तीर्थ स्थानों को मूर्तियाँ तोड़ी गई थीं और सैकड़ों हज़ारों प्रजाओं का नाश हुआ और साथ ही साथ धन-नाश भी हुआ।

गजनी की सेनाओं ने अनेक घरों को और साथ ही साथ अनेक ग्रन्थों को जला डाला था। उस समय अपने धर्म-धन-माण्य आदि की रक्षा के लिए लोगों को ज्ञानाजर्जन की चेष्टा छोड़नी पड़ी। महम्मद गजनी का लूट-पाट के उपरान्त थोड़े ही दिनों बाद देश-द्रोही जयचंद द्वारा तुलारु हुए महम्मद गोरी ने भी तुरंत भारत पर आक्रमण कर दिया। सन् ११६१ ई० में चण्डिका के सूर्य और दिल्ली के राजा पृथ्वीराज महम्मद गोरी द्वारा पराजित हुए। इसके दश वर्ष बाद ही सारा आर्यावर्त मुसलमानों के अधीनस्थ हो गया। इनके बाद अलतमश और अलाउद्दीन ने दक्षिण देश और मालवा पर चढ़ाई काके उन्हें नष्ट कर दिया।

मुसलमानों के आक्रमण से दूर रहने के कारण बंगाल की चित्त न होने पायी थी। ईमामसोह की मृत्यु के उपरान्त सातवीं या आठवीं शताब्दी में निदान-संभव-कारक माधवकर और ग्यारहवीं शताब्दी में चक्रपाणि हुए थे। बंगाल में बारहवीं और तेरहवीं शताब्दी में मुसलमानों का विप्लव आरंभ होने पर भी टीकाकार विजय-रचित और श्रीकंठ ने आयुर्वेद की लुप्तप्राय या खीण ज्योति का पुनः प्रज्वलित कर दिया। इन लोगों के समय तक अनेक प्राचीन ग्रंथ पाये जाते थे। इसके उपरान्त धीरे-धीरे क्रम में बंगाल भी पठान और मुगलों द्वारा विध्वस्त होने लगा।

तेरहवीं शताब्दी के बीच में चंगेज़ख़ान भारत पर आक्रमण करके हिमालय से लेकर लूट-पाट मचाता हुआ मध्य देश तक आया था। चंगेज़ख़ान के लौट जाने पर भी बार-बार आनेवाली पठान जातियों से और भारतीय राजाओं से प्रायः घोर लड़ाइयाँ हुआ करती थीं। इनके उपरान्त चौदहवीं शताब्दी के अंतिम थोड़े वर्षों में तैमूरलंग ने आकर दो महीनों तक अनेक घरों का जलाया था और कितनों को मौत के घाट उतारा था।

इसी समय दक्षिण में महाविक्रमी वीरबुद्ध नामक एक राजा ने कुछ नामक राज्य स्थापित किया था। इसने अपने सायणाचार्य और माधवाचार्य द्वारा सभासदाँ से वेद का उद्धार करवाया और उसका भाष्य चलाया था। शाङ्गधर नामक ग्रंथकार इसी समय उत्पन्न हुए थे।

सोलहवीं शताब्दी के शारंभ में मुगल राजा बाबर ने पठानों को जीतकर राज्य पर अधिकार किया था। इसके थोड़े ही दिनों बाद हुमायूँ की दिग्विजय के कारण देश में मठा भयङ्कर विप्लव मचा था। इसके बाद हुमायूँ शेरशाह नामक पठान राजा से पराजित होकर राज्य से हटा दिया गया। इसी समय के बीच में सोलह वर्ष मुगलों और पठानों में घोर संग्राम होता रहा। इसी कारण से भारत के धन-प्राण और विद्या की बहुत क्षति हुई।

सोलह वर्ष बाद फिर हुमायूँ ने युद्ध करके राज्य जीत लिया। उसके पुत्र अकबरने अपनी भुजाओं के प्रताप से प्रायः सभी भारतवर्ष को जीत लिया। इसके पहिले भी बहुत सी प्रजाओं के और धन के नष्ट होने पर भी अंत में शक्ति स्थापित हुई। अकबर शाह भारतीय शास्त्रों और पंडितों का आदर किया करता था। इसी समय आयुर्वेद के प्रसिद्ध संग्रहकर्त्ता भावमिश्र हुए थे।

अकबर के पौत्र औरंगजेब के राज्यारोहण के उपरांत देश में महान् विप्लव मचा था। यह सुना जाता है कि औरंगजेब ने जो हिंदुओं से द्वेष करता था, सैकड़ों हिंदुओं के मंदिरों को चूर-चूर कर दिया था। इसने भारतवर्ष के अनेक ग्रंथों को जलाकर और असंख्य स्वधर्मनिष्ठ प्रजाओं को हत्या करके एक भयंकर अनिष्ट मचा रखा था। यही क्यों प्रसिद्ध ऐतिहासिक अंगरेज अलफिन्स्टन (Alphinstone) सहज तो यहाँ तक कहते हैं; कि औरंगजेब बादशाह का यह मत था कि कुरान में जो बात नहीं वह सब मिथ्या है और जगत् में जो सत्य जहाँ कहीं हो, वह अवश्यही कुरान में है। इसी विचार से उसने हिंदुओं के ग्रंथों को जलाकर हममामों (स्नानागार) में पानी गरम कराया। इसलिये पहिले उच्चत भारतीय विद्या भी फिर शोचनीय दशा को पहुँच गई। आयुर्वेद तो इतना सुसलमानों द्वारा लूटे जाने पर भी किसी प्रकार जीवन धारण किए रहा।

इसके उपरांत ईसवी सन् १७६६ में नादिर-शाह ने भारत पर आक्रमण किया। इसके पहिले अहमदशाह अब्दाली ने चार बार आक्रमण किया था। इन सब आक्रमण के स्वरूप भी अनेक प्रजाओं

के प्राण नष्ट हुए और बहुत से शहर शमशान में परिणत कर दिये गए और बहुत धन और ग्रन्थ नष्ट हुए।

आर्य युग से लेकर भावमिश्रके युग तक संग्रह-काल कहा जा सकता है। यही भारतवर्ष को आयुर्वेद विद्या शथवा सभी विद्याओं का अपराह्न काल कहा जा सकता है। इस समय भी प्राचीन काल की कुछ संहिताएँ खंडित पाई जाती थीं और उन सभी ग्रंथों को प्राप्त करने की पुनः चेष्टा की जा रही थी।

इस संग्रह काल में आयुर्वेद की अत्यधिक अवनति होने पर भी प्रतिसंस्कारक, संग्रह-कारक और टीकाकारों की चेष्टा के कारण संपूर्ण नष्ट नहीं होने पाया था। टीकाकारक आदि के समय भी अनेक संहिताएँ सुलभ थीं, ये बात कही गई हैं। इसलिये मैं संग्रहकालके बाद ही के समय को अवनति काल कहना हूँ।

इस अवनतिकाल में प्रायः सभी संहिताएँ दुर्लभ हो गईं और जो नहीं दुर्लभ हुई वह भी संदेह का मूल बन गईं। इसके सिवा संस्कृत भाषा के पठन-पाठन का हास हो जाने के कारण आयुर्वेद के चिकित्सकों की संख्या कम हो गई। राज्य विप्लव और अभाव के कारण वैद्य लोग अपना-अपना व्यवसाय छोड़ दूसरा पेशा करने लगे। इसका फल यह हुआ कि जिन पुरुषों के लिए आयुर्वेद के ग्रंथ बहुमूल्य थे, उनकी संतानों के लिए वही ग्रंथ एक-दम बेकाम और कूड़े में परिणत हागये। इस प्रकार जितने रत्न नष्ट हो गए हैं; उनकी कोई गिनती नहीं है।

धीरे-धीरे अनुचित धर्म के अभिमान से रोगियों के मलमूत्र रक्त आदि से लोग घृणा करने लगे और इसके फल-स्वरूप वस्ति-कर्म (Enemata) प्रायः लोप हो गया। शस्त्र-चिकित्सा को लोग नाहथों के काम में गिनती करने लगे और प्रसूति विद्या धीरे-धीरे नीच जातियों को स्त्रियों के हाथों में चली गई।

यह पहले ही कहा गया है कि बौद्ध राजाओं के समय से ही सुदों का चीरना राजा के हुक्म से बन्द कर दिया गया। चाहे यह बौद्ध धर्म के ही प्रभाव से हो अथवा निरंतर जपाई से त्रस्त हो भारतीय राजाओं ने या उनके आदिमियों ने शस्त्र

चिकित्सा पर ध्यान नहीं दिया। विजयी मुसलमानों का इस तरफ कोई उत्साह ही नहीं था। फलस्वरूप यह हुआ कि मुर्दों को चीरकर शरीर ज्ञान का पता लगाने की प्रथा एकदम ही लुप्त हो गई और भारतीय चिकित्सक शस्त्र-चिकित्सा से एकदम अनभिज्ञ हो गये। इस प्रकार शारीर-चिकित्सा-हीन वैद्यों की संख्या अत्यंत बढ़ गई और यही आयुर्वेद की अवनति का कारण हुई।

पहले समय हिंदुओं के एवं बौद्ध राजाओं के चनाये हुये देश-देश में अस्पताल थे। बौद्ध-युग के उपरांत जब कि मुसलमानों का विप्लव होने लगा था उस समय से अस्पताल धीरे-धीरे उठने लगे थे। चिकित्सा-विद्या को प्राप्त करनेवाले जब तक आरोग्य शाला में कार्यान्वयन नहीं करने, तब तक चिकित्सा-विद्या पारदर्शिका नहीं होती।

इसी कारण से आजकल चिकित्सकों का ज्ञान इतना संकीर्ण हो गया है। यह पहले ही कहा जा चुका है कि चिकित्सा के संग्रह-काल ही में यावन्निक चिकित्सा की प्रधानता बढ़ने लगी थी। आयुर्वेद की अवनति के समय मुसलमान राजाओं का आदर ज्यादातर यावन्निक चिकित्सा की तरफ बढ़ने लगा था और आयुर्वेदीय चिकित्सा का प्रचार घटने लगा था। यही केंबल नहीं था, वरिष्ठ भारतीय राजा भी अपने देश में राजकीय यूनानी चिकित्सा को प्राधान्य देने लगे थे। इसी कारण भारतवर्ष में यूनानी चिकित्सा बहुतों के मत से अच्छी मानी जाती है और वे इसका आदर करते हैं।

इस प्रकार धीरे-धीरे ग्रंथों का जोष, भिन्न-भिन्न ग्रंथों में इसका अप्रचार, पाँच प्रकार के कर्मों का जोष, संस्कृत भाषा की शिक्षा और आलोचना की कमी आदि होने के अनेक कारणों से प्रायः दो सौ वर्ष पहले आयुर्वेद की अवनति चरम पराकाष्ठा तक पहुँच गई थी। तो भी लोग डाक्टरों को वाज्ज-चिकित्सा कठ कठके आयुर्वेद की श्रेष्ठता को स्वीकार करते थे। उसके बाद दोनों में अनेक परिवर्तन हुए। यहाँ तक संक्षेप में भारतय आयुर्वेद का प्राचीन इतिहास लिखकर, आगे पाठकों के मनोरंजनार्थ अन्यदेशीय आयुर्वेद का इतिहास अत्यन्त संक्षेप में दिया जाता है।

नोट—यहाँ पर अभी बहुशः आचार्यों के जीवनचरित, उनका समय एवं उनके ग्रंथों का उल्लेख करना तथा कतिपय अन्य ज्ञातव्य विषय, शेष रह गये हैं। उन सबका इस ग्रंथ (कोष) में यथा-स्थान विस्तृत उल्लेख किया जायगा।

#### वायुल देशीय आयुर्वेद

कोई-कोई इतिहासकार कहते हैं कि, सर्वप्रथम वायुल देशवाजों ने आयुर्वेद-विद्या को जन्म दिया था। अस्तु, वायुल और नैनवा के खँदहरों से, जो प्राचीन काल की प्रशस्ती पुस्तकें निकली हैं, उनसे पता चलता है कि आरम्भ में तो वहाँ पर चिकित्सा-विज्ञान काङ्क-कूँक और यंत्र-यंत्र में ही आबद्ध था। परंतु धीरे-धीरे वहाँ पर यह रीति चञ्च पड़ी कि रोगी को किसी चाराहे पर लिटा देते थे और जो यात्री वहाँ से होकर निकलते, उनसे रोगी का हाल कहकर उसकी चिकित्सा पूछी जाती थी। यदि उनको कोई उपचार मालूम होता, तो वह यथा-देते थे। इस प्रकार जो गुणकारी दवाएँ वा उपचार उनके ज्ञात होते, उनके तौंवे या चाँदी की तख्तियों पर लिखकर उन्हें अपने एक देव-वैद्य प्रतिमा वा मूर्ति के गले में डालते रहते।

उस समय में घड़ी वैद्य होता, जिसको कतिपय परिचित प्रयोग ज्ञात होते। एक वैद्य एक रोग के सिवा दूसरे रोग की चिकित्सा नहीं करना था।

पुनः उन सत्य योगोंके साथ उन्होंने कम-कम भ्रमात्मक विचारों एवं मिथ्या अनुमानों को संमिश्रित कर दिया। परन्तु काल पाकर वहाँपर आयुर्वेद-विद्या की उन्नति हुई और भिन्न-भिन्न नगरों में मध्य चिकित्सालय एवं आयुर्वेद-विद्यालय स्थापित हो गये।

लंदन के अजायबघर में आसुरिया की एक प्रशस्ती पुस्तक अपूर्णावस्था में रखी हुई है और ईसा-मसीह के जन्म से ७०० वर्ष पूर्व की लिखी हुई है जो एक प्राचीन प्रामाणिक ग्रंथ की प्रतिलिपि है। उसे यवासिया के आयुर्वेद-विद्यालय के कतिपय विद्वानों ने लिखा था। उस पुस्तक में लंबे-लंबे और एक ही व्याधि के कई-कई योग लिखे हुए हैं।

नोट—प्रायः इतिहासज्ञों का विचार है कि प्राचीन सिथ्रनिवासियों ने प्राचीन वायुल निवासियों से आयुर्वेद विद्या सीखी थी।

इसानी और बनी इसरायल में हजारद द्वाकद का पुत्र सुलेमान, जो ईसवी सन् से १२१४ वर्ष पूर्व सिंहासनावृद्ध हुआ था, सर्व प्रथम चानस्पतिक तथा प्राणिज औषधियों के गुण-धर्म वर्णन करनेवाला चतनाया जाता है।

पुनः आसीना में ईसवी सन् से २०० वर्ष पूर्व एक विद्वन्मण्डली आयुर्वेद-विद्या के अध्ययन अध्यापन मंत्रपर भी, जिसने कतिपय चानस्पतिक एवं खनिज औषधियों का वर्णन किया।

#### मिश्रदेशीय आयुर्वेद

मिश्र देश में आयुर्वेद की अतीव उन्नति हुई। परंतु बाबुल आदि की भौति वहाँ भी धार्मिक नेता ही चिकित्सक भी हुआ करते थे। रोगोत्पत्ति तत्त्व भी जगभग वदी था, जिसका बाबुली आयुर्वेद में उल्लेख हो चुका है। अलबत्ता चिकित्सा में मंत्र-तंत्र और भूत-प्रेत का कष्टदायक वस्तु, जैसे गोबर और दुर्गंधित धूलियों का उपयोग अपेक्षाकृत कम था। चिकित्सक को सीमा से अधिक प्रतिष्ठा की दृष्टि से देखा जाता था। यहाँ तक कि मिश्र का प्राचीनतर चिकित्सक इमहूतिय (Imhotep) जो ईसवी सन् २६८ वर्ष पूर्व मिश्र के द्वितीय ज़ौसर नामी अधिपति का प्रधान मंत्री और मुख्य राजगीर भी था, उसी भौति एक देवता या परमेश्वर माना जाता था, जिस प्रकार यूनानदेशीय आयुर्वेद में असक्ली-वियूस। उसके उपरांत पाँचवीं पादशाही के उद्भट आयुर्वेदज्ञ नेनख सेकखमित और रा-ओवर प्रसिद्ध चिकित्सक हुए हैं। मिश्र के प्राचीन चतुर्षों में से नमी की हुई सुरक्षित शवों के परीक्षण और आयुर्वेद विषयक लेखों ( मेसर्स पेपरिस ईसवी सन् से १२०० वर्ष पूर्व, एडविन स्मिथ पेपरिस ईसवी सन् से १६०० वर्ष पूर्व, हर्ष पेपरिस ईसवी सन् से १४००-१२०० वर्ष पूर्व, बर्लिन पेपरिस ४०३६ ईसवी सन् से १२६०-१२३० वर्ष पूर्व) के अनुवादों से पता चलता है कि प्राचीन मिश्रदेशनिवासी न केवल आयुर्वेद-विद्या में ही काफी उन्नति कर चुके थे, प्रत्युत शस्त्र-कर्म में भी आवश्यकीय योग्यता रखते थे। अतएव एडविन स्मिथ पेपरिस अधिकांश शस्त्रकर्म साध्य रोगों और उनकी चिकित्सा में विभक्त हैं। परंतु मिश्र के मठारहवें और उन्नीसवें राजत्व कालमें धोथ-

मस, अमन हूतप और रामसस नामी राजा के समय में पुनः आयुर्वेद-विद्याका स्थान तंत्र-मंत्र एवं जादू ने ले लिया, तो भी आयुर्वेद विद्या के सिद्धांत धार्मिक वेश-विन्यासाच्छन्न होकर यथावत् उन्नति करते रहे। अतएव धार्मिक चिकित्सक न केवल सैद्धांतिक आयुर्वेद-विद्या का अपने उत्तराधिकारियों तक पहुँचाते रहे, अपितु अपने मंदिरों और धार्मिक पूजागृहों के द्वारा पीढ़ियों की चिकित्सा भी नियम-पूर्वक आयुर्वेद-दीय सिद्धान्तों के अनुकूल करते रहे। यहाँ तक कि मिश्र की उत्पत्ति का हास होने के उपरांत अधिकार के साथ विद्या की बागडोर भी यूनानी और रूमियों के हाथों में चली गई।

नोट-जेल् एक वृक्ष के पत्तों से तैयार किए हुए विशेष कागज पर उल्लिखित हैं। ये सन् १८६२ ई० में और उसके उपरांत प्राप्त हुए हैं। इनमें से एवर्स अपेपरिस पेपरिस और एडविन-स्मिथ पेपरिस अधिक और आवश्यक प्रसिद्ध हैं। इनके आंशिक अनुवाद जर्मनी और अंगरेजी भाषा में हो चुके हैं।

#### चीन देशीय आयुर्वेद

चीन में सबसे पूर्व हुविंग टी नामक राजा ( ईसवी सन् से ३६८७ वर्ष पूर्व ) ने आयुर्वेद-विद्या की नींव डाली, उसने अधिकतर औषधियों का उपयोग किया। उसके पाद अन्य व्यक्तियों ने निदान और रूप के नियम एवं सिद्धांत निरूपित किये।

चीनी आयुर्वेद में दो चीज़ों की और प्रधान-तया ध्यान दिया गया। रोग निदान, इन्वयगुण-शास्त्र, नाड़ी परीक्षा और सूत्र-परीक्षा के विषय में कतिपय अतीव उपयोगी सिद्धांत एवं रहस्यों का प्रतिपादन किया गया। उसी प्रकार चानस्पतिक, प्राणिज और खनिज द्रव्योंकी और भी अधिक ध्यान दिया गया। चीनी नामाश्रों के पास कतिपय उत्तमोत्तम नुसखे होते थे।

#### यूनान-देशीय आयुर्वेद

यूनान में सर्व प्रथम असक्लीवियूस ( Aesclepias ) ने नियम-पूर्वक चिकित्सा-कार्य प्रारंभ किया। जन साधारण में उसके जादू अस्त्र उपचारों की अज्ञातीत यथात्रि हो गई। यूनानदेशवासी

एक स्वर से उसे आयुर्वेद विद्या का प्रवक्तृक और नैरोग्य-देव स्वीकार करते हैं।

असकलीवियूस ने ६० वर्ष की आयु पाई। क्योंकि इसने सर्व प्रथम विलक्षण विस्मय-कारक चिकित्सा की। अतएव इसकी श्रेष्ठता की बहुशः आस्थाचिकित्सा प्रसिद्ध हो गई।

मुख्य कवि हूमर ने अपने प्रमुख काव्य इंजि-यड में उसकी प्रशंसा की और अन्यान्य कवियों ने उसे "स्वास्थ्य-देव" स्वीकार किया। परिणाम यह हुआ कि जहाँ कहीं प्लेग (महामारी) का पदार्पण होता, वहाँ उसकी पूजा आरम्भ हो जाती थी। अतः विभिन्न स्थानों में, उसके नाम पर दो सौ मंदिर निर्मित किये गए। उनमें सबसे प्रसिद्ध मंदिर कूनगर की एक पहाड़ी के ऊपर हरी माँहियों और वृक्षों के बीच एक प्रशस्त स्थान में बनाया गया था। उस मंदिरके भीतर असकलीवियूस की मूर्ति स्थापित रहती थी, जिसके सम्मुख रोगी मर्या टेकते और अपने स्वास्थ्य के लिये प्रार्थनाएँ किया करते थे। बुक्रात अपने समय में इसी मंदिर में चिकित्सा किया करता था। उसने इसका नाम अफंडूकीन (रोगीशाला) रखा था।

नोट—निकट वर्तमान में यूनानकी पुरान वस्तुओं की संरक्षक सभा ने उस रोगीशालाकी खोजकी है और उसे पुनः निर्माण कराकर आयुर्वेद-स्मारक रूप से संरक्षित कर दी है। उक्त भवन की निर्माण शैली से यह फलकता है कि बुक्रात सूर्यप्रकाश और स्वच्छ खुली वायु के गुणोंसे परिचित था। यूरुप और अमेरिका के वीसों चिकित्सक उसके अवचो-कनार्थ प्रतिवर्ष वहाँ जाते हैं।

असकलीवियूस के बाद गोरस, मेनस, अफला-तून, फीसागोरस प्रभृति प्रमुख चिकित्सकों ने समय-समय पर यथात प्राप्त की। किंतु आयुर्वेद-विद्या की उन्नति एवं विकास का सेहरा बुक्रात (जन्मकाल ईसवी सन् से ४६० वर्ष पूर्व, मृत्यु ईसवी सन् से ३५७ वर्ष पूर्व) के सिर रहा। बुक्रात से पूर्व आयुर्वेद विषयक रहस्य एवं तत्व असकलीवियूस की वसीयत के अनुसार उसके वंशजों तक ही परि-मिति रहते थे। क्योंकि बुक्रात असकलीवियूस की उन्नीसवीं पीढ़ी से था। अतः उसके परंपरागत आयु-

र्वेद विषयक तत्त्व एवं रहस्य उसे उत्तराधिकार स्वरूप प्राप्त हुए थे। बुक्रात ने परंपरागत अपने वंशजों द्वारा प्राप्त इन आयुर्वेद-विद्या के सिद्धान्त तथा नियम सुव्यवस्थित करके उसे जनसाधारण में प्रच-जित कर दिया। दोष चतुष्टय (अफ्रकात श्रया) का सिद्धान्त सर्व प्रथम उसीने लेख बद्ध किए। शरीर पर जलवायु और दोषों के तारत्व्य के प्रभावों का उसने सविस्तार स्पष्टोद्देश्य किया है। शरीराव-यव, शारीर व्याधियों, वृण-चत, चिकित्सा, फसूद, स्वस्थवृत्त विषयक उसने विविध ग्रंथों की रचना की और सैद्धान्तिक आयुर्वेद की नींव डाली।

बुक्रात के बाद विभिन्न चिकित्सकों ने आयुर्वेद में उन्नति की। अरस्तातालीस (जन्म सन् ३८४ ससीह से पूर्व) ने आयुर्वेद के सामूहिक सिद्धान्तों को व्यवस्थित की। दीसक्रीदूस ने द्रव्यगुण-शास्त्र को क्रमबद्ध किया। जालीनूस शब्दज्ञेद (Anat-omy) और इन्द्रिय कार्य-विज्ञान (Physio-logy) में वृद्धि की।

जालीनूस (जन्म तिथि सन् ६५ ई०) ने यूनानी आयुर्वेद को एक सर्वाङ्गपूर्ण शास्त्र का रूप प्रदान किया। उसने अंगविच्छेद की और प्रधानतया ध्यान दिया और शल्पतंत्र में बहुत कुछ उन्नति एवं वृद्धि की। औपधियों के अनुसंधान में भी उसकी बहुत रुचि थी। उसने योगों का सुव्यवस्थित रूप प्रदान किया। वर्तमान यूनानी आयुर्वेद का जो सावांगीन रूप आज हमारे सम्मुख है, वस्तुतः वह आपहाँ के अधवसाय एवं अविश्रांत प्रयास का फल है और वर्तमान इसलामी आयुर्वेद और अर्वाचीन आयुर्वेद (अल्लोपैथी वा पाश्चाय चिकित्सा-शास्त्र) का आधार भी उक्त जालीनूसी आयुर्वेद पर ही है।

#### रोम देशीय आयुर्वेद

रोम राज्य की उन्नति के साथ साथ यूनानी आयुर्वेद रोम में भी जा पहुँचा। रोम देश में कजसूस, सरनूस (योनि-वीक्षण-यन्त्र आविष्कर्ता), अतीनूस, रोफिस, अरज जीनस और ग्लाहनी सुवि-ख्यात सुप्रसिद्ध आयुर्वेदिक स्कॉलर हुए हैं। इन्होंने यूनानी आयुर्वेद में कोई विशेष उन्नति तो नहीं की, पर बहुत हद तक उसका जीवित रखा। इसके उपरान्त रोम की तवाही के साथ यूरोप अपने

सुविदित असम्भयता के अंधतमस काल में लीन हो गया और विद्या-वैभवके साथ आयुर्वेद रूपी धरोहर भी इस्लामियों के हाथ में आगई। पुनः इन्होंने उसे एक ओर बलख-बोग्रारा, तुर्किस्तान, चीन और हिंदुस्तान में और दूसरी ओर स्पेन में प्रसारित कर दिया।

### इस्लामी आयुर्वेद

मुसलमानों ने अपने उन्नति काल में आयुर्वेद की ओर भी ध्यान दिया। इस बीच में सर्व प्रथम यूनानी ग्रंथों के अनुवाद किए गए। अतः जोरजस, हुनैन बिन इसहाक, मासरजोया, मूसा बिन खाजिद, अबु यूमफुलु बतरीक इत्यादि ने उन ग्रंथों के अरबी भाषा में उल्टा किए। हिजरी सन् की दूसरी शताब्दी के अंत तक उक्त काल रहा। इसके उपरान्त इस्लामी चिकित्सकों ने आयुर्वेदिक सिद्धान्तों और उसकी शाखाओं के विषय में विद्वत्तापूर्ण ऊहापोह किया। यह काल कंदीसे प्रारंभ होकर इन्हन जुलजुल पर समाप्त होता है। हिजरी सन् की तीसरी और चौथी शताब्दी में इस्लामी चिकित्सक अधिकतर यूनानी चिकित्सकों के अनुयायी थे।

इसके बाद तृतीय कांठ में मुसलमानों ने विभिन्न आयुर्वेद विद्याओंके मेलसे एक नूतन चिकित्सा-प्रणाली का सूत्रपात किया। इस नव्य आयुर्वेद में यूनानी, अरबी, ईरानी और भारतीय आयुर्वेदों का एक कर दिया गया, साथ इसके उन्होंने नव्य रोगों का अनुसंधान किया। नई औषधियाँ ढूँढ़ निकाली; चिकित्सा विषयक नये भिन्नांत निरूपित किये और नूतन रीति से औषधि-निर्माण भी व्यवस्था की; कुरानादीन (फार्माकोपिया) रचे और स्वस्थवृत्त के तत्त्व आविष्कृत किये। यह काल हिजरी सन् की आठवीं शताब्दी तक रहा। उस जमाने में अनेक प्रशंसनीय ग्रन्थ प्रतिपादित हुए, जिनमें से अबुलहसन बिन जैदुत्तिथरी लिखित "फिरदौसुल् हिकमत", मुहम्मद बिन ज़करिया राजी प्रतिपादित "हादी कवीर", अली बिन अब्बास का 'कामिलुससनास' अबु अली हुसेन बिन सीना के "कानून", अबुलु क़ासिम ज़हरावी लिखित "अत्तशरीफ" और अबुल मुल्क की "अत्तैसीर" ने असाधारण ख्याति प्राप्त की।

इसके उपरांत अंतकाल प्रारम्भ हुआ, जिसमें

हकीमों ने अधिकतया भाष्य या व्याख्या एवं समासीकरण (खुलासा) की ओर विशेषतया ध्यान दिया।

मुसलमानी काल में शतसः हकीमों ने असाधारण ख्याति प्राप्त की। अतः इस्लाम के प्रारंभोदय काल में अलहिस बिन क़दः, इब्न आसाब, तथा जौक, जीनव तवीवा ने प्रसिद्धि प्राप्त की। वनी अब्बास के प्रारंभ काल में जोरजस, बद्रतीशूय, जवरईल, मासरजोयः, मासूयः, यूहता, हुनैन बिन इसहाक आदि प्रसिद्ध हकीम हुए। अरफ के चिकित्सकों में से कंदी, सावित बिनकुरैद, अज़म में इब्नु-सिथरी, अबुलहसन तिथरी, अली बिन अब्बास, अबु-सहेल मशीही, अबु अलीबिन सीना, पुलाकी, इब्न अबी सादिक, नजीबुद्दीन समरकंदी, श्याम देश में अबुनस्र फ़ाराबी, अबुमंसूर सामरी, मिश्र में तमीमी, इब्न रिज़वान, अशशुसदीद, इब्न जमीय, इब्नुल् वेत्तार और स्पेन में इब्न जुलजुल, इब्न ज़ुहर और अबुलु क़ासिम सुविख्यात चिकित्सकों ने ख्याति लाभ की।

इस्लामी चिकित्सकों में अबुबकर मुहम्मद बिन ज़करिया राजी (मृत्यु काल सन् ९३२ ई०) और मोखुरैईस अली हुसैन इब्नसीना ने अपेक्षाकृत अधिक ख्याति प्राप्त की। इब्न ज़करिया राजी ने सर्व प्रथम चेचक और खसरके विषय में एक पुस्तक निर्मित की। इससे पूर्व हारूँ ने चेचक का वर्णन किया था। राजी लिखित हादी कवीर नामक श्रेष्ठ ग्रंथ-रत्न चिरकाल तक यूरोप में प्रचलित रहा। मोखुरैईस व अली सीना ने इब्न ज़करिया से भी अधिक प्रसिद्धि प्राप्त की। इनका सुविख्यात ग्रंथ "कानून" आजतक तिब्बो विद्यालयों के पाठ्यक्रम में सम्मिलित है।

इस्लामी काल का सर्वाधिक प्रख्यात शल्य-चिकित्सक (जरीह) अबुल क़ासिम ज़हरावी (मृत्यु काल सन् ११०६ ई०) स्पेन में पैदा हुआ था। उसने "अत्तशरीफ" नामक एक अतिशय धनुषूल्य ग्रंथ की रचना की है। उसका एक भाग केवल मर्गों से सम्बन्ध रखता है। उसमें सैकड़ों मर्गों पर किये गये प्रयोगों का सविस्तर उल्लेख किया गया है। इसके अतिरिक्त उसमें बहुशः उपकरण चित्र हैं।



वर्तमान यूरोपीय शल्य-चिकित्सा का भव्य-भवन इसी ग्रंथ-रत्न पर स्थापित किया गया है।

इस ज्ञानी आयुर्वेद के अंतिम समय में दाऊद अंताकी, अबुलइसन कर्शी, अली जेजानी, मुहम्मद अकबर अजानी, मोमिनखॉ, मुहम्मदहुसेन, शरीफखॉ, आजम खॉ प्रभृति प्रसिद्ध हकीम हुए हैं।

#### पाश्चात्य आयुर्वेद ( अल्लोपैथी )

यूरोप का अंधयुग—असंभ्यता का युग, अधिकतर सन् २०० ई० से लेकर सन् १२०० ई० तक समाप्त होता है। उस काल में यूरोपीय आयुर्वेद क्रमशः भ्रम एवं अंध-विरवास में परिणत होता गया। अतः इसवी सन् की छठी-सातवीं शताब्दी तक आयुर्वेद-विद्या यूनान में भी लुप्त प्राय हो गई थी। प्रारम्भ में कुम्फार के मंदिरों में आयुर्वेदीय सिद्धांतों के अनुसार रोगियों की न्यूनाधिक चिकित्सा होती रही। किन्तु ईसा की सातवीं शताब्दी में कुम्फार के मंदिरों के नष्ट-भ्रष्ट होने से यह भी समाप्त हो गया। पुनरपि गिरजों और खान-काहों के पादरी रोगियों की न्यूनाधिक खैराती चिकित्सा करते रहे। पर ग्यारहवीं शताब्दी में सेंट वरनर्ड ने उसे भी रोक दिया और औषध की जगह व्याधि-चिकित्सा को केवल स्तुति प्रार्थना तक सीमित कर दिया गया। परंतु उसी समय उसके मुक़ाबिले में सेंट गाल में नियमानुसार चिकित्सालय और वनस्पत्युद्यान आरोपित कर आयुर्वेद-विद्या का पुनरुद्धार किया गया। इसके उपरांत नवीं से बारहवीं शताब्दी पर्यंत सलरनू के वैद्यक-विद्यालय की खूब ख्याति होगई। किंतु सन् १०७७ ई० में जय नॉर्मन लोगों ने सिल्वी और सलरनू को विजयकर वज्रन्तीनी राज्य का अंत कर दिया, उस समय नव्यं राज्याधिकारियों के साथ एक अफरीकीय अनुवादक भी आया, जिसके पास यूनानी आयुर्वेद के अरबी उल्थे भी थे। उसने केसीडोनो में ठहरकर उन अरबी उल्थाओं का लैटिन भाषा में भद्दा सा अनुवाद किया, जो सन् ११३३ ई० तक यूरोप निवासियों के काम आता रहा। अब मूल यूनानी ग्रन्थों के लैटिन में यथार्थ उल्था प्रकाशित होने लगे। पर नवीं से बारहवीं शताब्दी तक पूर्वी और पश्चिमी इसलामी खलीफ़ाओं के अधीन अन्य विद्या-कला के साथ

आयुर्वेद-विद्या ने भी खासी उन्नति की, जिसका संक्षिप्त वर्णन इसलामी आयुर्वेद के अंतर्गत किया जा चुका है। पूरव में बग़दाद और पश्चिम में कुत्तुबा और तलिया अ्रेष्टतर आयुर्वेदके केंद्र थे। सन् १०८५ ई० में जय ईसाहयोंने तलिया को फतह किया, उसके बाद से यूरोपीय आयुर्वेद की उन्नति आरम्भ हुई। अतः इसलामी आयुर्वेदीय ग्रंथों के यूरोपीय भाषा में बहुसंख्यक अनुवाद होने लगे। इनमें से शेफ़र-ईस आदि के प्रसिद्ध ग्रंथ कानून प्रभृति के अनुवाद ग्रंथ सन् १६०५ ई० पर्यंत यूरोप के सुप्रसिद्ध यूनि-वर्सिटियों, मार्टर पिलर बोलोगना, पेरिस, पाइवा, थाक्सरूट और वैद्विज प्रभृति के पाठ्यक्रम में समा-विष्ट रहे।

तेरहवीं और चौदहवीं शताब्दी तक वे इस-लामी आयुर्वेद-ग्रंथों के अनुवादों पर ही पूर्णतया निर्भर रहे और रॉजर बेकन के समय तक पारचात्य आयुर्वेद में कोई विशेष उन्नति नहीं हुई। इसके उपरांत तेरहवीं शताब्दी मसोही में मार्टर प्लेयर और बोलोगना के विरवविद्यालयों ने मॉटेन्स, गॉर्डे चालीक, जानवा का आरनलड और माइडोल का हेनरी नामी उच्च श्रेणी के विद्वान पैदा किए, जिन्होंने आयुर्वेदिक सिद्धान्तों के अन्वेषण का कार्य प्रारम्भ किया। किंतु सोलहवीं शताब्दी तक वह बहुत मंदगति से होता रहा। सोलहवीं शताब्दी इसवी और उसके उपरान्त यूनानी और इसलामी चिकित्सा-शास्त्र के आधार से सैद्धान्तिक उन्नतियों की गईं। अस्तु, प्रासेयस (जन्म तिथि सन् १४३३ ई०) ने अर्वाचीन रसायन-विद्या (Chemistry) और भेषज-कलना की आधारशिला रखी। वसी-लियस (सन् १५१४-६४) ने शवच्छेदन-शास्त्र को व्याख्यासहित सम्मुख रखा। माइकल सरोमेटस (सन् १५१२-१५५३ ई०) ने रक्त भ्रमण के लघु मार्ग को ढूँढ निकाला। इसके बाद डॉक्टर विलियम हारवे (सन् १५७८-१६५७ ई०) ने शोथितसंक्रमण-सिद्धांत को विद्वानों के सामने रखा और इसे माल पेनी नामक एक इटैलियन अन्वेषा ने सूक्ष्मदर्शक द्वारा परीक्षण कर इमे सत्य प्रमाशित कर दिया। पुनः थॉमस सिडनहम् (सन् १६२४-१६८६ ई०) ने ज्वर विषयक और जॉन हंटर (सन् १७७८-

१७६३ ई०) ने शत्रुच्छेदन-विद्या में अनिर्वचनीय उन्नति की। इसके उपरान्त डॉक्टर एटवर्ड जेनर (सन् १७४६-१८३३ ई०) ने चेचक का टीका आविष्कृत कर टीकों की नींव डाली। एम्ब्रोसो पारी (सन् १२१०-१२६० ई०) ने शल्यतंत्र में चर्मा में टाँके लगाने की शिक्षा दी। पुनः सर हेम्फ्री डेवी (सन् १७७८-१८२६ ई०), डब्ल्यु० टी० जी० मार्टेन (सन् १८०६-१८६८ ई०) और जेम्स नेम सिम्पसन ने सन् १८४७ ई० में क्रमशः स्थानिक श्वसत्राण-कारक और ईधर, प्रोरोफॉर्म प्रभृति सार्वगिक स्पर्शज्ञाताजनक औषधों का आविष्कार किया। लूइस पाश्चा (सन् १८२२-१८६२ ई०) ने जीवाणु-विद्याकी नींव डाली जिसके सुशिक्षित शिष्यों में से जोजफ़ रानटर, रुसीजियो और एनाई मेचनी काफ़; जर्मन डॉक्टर काज़ या अहर्बिक ने उसमें प्रशंसनीय उन्नति की। सर पाट्रिक मैसन, ल्युरन, सर रानल्ड रॉस और जापानी डॉक्टर नगूची ने संक्रामक या संसर्गज व्याधियों के धन्वेपण में स्तुत्य कार्य किए। सर ल्युनार्ड राजर्स ने कुष्ठ और विशूचिका—हेज़ाकी नूतन चिकित्सा आविष्कृत की। मास्तिक वा मानसिक रोगोंकी उत्पत्ति एवं चिकित्सा-पचार के विषय में फ़िलिप पाइन्ल, विन्निथम ट्यूक, डॉक्टर हेनरी मॉड स्ले, फर्ड और जेवरच के एक जंग नामी डॉक्टर ने श्रेयस्कर उन्नति की है। पुनरपि वॉट, फ़ोरेस, नाइटिंगेल, डॉक्टर थ्युवालड, डॉक्टर फिनिसन, डॉक्टर ए० रूसेर ने सूर्य-चिकित्सा की आधार-शिला रखी और उसे उन्नति प्रदान की। इसके साथ अन्य विद्याएँ, जैसे विद्युत्, फोटोग्राफी प्रभृति के ज्ञान ने आयुर्वेदोत्कर्ष के निमित्त सधेट सामग्री उपस्थित कर दी है और आधुनिक विज्ञान की उन्नति के साथ आयुर्वेदानुसंधान विषयक एक अनुत्तरीय व्यापक क्रम का प्रारंभ हो गया है।

आयुर्वेद-संज्ञा खी० [ सं० खी० ] आयु बढ़ाने की क्रिया वा भाव। दराजी उत्र। सु०।

आयुर्वेददृक्-आयुर्वेददृश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्य। चिकित्सक। तथीय। हकीम।

आयुर्वेद-प्रकाश-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] माधव विरचित उक्त नाम का एक चिकित्सा-ग्रन्थ।

आयुर्वेद-मय-वि० [ सं० त्रि० ] आयुर्वेदाभिज्ञ।

आयुर्वेदज्ञ। आयुर्वेद-ज्ञाता। चिकित्साशास्त्र-वेत्ता। संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] धन्वन्तरि।

आयुर्वेद-ज्ञाण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जिस शास्त्र में आयु सम्बन्धी अर्थात् आयु का हित, अहित, व्याधि का कारण, और उसका शमन जाना जाय। भा० प्र०।

आयुर्वेद-विद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जिसको आयुर्वेद तन्त्र के स्थान, अध्याय-क्रम-पूर्वक प्रश्नों का विभाग, वाक्य, वाक्यार्थ, अर्थव्यय अच्छी तरह आते हैं। व० सू० ३० अ०।

आयुर्वेद-विज्ञान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] विनोद-नान सेन संगृहीत उक्त नाम का एक आयुर्वेदीय ग्रंथ।

आयुर्वेदिक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आयुर्वेद सम्बन्धी। ( २ ) आयुर्वेदाभिज्ञ। संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्य। आयुर्वेदज्ञ।

आयुर्वेदी-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्य। रा० नि० व० २०।

आयुर्वेदीय-वि० [ सं० त्रि० ] आयुर्वेदीक। आयुर्वेद-सम्बन्धी। आयुर्वेद का।

आयुशेष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जीवन काल की समाप्ति। मरण। मृत्यु। मौत।

आयुष्कर-वि० [ सं० त्रि० ] परमायुजनक। उन्नत करनेवाला। आयु की वृद्धि करनेवाला।

आयुष्काम-वि० [ सं० त्रि० ] आयुर्भिलाषुक। आयु-प्रार्थी। उन्नत की खादिश रखनेवाला। वा० सू० १ अ०। "अर्थान् आयुष्कामीयं रसायनम्"। सु०।

आयुष्कृत्-वि० [ सं० त्रि० ] आयुर्वृद्धिकर। उन्नत करनेवाला। जैसे अन्नक पारदादि।

आयुष्टोम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का यज्ञ जो आयु की वृद्धि के लिये किया जाता है।

आयुष्मान्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आयुष्मती ] ( १ ) गीवक नामका महा सुप। रा० नि० व० २। ( २ ) २७ फलित ज्योतिष के विष्कम्भ आदि योगों में से एक। तृतीय योग। वि० [ सं० त्रि० ] दीर्घजीवी। दीर्घायु। चिरजीवी।

आयुष्य-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) पथ्य। बीमार के खाने लायक। ( २ ) आयुर्हितकर। आयुर्वृद्धक। आयुको हितकारक। रा० नि० च० २०।

संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) उच्च । आयु ।  
अवस्था । ( २ ) आयुर्हितकर वल । हयातवर्षा  
ताकत ।

आयुस्-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] अवस्था । उच्च ।  
जीवित-काल । ज्ञीस्त ।

आयुस्कर-दे० “आयुष्कर” ।

आयुस्तीस-[ यू० ] शागलस ।

आयोशा-संज्ञा स्त्री० [ अ० ] इस्लाम धर्मप्रचारक  
मुहम्मद साहब की तृतीय पत्नी । यह अव्यक्त की  
कन्या थी । सात वर्ष की अवस्था में मुहम्मद के  
साथ इनका विवाह हुआ था ।

आयोडम्-संज्ञा पुं० [ लै० Iodum ] आयोडीन  
( Iodine )-अ० । नैल । नैलीन । नैलिका ।  
अल्यूड-मुद्र० । युद-मुद्र० ।

सम्मत वा ऑफिशल ( Official )

सङ्केत सूत्र ( नै० वा I. )

परमाणु भार १२६.९२

नाम विवरण—इसका लैटिन नाम आयो-  
डम् एवं अँगरेजी नाम आयोडीन दोनों इसके  
ग्रीक ( यूनानी ) नाम आयोडीम ( Iodēs )  
से व्युत्पन्न हैं । आयोडीस का अर्थ बैंगनी  
( यनकशर्द ) रंग होता है । उच्चाप देनेपर चूँकि  
इससे सुन्दर बैंगनी रंग का वाष्प उद्भूत होता  
है; इसलिये इसको उक्र नाम से अभिहित किया  
गया ।

इतिहास—यद्यपि प्राचीन यूनानी, इसलामी  
व युरोपीय इकीम ( अस्फंज सोफ़ता ) द्रव्य-  
मृदात्र को जिसका एक प्राचीन अँगरेजी नाम  
स्पोंजिया अस्टा ( Spongia Usta ) है,  
और जिसका प्रभावामकांश नैलिका हो जाती थी,  
प्रायः उन्हीं व्याधियों में प्रयुक्त करते थे, जिनमें  
कि अधुना नैलिका व्यवहृत होती है; तो भी  
उन्हें नैलिका के विशुद्ध रूप का ज्ञान न था ।  
सन्वत् १८६६ तदनुसार सन् १८११ ई० तथा  
१२२६ हिजरी में क्लुर्चुर्वा नाम के एक फ्रांसीसी  
वैज्ञानिक ने नरकुल की भस्म से अर्द्ध घातु रूप  
में उक्र तत्व को प्राप्त किया । यह कुछ समुद्र के  
जल में भी लवण रूप में घुला हुआ पाया जाता

है । चिलिदेश के शोरे में भी २ प्रतिशत तक  
पाया गया है । कई मछलियों के शरीर में  
भी यह तत्व देखा जाता है । इसके अतिरिक्त यह  
समुद्र की जड़ी वृष्टियों, अस्फंज ( अश्रमुर्दा )  
स्रोतपूर्ण प्राणियों तथा किसी-किसी स्रोतों के  
जल में भी विद्यमान होता है । यह हरिन  
( Chlorine ) की तरह पांशुजम् तथा सैन्ध-  
जम् में मिलकर लवण बनाता और प्रायः उनसे  
संयुक्त लवण रूप में भी पाया जाता है ।

निर्माण-विधि—नरकुल की भस्म को जल में  
घोलकर उस जल को अग्नि पर गाढ़ा करते हैं ।  
जब उस घोलमें रवे बँधने लगते हैं, तब उसको  
उसी भाँति पड़ा रहने देते हैं । उन रवों से उस  
घोलको पृथक् करके उसको कुछ और गाढ़ा करते  
हैं, और पुनः रवे बँधने के लिये छोड़ते हैं । इस  
तरीक़े करने पर जितने सैन्धजम् व पांशुजम् के और  
यौगिक होते हैं या और घातु के कोई लवण होते  
हैं वे सब घोल से पृथक् होकर रवों के रूप में  
जम जाते हैं । जो घोल अन्त में बच रहता है वह  
केवल पांशुजम् के साथ मिश्रित हुआ इम नैलिन  
तत्व का होता है । यह पांशुनेलिद लवण सबसे  
पीछे जाकर जमता है । अब उक्र घोल में हरिनका  
जल यूँद यूँद करके छोड़ते हैं तो पांशुजम् नैलिक  
को छोड़कर हरिन के साथ मिलने लगता है और  
नैल तत्व जो पांशुजम् से संयुक्त होता है, उसको  
छोड़कर तलस्थायी होता जाता है । इस प्रकार  
सारा का सारा नैल उक्र घोल से पिस कर लेते  
हैं । यह छोटे-छोटे पतले रवों के रूप में बँध जाता  
है, जिनको चतुरतापूर्वक शुष्क कर लेते हैं ।

नोट—यह आयोडाइड ( नैलेदिद ) तथा  
आयोडेट यौगिकों से भी प्राप्त होता है ।

लक्षण—यह एक सांद्र अर्द्धधातव तत्व है,  
जिसकी गंध विशेष प्रकार की होती है और जो  
प्रकाशमान स्वाम वर्ण का होता है । उच्चाप देने  
पर इससे बैंगनी रंग का वाष्पोद्भूत होता है ।  
इसके परतदार रवे या सान्द्रक कण होते हैं ।

विलेयता—यह एक भाग ७०० भाग जल,  
एक भाग १२ भाग ऐल्कोहल ( ६० प्रतिशत ),  
१ भाग ४ भाग ईथर, १ भाग ३० भाग ज़ेरो-

क्रासं, १ भाग ६ भाग कार्बन याह सल्फाइड तथा १ भाग ६५ भाग ग्लिसरीन में और पोटाशियम् आयोडाइड ( पांशुनैलेदिद् ) या सोडियम् क्रोराइड ( सैन्ध हरिद् या सैन्धव ) के जलीय घोल में सरलतापूर्वक घुल जाता है ।

मिश्रण—आयर्न ( लौह ) और आयोडीन-साइनाइड ।

परीक्षा वा पहिचान—घपने विशेष प्रकार के धात्विक शामा-प्रभा एवं गला घोटनेवाली गंध से इसको उत्तम पहिचाना जा सकता है ।

संयोग-विरुद्ध—श्चेतसार ( स्टार्च ) फ्री एमोनिया, चार ( ऐल्केनीज ), धातुचवण ( मेरेलिक साइट्रम ), वानस्पतिक पारीय सत्व ( वेजिटिवल ऐलकनाइड ), रनिजामल (मिनरल एसिड् ) और तारपीन का तेल ( ऑइल ऑफ टर्पेटाइन ) ।

प्रभाव—लसीका ग्रंथुचेजक, पचन निवारक परिवर्धक, दाहक ( कॉस्टिक ), आरूपकारक रूयोक्रेशेयट और अभिशोषक ( ऐन्जाइमेट ) ।

व्यवहार—यह आयोडाइड थाँफ आर्सेनिक ( मल्लनैलिद् ), लेड ( सीसा ), मर्करी ( पारा ), पोटाशियम् ( पांशुजेम् ), सल्फर ( गंधक ) और मोडियम् के निर्माण में व्यवहृत होती है । इनमें से यहाँ पर केवल सोडियम् आयोडाइड और पोटाशियम् आयोडाइड का ही वर्णन किया जावेगा ।

सम्मत योग

( Official preparations )

( १ ) टिङ्कचूरा आयोडाइड फॉर्टिस ( Tinctura iodi fortis )-ले० । स्ट्रॉङ्ग टिङ्कचर ऑफ़ आयोडीन ( Strong tincture of iodine )-थं० । तीक्ष्ण नैल द्रव, तीव्र नैलिद् घोल-हिं० । तक्ष्णीन युद् कवी-क्रा० ।

अवयव—

आयोडीन प्योर ( नैलिका )	१० भाग
पोटाशी आयोडाइड ( पांशुनैलेदिद् )	६ भाग
परिश्रुत जल	१० भाग
ऐलकोइल ( ६० प्रतिशत )	१०० भाग

निर्माण-विधि—प्रथम नैलिका और पांशु नैलेदिद् पर्यन्त दोनों को रारल में छोड़कर परि-

श्रुत जल मिलाकर खूब घोंटें, जो हल होता चला जाय उसे एक बोतल में डालते चले जाँय, पश्चात् उसमें ऐलकोइल छोड़कर बोतल भरकर रख लें । जो भाग न घुला हो उसमें ऐलकोइल छोड़कर घोलते चले जाँय ।

शक्ति—१० प्रतिशत ।

वर्ण—श्याम, अरुणधूसर द्रव ।

प्रभाव—पचननिवारक तथा काउण्टरइरिटिण्ट ।

( २ ) टिङ्कचूरा आयोडाइड मिटिस ( Tinctura iodi mitis )-ले० । वीक टिङ्कचर ऑफ़ आयोडीन ( Weak tincture of iodine )-थं० । मन्द नैलद्रव, निर्वल नैलिद् घोल ।

निर्माण-विधि—आयोडीन ( नैलिन ) और पोटाशियम् आयोडाइड ( पांशु नैलिद् ) प्रत्येक १/२ आउंस परिश्रुत जल १/२ आउंस ऐलकोइल आवश्यकतानुसार । आयोडीन और पोटाशियम आयोडाइड तथा डिस्टिलेडवाटर ( परिश्रुत जल ) को बोतल में डालें । जब आयोडीन घुल जाय तब उसमें इतना ऐलकोइल मिलायें कि प्रस्तुत टिङ्कचर का द्रव्यमान पूरा एक पाइण्ट होजाय । यह गंभीर रक्तवर्ण का द्रव होता है ।

शक्ति—इसमें २॥ प्रतिशत आयोडीन होती है ।

मात्रा—२ से ५ वूँद ( = १२ से ३३ घन-शतांशमीटर ), जलमिश्रित ( १२ से ३० शतांश-मिनिग्राम्स ) ।

( ३ ) अङ्गुवेण्टम् आयोडाइड ( Unguentum iodi )-ले० । आयोडीन ऑइण्टमेण्ट ( Iodine ointment )-हिं० । नैलिकानुलेपन, नैल प्रलेप-हिं० । महंम युद्, महंम आयोडीन-क्रा० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन २० ग्रैन, पोटाशियम् आयोडाइड २० ग्रैन, ग्लिसरीन ६० ग्रैन, लार्ड ( शूरु वसा ) ४०० ग्रैन । आयोडीन, पोटाशियम् आयोडाइड तथा ग्लिसरीन को शीशे या चीनी के रारल में रगड़ें और क्रमशः उसमें लार्ड मिलाते जाँय । यह धूसर वर्ण का होता है ।

शक्ति—२५ में १ या ४ प्रतिशत ।

प्रभाव—विनायक ( रिजॉवेगट ), परिवर्तक और चोमक ( इरिटेण्ट ) ।

नोट—आयोडाइड्स ऑफ सोडियम्, आर्सेनिक, -आयर्न, -मर्करी, -पोटाशियम् तथा-लेड एवं तन्निमित्त योग उन-उन धातुओं के नाम के अन्तर्गत वर्णित हैं ।

असम्मत योग तथा पेटेण्ट औषधें  
( *Not official preparations.* )

( १ ) कॉस्टिकम् आयोडाइड ( *Causticum iodi* )-ले० । दाइक नैल । युद्ध काबी-फ़ा० ।

निर्माण विधि—आयोडीन १८० ग्रेन, पोटाशियम् आयोडाइड ६० ग्रेन, ऐल्कोहल (६०%) एक फ्लुइड आउंस । तीनों को परस्पर मिला लें ।

प्रयोग—ल्युपस और दर्शियरी सिफिलिटिक सोज़ ( पुरातन औषधश्रीय चूर्णों ) पर लगाते हैं ।

( २ ) ग्लिसराइनम् आयोडाइड ( *Glycerinum, iodi* )-ले० । मॉर्टनस फ्लुइड ( *Morton's fluid* )-अं० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन १० ग्रेन, पोटाशियम् आयोडाइड ३० ग्रेन, ग्लिसरीन १ फ्लुइड आउंस ।

प्रयोग—स्पाइना बार्डफिडा ( *Spina bifida* ) में इमकी, ३० वूँदकी पिचकारी करते हैं । पिचकारी करते समय इस बात का ध्यान रखें कि सौपुम्नावुँद में से वह द्रव विसर्जित न होने पावे ।

( ३ ) फेनोल आयोडेडम् ( *Phenol iodatum* ) । दे० “एसिडम् कार्बोलिकम्” ।

( ४ ) ल्युगॉलज़ सोल्युशन ( *Lugols soluton* ) । ल्युगल घोल-दि० । महलूल ल्युगल-उ० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन २० ग्रेन, पोटाशियम् आयोडाइड ३० ग्रेन, वाटर ( जल ) १ आउंस ।

नोट—यह ब्रिटिश फार्माकोपिया सन् १८८२ ई० में प्रविष्ट था ।

( ५ ) पिगमेण्टम् मैण्डल ( *Pigmentum mandle* ) तिलाये मैण्डल ।

निर्माण-विधि—आयोडीन ६ ग्रेन, पोटाशियम् आयोडाइड २० ग्रेन, आइल आफ पेपर-मिण्ट २ वूँद, ग्लिसरीन एक आउंस पर्यंत ।

प्रयोग—इसको ग्रेन्युजर फेरिज़ाइटिस ( दानेदार कण्डप्रदाह ) में लगाते हैं । यह अत्यन्त लाभदायक औषध है ।

( ६ ) पिगमेण्टम् पाइसिस कम आयोडो ( *Pigmentum picis cum iodo* )-ले० । कास्टर्स पेस्ट ( *Coster's paste* )-अं० । कास्टरानुलेपन-दि० । ज़ुमादकास्टर-उ० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन ११० ग्रेन, रेडिफाइड आइल आफ टार एक फ्लुइड आउंस । मन्दागिन पर आयोडीन को तैल में घोल लें ।

प्रयोग—दद्रु पर इसके लगाने से प्रायः लाभ होता है ।

( ७ ) पिगमेण्टम् आयोडो कार्बोलिसेटम् ( *Pigmentum iodo carbolisalum* )-ले० । नैल कार्बोलिकाग्लानुलेपन-दि० । तिलाये युद्ध व इमिज़, लूफ़्ट्स-उ० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन ४ ग्रेन, आयोडाइड आफ पोटाशियम् ४ ग्रेन, कार्बोलिक एसिड ४ ग्रेन, ग्लिसरीन ४ फ्लुइड द्राम, वाटर ( जल ) १ फ्लुइड आउंस पर्यन्त । आयोडीन और आयोडाइड आफ पोटाशियम को जल में घोलें और कार्बोलिक एसिड को ग्लिसरीन में, पुनः दोनों को परस्पर मिला लें ।

प्रयोग—इसको भी पुरातन एवं दानेदार कण्ड-प्रदाह में लगाते हैं ।

( ८ ) टिङ्कचूरा आयोडाइड डीकलरेटम् ( *Tinctura iodi decoloratum* )-ले०, कलरलेस टिङ्कचर ऑफ आयोडीन ( *Colourless tincture of Iodine* )-अं० । वर्षा रहित नैल द्रव-दि० । तथ्यक्रीन युद्ध वे रङ्ग-उ० ।

योग व निर्माण-विधि—आयोडीन २५ ग्रेन, ऐल्कोहल ( ६०% ) ५ १/२ फ्लुइड आउंस । आयोडीनको ऐल्कोहल ( मद्यसार ) में मन्दागिन पर लीन करें । शीतल होने पर स्ट्रॉङ सोल्युशन ऑफ एमोनिया ( तीक्ष्ण एमोनिया घोल ) १०

फ्लुइड आउंस मिलाकर इसको उष्ण स्थान में रखें, जब यह वर्ण रहित हो जाय अर्थात् इसका रंग उब जाय, तब इसमें ऐलकोहल ( ६० % ) इतना मिलायें कि सम्पूर्ण औषधि का द्रव्यमान २० फ्लुइड आउंस हो जाय । यह सामान्य टिक्चर की अपेक्षा निर्वल होता है । विशेषता इसमें यह होती है कि यह वेरंग होता है ।

( ६ ) पेस्टा आयोडो एट एमाइलाई ( Pasta iodo et amyli )-ले० । नैत्र श्वेत-सारीयानुलेपन-हि० । ज़माद युद् निराई-उ० ।

योग व निर्माण विधि—श्वेतसार ( स्टार्च ) १ भाग, म्कीसरीन ( मधुरीन ) २ भाग, वाटर ( जल ) ६ भाग । तीनों को परस्पर योजितकर उबालें और फिर लगभग शोतल होने पर उसमें १/२ भाग स्टार्च टिक्चर आयोडीन मिलाएँ ।

प्रयोग—इसको घर्षों, विशेषकर औषदंगीय घर्षों, पर लगाते हैं । इससे घर्ष शुद्ध एवं अच्छे होजाते हैं ।

( १० ) सिरुपस एसिडाई हाइड्रायोडाईसाई ( Syrupus acidi hydriodici )-ले० । पी० पी० सी० ।

मात्रा—भली भौति टाह्ल्यूट करके २० से ६० वूँद तक दें ।

( ११ ) वेपर आयोडाई ( Vapour iodi )-ले० । नैत्र वापर-हि० । अद्वारात युदी-उ० । टिक्चर आयोडीन एक फ्लुइड ड्राम, वाटर ( जल ) एक फ्लुइड आउंस दोनों को किसी उपयुक्त पात्र में डालकर मन्दग्न पर रखकर वाष्प उड़ने दें और उक्त वाष्प रोगी को सुँघावें ।

( १२ ) एमाइलाई आयोडिसेटम् ( Amyli iodisatum ) एमाइलम् आयोडेटम् ( Amylum iodatum )-ले० । आयोडाइज़्ड स्टार्च ( Iodized starch )-अं० ।

योग व निर्माण-विधि—आयोडीन ५ भाग, आर्द्राकरण हेतु जल आवश्यकतानुसार, हीटेन स्टार्च ( गोधूमज श्वेतसार ) ६५ भाग-दोनों को परस्पर चतुरतापूर्वक रगड़कर मिलाएँ । आयोडीन के प्रयोग करने की यह एक उत्तम विधि है ।

मात्रा—दुग्ध वा जल में मिलाकर इसको १ ड्राम ( १/२ से ४ ड्राम ) की मात्रा में वर्तते हैं ।

प्रयोग - वाह्य रूप से उन सम्पूर्ण दशाओं में, जिनमें आयोडोफॉर्म व्यवहृत होती है । इसका उपयोग किया जा सकता है । उपदंश एवं अज्ञात विषों में विषघ्न रूप से इसका प्रयोग करते हैं ।

नोट—ज़ोरीन ( लवणजन, हरिन ) तथा प्रोमीन ( मल्लयिका ) द्वारा इसी प्रकार के यौगिक तय्यार किये जाते हैं और इसी मात्रा में इनका उपयोग किया जा सकता है । इन्हें प्रोमाइड वा ज़ोराइड ऑफ़ स्टार्च कहते हैं ।

( १३ ) आयोडोपाइरीन ( Iodopyrin ), आयोडैन्टिपाइरीन ( Iodantipyrine )

( १४ ) आयोडीन ट्रि ( ट्राइ ) ज़ोरो-इड ( Iodino trichloride ) । यह एक पीतवर्ण का चूर्ण है, जो आयोडीन ( नैजिका ) और ज़ोरीन ( हरिन ) के योग द्वारा प्रस्तुत किया जाता है । इसमें ५० प्रतिशत आयोडीन होती है । एक गैलन जल में इसका एक ड्राम का घोल प्रबल पचननिवारक है । फॉर्मेटेडिव डिस्पेसिया ( सन्धानीयाजीर्ण ) में उक्त घोल को १/२ आउंस की मात्रा में देने से लाभ होता है ।

( १५ ) आयोडीनोल ( Iodinol ), आयोडोपीन ( Iodipin ), जॉडीपीन ( Jodipin )-यह एक पीत वर्ण का तैलीय द्रव है जो प्रोमिनोलवत् आयोडीन को तिल तैल में द्रवीभूत कर तय्यार किया जाता है । इसमें १० से २५ प्रतिशत आयोडीन होती है । निर्वलतर द्रव २ से ४ ड्राम की मात्रा में उष्ण दुग्ध वा काफी में मिलाकर मुख द्वारा उपयोग किया जाता है और २५ प्रतिशत शक्ति का उष्ण घोल ४५ से ६० वूँद की मात्रा में चौड़ी सूची द्वारा अन्तःक्षेपित किया जाता है । यह अन्तिम मात्रा १५ से ३० ग्रेन आयोडाइड ऑफ़ पोटाशियम के बराबर होता है । तीव्रतर आयोडोपीन ३०-३० वूँद प्रति कैप्सूल की मात्रा में प्राप्त हो सकता है, यह टिकिया की शक्त में भी प्रयोग में आता है । आयोडोपीनको अभ्यङ्ग ( Inunction )

रूप से भी उपयोग किया जा सकता है। कण्ड-माला ( Scrofula ) में अन्तः प्रयोग हेतु मार्टिण्डेल निम्न लिखित योग-सूत्र लिखते हैं— आयोडोपीन ( २५ प्रतिशत ) १ भाग और थिक माल्ट एक्सट्रैक्ट ३ भाग ।

यह तैलीय गंध वा स्वाद युक्त होता है। यह जल तथा ऐलकोहल ६०% में अविलेय, परन्तु ईथर और क्लोरोफार्म में प्रत्येक अनुपात से विलेय होता है। आयोडीन के प्रयोग की यह सर्वोत्तम विधि है, सामान्य आयोडाइड्स की चमत्ता न होनेपर इसका उपयोग किया जा सकता है। आमाशय से यह अपरिवर्तित दशा में ही निकल जाता है एवं उसी दशा में आन्त्र द्वारा अभिशोषित होता है और रक्त वा तन्तुओं में पहुँच कर धीरे-धीरे निरन्तर आयोडीन से भिन्न होता जाता है। उपयोग करने के एक मास पश्चात् नैलिका मूत्र में देखी जा सकता है। इसका उन समग्र अवस्थाओं में जैसे आर्टीरियो-स्क्लेरोसिस, युटराइन फाइब्रोइड्स, ब्रूकाइटिस ( कास ), ऐड्मा ( श्वास, दमा ), आमवात और विरोपकर उपदंश, जिसमें इसके स्वगन्तः अन्तःक्षेप से अत्यन्त प्रशंसनीय परिणाम उपलब्ध हुए हैं, जिनमें आयोडाइड्स लाभदायक होते हैं, उपयोग किया जाता है। इनके अतिरिक्त इसको कास युक्त श्वास, एम्फिसेमा ( वायुरोच ), एलुराइटिस ( फुफ्फुमावरण प्रदाह ) में वर्तते हैं। इसको ३० से ४० मिनिम की मात्रा में स्वगन्तः अन्तःक्षेप द्वारा उपयोग में लाते हैं। उपदंश की तृतीय कक्षा में एवं उस कक्षा के श्लोपदंशीय चर्तों के लिये यह एक लाभदायक श्लोपधि है। यही नहीं प्रत्युत डाक्टर विण्टर न्याज़ तो इसको पोटाशियम आयोडाइड से श्रेष्ठतर अनुमान करते हैं।

( १६ ) आयडो-कैफीन ( Iodo-caffeine ) । दे० “रूह्वा” ।

( १७ ) आयडोथ्यैरिन ( Iodo-thy- rin ), थाइरो-आयोडीन ( Thyroio- dine ) । यह थुल्लिका ग्रंथि ( Thyroid gland ) द्वारा प्राप्त एक विहृताकार मटमैले

रंग का चूर्ण है, जिसमें नैलिका होती है। थाइरोकोल ( Thyrocol ) तथा थाइरोग्लैण्डिन ( Thyroglandin ) नाम की उक्त ग्रंथि द्वारा निर्मित दो और श्लोपधियाँ हैं, जिनमें उक्त ग्रंथि के समग्र प्रभावात्मकांश विद्यमान होते हैं। ( दे० “थाइरोइड” ) । इसमें ०.०३ प्रतिशत आयोडीन ( नैलिका ) होती है। यह उतनी ही मात्रा में प्रयुक्त होता है, जितने में शुष्क ग्रंथि प्रयोग में आती है। यह प्रबल परिवर्तक है।

( १८ ) आयोडलवैसिड ( Iodal ba- cid ) यह एक पीत धूसर वर्ण का गंध रहित एवं स्वाद रहित चूर्ण है, जो जलमें विलेय होता है। यह ऐल्बुमिन ( अण्डजाल ) और आयो- डीन ( नैलिका ) का एक यौगिक है जिसमें १० प्रतिशत नैलिका होती है। इसके विषय में यह प्रतिज्ञा की जाती है कि यह आयोडाइड्स आरु सोडियम तथा पोटाशियम की अपेक्षा कम खवसादक है। अस्तु, आर्टीरियो-स्क्लेरोसिस, टर्शियरी सिक्लिस ( तृतीय कक्षा के उपदंश ) और अपस्मार में जब आयोडाइड्स को अधिक कांक्ष तक एवं अधिक मात्रा में देना होता है, तब इसका उपयोग अपेक्षाकृत श्रेष्ठतर अनुमान किया जाता है।

मात्रा—१५ से २० ग्रेन ।

( १९ ) आयोडोग्लोडीन ( Iodoglidine )— यह उपयुक्त श्लोपध के बहुत कुछ समान होता है और आयोडीन तथा ग्लोडीन ( गोधूमज ऐल्बु- मोन ) का एक यौगिक है। आयोडलवैसिडवत् यह अचोभक है तथा मन्दगति से अभिशोषित होता है। इसको भी उसी मात्रा में उपयोग किया जा सकता है।

आयोडीन की फार्माकॉलॉजी ( प्रभाव )

वर्हिः प्रभाव

आयोडीन का प्रभाव क्लोरीन प्रभाववत् होता है, परन्तु यह उतना तीव्र नहीं होता। यह प्रबल ऐन्टिसेप्टिक ( पत्रन निवारक ), डिफ्रोडोरेण्ट ( दौर्गन्ध्यहर ) और ऐन्टिपैरासिटिक ( पराश्रयी कीटघ्न ) है। यदि शुद्ध आयोडीन या उसका कोई तीव्र यौगिक स्वचा पर लगाया जाय, तो वहाँ

पर वेदना, उष्णता एवं दाह का बोध होता है एवं तत्स्थानीय धमनियों के प्रसारित होजाने से उक्त स्थल का रक्त लालिमायुक्त होजाता है। त्वक् प्रदाह के कारण वहाँ फफोले पड़ जाते हैं और यदि उसको कुछ वार प्रयोग किया जाय, तो उसका काउन्टर-इरिटियेट प्रभाव होता है। कदाचित् उसकी परावर्तित क्रिया द्वारा आन्तरिक धमनियों संकुचित होजाती हैं और प्रदाह कम होजाता है। अस्तु, शक्ति और प्रयोगकाल के अनुसार यह इरिटियेट (चांभक), रूवीक्रोयेट (आरुण्यकारक, रागजनक) और वेसीक्रोयेट (फोस्फाजनक) तथा काउन्टर इरिटियेट (प्रति-चांभक) है। इसके लगाने से त्वचा पीत धूसर वर्ण की होजाती है और उपचर्म मृतप्राय होकर पर्त रूप में भिन्न होजाता है।

उपयुक्त वर्णानुसार इसके लगाने से स्थानिक धमनियों प्रसारित हो जाती हैं और श्वेताणु (Leucocytes) उनकी दीवारों से बाहर निकल आते हैं। इस प्रकार यह अभिशोषक रगों (Absorbent vessels) को उत्तेजन पहुँचाती है। सम्भवतः इसी बात पर उसका अभिशोषक (Absorbent) प्रभाव निर्भर है। यह स्मरणीय बात है कि त्वचा पर आयोडीन लगाने से (विशेषकर उसके तीव्र यौगिकों के लगाने से) उसमें उद्दवत् प्रदाह हो जाता है (विशेषतः बालकों और आमवात पीड़ितों में)।

आयोडीन त्वचा द्वारा रक्त में अभिशोषित हो जाता है और रक्तवारि के चारीय पदार्थों से मिलकर सोडियम आयोडाइड और पोटाशियम आयोडाइड में परिणत हो जाता है। परन्तु जब ये यौगिक रूप में अमण करते हुये किसी ऐसे अवयव में पहुँचते हैं जिसमें शक्ल द्रव होता है, जैसे, आमाशय व वृक्, तब उक्त शक्ल के सम्पर्क से उनमें पुनः परिवर्तन उपस्थित होता है और आयोडीन (नैल) जो कि चांभ संजनित करता है, भिन्न हो जाता है। अस्तु, यदि आयोडीन को त्वचा के विस्तृत भाग पर लगाया जाय अथवा उसका अधिक मात्रा में अन्तःसेप किया जाय, तो उसके रक्त में अभिशोषित हो जाने से नैलिका

द्वारा विपाकता (आयोडिज़्म) के लक्षण प्रकट होने लगते हैं। रोगी को वमन आने लगते हैं। मूत्र में ऐल्ब्युमीन (अखटलाज) आने लगता है और उन्माद होकर कोलेप्स हो जाता है।

अन्तः प्रभाव

अन्न-मार्ग व श्वासोच्छ्वास—यह अन्नमार्ग तथा श्वासोच्छ्वास मार्ग दोनों में चोभ उत्पन्न करता है। आमाशय तथा आन्त्र में यह धीरे-धीरे सोडियम आयोडाइड व आयोटे में परिवर्तित हो जाता है; परन्तु इसका अधिक भाग अपरिवर्तित एवं स्वतन्त्र रहता है। अस्तु, यह आमाशय व आन्त्र में चोभ उत्पन्न करना है, जिससे वमन व विरेक आने लगते हैं और उदर-शूल की तरह वेदना होने लगती है। अत्यल्प मात्रा में यह वमन आने को रोकता है। आयोडीन-वाष्प के सूँघने से श्वास-मार्ग में चोभ संजनित होकर कास एवं क्षिफा का प्रादुर्भाव होता है। ललाट एवं वक्ष में वेदना होने लगती और श्वासावरोध-विकार होता है।

आयोडीन के थेराप्युटिक्स (उपयोग)

वहिः प्रयोग

आयोडीन का अधिकतर स्थानिक उपयोग होता है। अस्तु, मन्द ग्रथों को उत्तेजना देने के लिए इसका टिङ्गचर (नैल द्रव) या प्रलेप वा लाहकार प्रायः उपयोग में आता है। इसके टिङ्गचर को इतने जल में मिलाकर जिसमें वह हलके रक्त वर्ण का हो जाय, इससे प्रायः पुरातन एवं अशुद्ध ग्रथों को प्रचालित करते हैं। सन्धि, स्नेहिककला, लसीका-ग्रंथि, फुफ्फुसावरण, हृदावरण, फुफ्फुस, यकृत, ग्रीहा, जरायु, डिम्बाशय, परिविस्तृतकला वा उदरच्छदाकला और अस्थ्या-चरण इत्यादि के अल्प उग्र प्रदाहों या पुरातन प्रदाहों में इसके टिङ्गचर या लिनिमेयट (उद्घर्तन) प्रभृति को काउन्टर इरिटियेट (प्रति-चांभक) रूप से काम में लाते हैं। सन्धि-रोगों, जैसे आमवात (गठिया), संधिवात (गाष्ट) संधि प्रदाह (आर्याहटिस) और अस्थि रोगों विशेषकर औपदंशीय में काउन्टर-इरिटियेट रूप से- आयोडीन के यौगिक अधिकता से काम आते



श्रीर प्रायः लाभजनक होते हैं। टिङ्गचर आयोडीन प्रभृति के लगाने से पुरातन ग्रंथि-शोध विलीन होजाता है। आयोडीन का टिङ्गचर वा प्रलेप यदि क्रॉनिक प्ल्युरिसी (पुरातन फुफ्फुसावरणप्रदाह) में विकृत स्थल पर निरन्तर लगाया जाय, तो प्रायः वेदना न्यून होजाती और एकत्रीभूत द्रव के अभिशोषण में सहायता मिलती है। पुरातन यक्ष्मा (क्रॉनिक थाइसिस) में टिङ्गचर आयोडीन प्रभृति को अक्षयस्थि के नीचे लगाया करते हैं, जिसमें कभी-कभी कास व रक्तस्रावों में कमी होजाती है। पुरातन काम में विशेषकर बालकों में टिङ्गचर आयोडीन का चर्ब पर लगाना प्रायः लाभदायक होता है।

नोट—लाइकर आयोडाई या लिनिभेयटम् आयोडाई बहुत तीव्र होते हैं। इसलिए चढ़ एक ही स्थल पर द्वां या तीन घार में अधिक नहीं लगाये जा सकते और यदि उनके लगाने से अधिक वेदना एवं चोभ हो, तो ऐलूकोहन (मद्यसार) या त्राएडी या हिंसकी या श्रोडीकनोन से या पोटाशियम् आयोडाइड या लाइकर पोटाशी के घोल से उक्त स्थान से आयोडीन को धो डालना चाहिए।

यदि किसी स्थान पर ऐवसेस (विद्रधि) बननेवाला हो या द्युयो (वद, चाधी) या कार्बेकल के उत्पन्न होने की आशङ्का हो, तो उक्त स्थल के समीप या आसपास तीव्र लाइकर आयोडाई लगाकर फोस्फा संजनित करने से सामान्यतः प्रदाह कम होजाता है। उदर्द (Brysepalas) और कार्बेकल के फैलने या उसकी वृद्धि को रोकने के लिए आसपास की त्वचा पर टिङ्गचर आयोडीन प्रभृति लगाया करते हैं। इससे रोग की वृद्धि नहीं होने पाती। पराश्रयी कीट जन्य रजरोगां, जैसे-दाद (Ringworm), खालित्य और तर खुजली आदि के लिए कास्टर पेस्ट एक अत्युपयोगी औषध है। टिनिया सर्टिनेटा (दृग्भेद) में टिङ्गचर आयोडीन या आयोडीन प्रलेप का उपयोग पर्याप्त होता है। एण्डो मिट्राइसिस (गर्भाशयांतरिक शोध) में आयोडाइड फेनोल का स्थानीय प्रयोग अत्यन्त लाभदायक होता

है। स्वरभेद, कण्ठरुद्धिणी (Diphtheria), यक्ष्मा और कास में आयोडीन चाप्य का सुँघाना उपयोगी है, परन्तु वायुप्रणालियों को चोभ से सुरक्षित रखनेके लिए उसको इन्फार्म तथा जल-चाप्य के साथ सुँघाया करते हैं। दन्तमूलावरणस्थ शोध (डेप्टल परि अॉस्टाइडिस) के कारण जब दाढ़ में वेदना हो तब शुद्ध टिङ्गचर आयोडीन या उसमें उतना ही टिङ्गचर एकोनाइट (वत्सनाभासव) मिलाकर उसे रूई की फुरेरी से विकृत स्थल पर चतुरतापूर्वक लगाने से प्रायः लाभ होता है। कण्ठ रोगों, विशेषकर ग्रैनुलर फेरिआइटिस (दानेदार कण्ठप्रदाह) में पिग्मेण्टम् मेण्डल लगाने से प्रायः रोग का निवारण होता है। सिस्टिक ब्रॉन्कोसिल (घेघा) में टिङ्गचर आयोडीन घोलकी पिचकारी करते हैं और हाइड्रोसिल (अण्डवृद्धि) में जल निकालने के बाद कभी कभी शुद्ध टिङ्गचर आयोडीन (नैल द्रव) की पिचकारी करते हैं जिसमें कि अण्डावरण के दोनों पर्त जिनमें जल एकत्रित रहता है, परस्पर छुट जायँ।

आयोडीन लोशन (आयोडीन २ से ३ ड्रेन, पोटाशियम् आयोडाइड २ ड्रेन, परिश्रुत जल १ साउंस) के नेत्र में डालने से ओपिसिटी ऑफ दी कॉर्निया (फूली) यदि वह नवीन हो और गंभीर न हो, तो प्रायः दूर होजाता है।

अन्तः प्रयोग

शुद्ध नैलिका अन्तः रूपसे विरला ही उपयोग में आती है। टिङ्गचर आयोडीन (नैल द्रव) को मसूढ़े तथा दन्त पर लगाने से टार्टर (दन्तमल) घुल जाता है। उक्त युक्त या व्रणमय मसूढ़ों पर लगाने से उनके क्षत अच्छे हो जाते हैं। आयोडीन के गरुप धारण करने से पारद जनित लाजा-स्राव या मुख आना रुक जाता है और मुख का कण्ठ के औषधशोष अथवा अनैपदंशीय क्षत प्रति होते हैं। पिग्मेण्टम् मेण्डल, क्रॉनिक ग्रैनुलर फेरिआइडिस (पुरातन दानेदार कण्ठप्रदाह) में साधारणतः व्यवहृत होता है और वास्तव में एक उपयोगी दवा है। टिङ्गचर आयोडीन एक या दो बूँद अर्ध या

एक-एक आउंस जल में मिलाकर आध-आध घंटे पश्चात् दो-तीन चार देने से किसी-किसी समय चमन का आना रुक जाता है।

मलेरियन फीवर, (मलेरिया ज्वर, विपम ज्वर) और गडट (रक्तवात) में कोई-कोई टावटर आयोडीन का उपयोग गुणदायक बताते हैं; परंतु पुरातन मलेरिया जन्य ज्वरों में उसके टिङ्गचर को अन्तःरूप से देने से भी कभी-कभी लाभ हो जाता है। मिफ्रलिस (उपदंश) और स्कॉर्फ्युना (कंठमाला) में जब उसके लवणों से लाभ नहीं होता, तब किसी-किसी समय आयोडीन उपयोगी सिद्ध होती है।

**आयोडीन-इंजेक्शन**

प्रस्तुत-काम-आयोडीन प्योर ५ ग्रेन, पोटैशियम आयोडाइड ५ ग्रेन-दोनों का थोड़े से परिश्रुत जल (Distilled water) के साथ शीशे के स्नचड खान में घोटें। जब दोनों अच्छी तरह घुलकर द्रव रूप में आ जायें, तब २ आउंस परिश्रुत जल टानाकर, एक शीशे के स्टापरदार शीशे में फिल्टर करके, पुनः उसमें १ ड्राम ग्लोसरीन मिलाकर सुरक्षित रखें।

मात्रा—२ से ५ घूँद यह औषध ५-१० सी० सी० (घन शतांशमीटर) नामक सेलाइन सोलुशन (साधारण लवण-घोल) में मिलाकर यथाविधि शिरांतर (Intravenous) अन्तः-रोप करें।

प्रयोग—इसका उपयोग प्रायः उन सभी व्याधियों में होता है, जिनमें नैजिका शान्तरिक रूप से व्यवहार में आती है।

नोट—आयोडीन से आमाशय तथा अँतड़ी में चोभ होकर छै दस्त आने लगते हैं। यतएव इसको भली-भाँति विज्ञान करके भोजनोपरान्त काम में लानी चाहिये। जर्मन का एक प्रसिद्ध डॉक्टर टिङ्गचर आयोडीन को शर्वत या शेरी में मिलाकर नी-पिनाता है।

पोटासी आयोडाइडम् Potassi Iodidum

पांशु नैलेदिद्

सङ्केत सूत्र (Ki) पां. नै.

(ऑफिशल Official)

पञ्चाय—पोटाशी आयोडाइडम् (Potassi

ssi Iodidum )-ले०। पोटाशियम आयोडाइड (Potassium Iodide)-अं०। पांशु नैलेदिद्-हिं०। यूदरूल् चूत्तास्यूम्-सुअं०। युदूरे पुशासियूम्-क्रा०।

निर्माण-विधि—लाइफार पोटाशी का आयोडीन में लय करने से आयोडेट और आयोडाइड ऑफ पोटाशियम प्रस्तुत होते हैं। पुनः उक्त द्रव को वाष्पीभूत करने के पश्चात् जो कुछ प्राप्त हो, उसका कोयले के साथ मलाकर उत्ताप देने से आयोडेट का ऊष्मजन प्राथम्य कार्बोनिक एसिड बनकर निसर्जित हो जाता है और आयोडाइड ऑफ पोटाशियम अवशिष्ट रह जाता है। उसको उबलते हुये जल में लय करके छान लेते हैं। पुनः उसको धो और उष्णकर उसके रवे बाँधकर सुरक्षित रखते हैं।

लक्षण—इसके वर्ण रहित, अस्वच्छ घनाकार रवे होते हैं, जिनकी प्रतिक्रिया क्लिक् चारीय होती है।

घुलनशीलता—यह ४ भाग ३ भाग जल में, एक भाग १२ भाग मद्यसार अर्थात् ऐलकोहल (६० प्रतिशत) में, और एक भाग ३ भाग ग्लोसरीन में विज्ञेय होता है।

मिश्रण—आयोडेट्स, नाइट्रेट्स, ब्रोमाइड्स और साइनाइड्स इत्यादि।

संयोग-विरुद्ध (Incompatibles)-विस्मथ सवनाइट्रेट, स्फिरिटस ईथरिस नाइट्रो-साई, निकोरिस (मुक्ठी), लाइफार स्ट्रिकनीनी, ऐलकोहाइल साइट्स और ऐसे यौगिक जिनमें श्वेतसार (स्टार्च) पाया जाय।

प्रभाव—शाल्टरेटिव (परिवर्तक), रिजॉ-स्वेष्ट (लयकर्ता, उपदंश और कण्ठमाला का), एक्सपेक्टोरेष्ट (कण्ठय, श्लेष्मनिःसारक) और मूत्रक (टायोरेटिक)।

मात्रा—५ से २० ग्रेन (३ से १२ डेसीग्राम) घोलरूप में।

यह पड़ता है—टिङ्गचर आयोडाइड फोट (लग-भग २६५), टिङ्गचर आयोडाइड मिटिस (लग-भग १० ग्रेन) और अइडेटम् आयोडाइ (१०५ ग्रेन) तथा निम्न लिखित आक्रिशल योगों में—

## सम्मत योग

ऑफिशल प्रियेपरेशन्

(Official preparations)

(१) लिनिमेण्टम् पोटेसियाइ आयोडाइ-  
डाइ कम सैपोनी (Linimentum pota-  
ssii Iodidi cum saponē)-ले० ।  
लिनिमेण्ट आक्र पोटाशियम् आयोडाइड विथ  
सोप (Liniment of potassium  
Iodide with soap)-अं० । सप्रचालक  
पांशु नैलेदिदानुलेपन ।

निर्माण-विधि—नव प्रस्तुत कर्ड सोर के पत्र  
२ आउंस, पोटाशियम् आयोडाइड (पांशु नैले-  
दिद) १ १/२ आउंस, ग्लीसरीन एक फ्लुइड  
आउंस, आइल थाक्र लेमन एक फ्लुइड ड्राम,  
परिश्रुत जल १० फ्लुइड आउंस । कर्ड सोप के  
वारंफ चूर्ण को परिश्रुत जल और ग्लीसरीन के  
साथ मिलाकर चीनी की प्याली में वाटर वाथ  
पर रचवें । जब साबुन लय हो जाय, तब द्रव को  
पांशु नैलेदिद (Potassium Iodide)  
पेपित खरलमें प्रविष्ट करें । पुनः मर्दित कर दोनों  
को मली प्रकार मिला लेवें और शीतल होने  
के एक घण्टा परचाव उसमें आइल आक्र लेमन  
मिला दें ।

प्रभाव—परिवर्तक और लयकर्ता । इससे  
त्वचा पर चिह्न नहीं पड़ता ।

(२) अङ्ग्वेण्टम् पोटाशियाई आयोडाइ-  
डाइ (Unguentum potassii Iodidi)  
-ले० । पोटाशियम् आयोडाइड आइण्टमेण्ट  
(Potassium Iodide ointment)-  
अं० । पांशु नैलेदिदानुलेपन ।

निर्माण-विधि—पोटाशियम् आयोडाइड ५०  
ग्रेन, पोटाशियम् कार्बोनेट ३ ग्रेन, डिस्टिल्ड वाटर  
(परिश्रुत जल) ४७ ग्रेन (बूँद), वेज्जोपेटेड लार्ड  
४० ग्रेन । पोटाशियम् आयोडाइड और पोटा-  
शियम् कार्बोनेट को परिश्रुत जल में लय करके  
उक्त घोल में वेज्जोपेटेड लार्ड को क्रमशः योजित  
करें । प्रभाव—लिनिमेण्टवत् ।

## असम्मत योग

नॉट ऑफिशल प्रियेपरेशन्

(Not official preparations)

(१) लिनिमेण्टम् पोटेसियाई आयोडाइ-  
डाइ (Linimentum potassii Iodi-  
di) । साफ्ट सोप १ ३/४ भाग, पोटाशियम्  
आयोडाइड १० भाग, ग्लीसरीन ७ भाग, लेमन  
आइल १ भाग, ऐलकोहल (६०%) आवश्य-  
कतानुसार या १०० भाग पर्यन्त ।

सोडियाई आयोडाइडम्

Sodii iodidum

संकेत सूत्र (Nal.) सै० नै०

ऑफिशल (Official)

पर्याय—सोडियाई आयोडाइडम् (Sodii  
iodidum)-ले० । सोडियम् आयोडाइड  
(Sodium iodide)-अं० । सैंध नैलेदिद,  
सैंध नैलेदि-हिं० । यूदूरुसोडियम-मुअं० ।  
युदूरु सोडियम-मुक्र० ।

निर्माण-विधि—आयोडीन (नैल) तथा  
सोडा के सौल्युशन अर्थात् सैंध घोल (Sodium  
hydroxide) से जिसका रासायनिक नाम  
सैंध उट्टुप्सिद है, पोटाशियम् आयोडाइडवत्  
प्रस्तुत किया जाता है ।

लक्षण—श्वेत चर्च का कणदार चूर्ण है जो  
वायु में से आर्द्रता को अभिशोषितकर पिघल  
जाता है ।

स्वाद—निक और किञ्चित् नमकीन ।

विलेयता—यह ११ भाग ६ भाग जल में  
और एक भाग ३ भाग ऐलकोहल (६० प्रतिशत)  
में विलेय होता है ।

मिश्रण—पोटाशियम् आयोडाइडवत् ।

प्रभाव—इसके वैसे ही प्रभाव होते हैं जैसे  
पोटाशियम् आयोडाइड के (परिवर्तक); किन्तु  
यह उसकी अपेक्षा कम नैसर्ग्यकारक होता है  
और अपेक्षाकृत रोगी को इसकी चमत्ता अधिक  
होती है ।

मात्रा—५ से २० ग्रेन ।

आयोडीन के असम्मत लवण  
( *Not official iodine salts* )

( १ ) एमोनियम् आयोडाइडम् ( *Ammonium iodidum* )-ले० । एमोनियम् आयोडाइड ( *Ammonium iodide* )-अं० ।

यह एक श्वेत और आर्द्रता-चोषक चूर्ण है जो वायु के लागने से पीत वर्ण का होजाता है ।

विलेयता—यह ४ भाग ३ भाग जल में १ भाग ३ भाग ऐलकोहल ( १० प्रतिशत ) में थार ३ भाग ४ भाग रबीसरीन में विलेय होता है ।

प्रभाव—इसके भी वे ही प्रभाव होते हैं जो पोटाशियम् आयोडाइड के; परन्तु उसकी अपेक्षा यह कम नैर्बल्यकारक होता है ।

मात्रा—३ से २० ग्रैन ।

( २ ) रुबीडियाई आयोडाइडम् ( *Rubidii iodidum* ) । इसके वर्ण रहित, घनाकार रवे होते हैं जो जल में विलेय होते हैं । इसकी अपेक्षाकृत श्रेष्ठतर क्षमता होती है और यह भी कम नैर्बल्यकारक होता है ।

मात्रा—४ से २० ग्रैन ।

( ३ ) स्ट्रोन्शियाई आयोडाइडम् ( *Strontii iodidum* ) । यह भी एक श्वेत रवदार पदार्थ है । इसके प्रभाव व मात्रा भी रुबीडियाई आयोडाइडम् के समान हैं ।

पोटाशियम् आयोडाइड और सोडियम

आयोडाइड की फॉर्मोकाँलॉजी

अर्थात् उनके प्रभाव

वहिः प्रभाव

पोटेशियम् और सोडियम् आयोडाइड का व्यवसा पर कुछ भी प्रभाव नहीं होता । प्रलेप रूप से उपयोग करने पर, ये अत्यल्प मात्रा में अभिशोषित होते हैं । स्वेद द्वारा वियोजित होकर भी ये अभिशोषित हो जाते हैं ।

अन्तः प्रभाव

आयोडीन के लवणों का प्रभाव आयोडीन के प्रभाव के समान होता है, भेद केवल यह होता है कि इनसे आमाशय व आन्त्र में कम चोरा जनित होता है, इसलिये उनका अधिक उपयोग करते हैं । इनमें से पोटाशियम् आयोडाइड सबसे अधिक उपयोग में आता है ।

शरीर में पहुँच कर जब ये आयोडाइड्स सजीव जीवन-मूल के अवशिष्ट ऊष्मजन वायव्य की थोड़ी-थोड़ी मात्रा के साथ ऐसे घोज में सम्मिलित होते हैं, जिसकी प्रतिक्रिया कार्बोनिक् एसिड ( कज्जकिलारल ) की उपस्थिति के कारण झपल होती है, तब इनके ( आयोडाइड्स के ) संयोगी अवयव वियोजित हो जाते हैं तथा शुद्ध नैसिका ( *Iodine* ) भिन्न हो जाती है और यही भिन्न हुई आयोडीन प्रभावकारक होता है अर्थात् समग्र प्रभाव इसी आयोडीन के होते हैं । इस बात का प्रमाण कि, आयोडाइड के योगिकों के प्रभाव शरीरान्तर पृथक्भूत आयोडीन के कारण होते हैं यह है कि, पूर्वकाल में आयोडीन को अन्तः रूप से उपयोग में लाया जाता था, तब उससे वे ही लक्षण व परिणाम उपस्थित होते थे, जो प्रधुना आयोडाइड्स के उपयोग द्वारा होते हैं ।

आयोडाइड्स ( नैसिका के लवण अर्थात् पोटाशियम् आयोडाइड या सोडियम् आयोडाइड प्रभृति ) को अधिक मात्रा में वर्तने से सार्वज्ञिक निर्वजता के अतिरिक्त कुछ विशेष प्रकार के लक्षण उत्पन्न होते हैं, जिनको आयोडिज़्म ( नैसिका द्वारा विपाकता ) नाम से अभिहित करते हैं । आयोडीन के विशिष्ट प्रभावों के अतिरिक्त इन लवणों के कुछ अपने विशेष प्रभाव होते हैं । ये वायु प्रणालियों की श्लैष्मिक कलाओं की राह निःसृत होते हुये उनकी ग्रंथियों के स्रावों को बढ़ाते हैं और प्रगाढ़ एवं पिच्छल श्लेष्मा वे प्रदीभूत करते हैं । अस्तु, से श्लेष्मा निःसारक ( कंठ्य ) हैं ।

ये इंडायरेक्ट रूप से आक्षेपण भी हैं । इनको अधिक परिमाण में देने से सूत्रोत्सर्ग भी अधिक होता है । परन्तु अभी तक यह ज्ञात नहीं हुआ कि उक्त प्रभाव उस एकली ( सोडा या पोटास आदि क्षार, जो इन लवणों में होता है ) की बढ़ी मात्रा से होता है अथवा आयोडीन से । यदि इनको दीर्घ काल तक बढ़ी मात्रा ( उदाहरणतः पोटाशियम् आयोडाइड १० ग्रैन की ) मात्रा में दिया जाय तो स्तनधारी प्राणी की छातियों में

दूध की उत्पत्ति घट जाती है और क्रियाओं के स्तन और पुरुषों के ग्रंथ संकुचित हो जाते हैं तथा पौरुष वा पुंस्वय शक्ति नष्ट हो जाती है।

पोटामियम् आयोडाइड वा न्यूनातिन्यून आयोडीन कनिषय मन्नित्र क्रियाँ, जैसे, खीसक वा पारद विष को शरीर से निःसृत करती है। क्योंकि यह इनके प्लव्युमिनम यौगिकों के साथ मिलकर विषैय लवणों का निर्माण करती है और इस प्रकार यह शरीर तंतुओं में से उनको पृथक् कर देती है। इस कथन का प्रमाण यह है कि प्लव्युमिनेट ऑफ लोड पोटेसियम् आयोडाइड के घोल में धुल जाता है।

फिरंग रोग में आयोडाइड्स विशेष रूप से लाभकारी हैं। परंतु अभी तक यह बात मालूम नहीं हुई, कि इस रोग में उन्नत श्लेष्मिका का पभाव किस प्रकार होता है अर्थात् यह फिरंग जनित विष पर किन्तु तरह प्रभाव करते हैं।

उत्सर्ग—शरीर से आयोडाइड्स का उत्सर्ग अधिकतया मूत्र द्वारा होता है, और किसी भौतिक शारीरिक द्रवों, जैसे थूक, पसीने और दुग्ध द्वारा। त्वचा से निःसृत होते समय यह उस पर नाना भौतिकी कुंभियाँ—लाल धब्बे वा ददोड़े (Eruptions) पैदा करते हैं, जो कि घर्मग्रंथियों के चोतों में प्रारंभ होते हैं। यह प्रभाव भी उस स्वतंत्र आयोडीन का होता है जो उन यौगिकों में पृथक् हो जाती है।

#### आयोडीन द्वारा विपाकता ( आयोडिज्म )

किमी-किमी व्यक्ति को इस औषधकी अत्यल्प चमत्ता होती है। यहाँ तक कि 1/2 से 1 ग्रैन से भी आयोडिज्म ( नैत्रिका द्वारा विपाकता ) के लक्षण प्रगट हो जाते हैं। पर इसके विपरीत दूमरोंको इसकी शत्यधिक चमत्ता ( 1 से 8 ग्राम दैनिक)होती है। विशेषकर चिरकारी फिरंग रोगीके नैत्रिका जनित विपाकता (Iodism) के लक्षण इस प्रकार हैं—नारु चहती है, छीकें खाती है, घोंबों में पानी जारी होता है, भूल मर जाती है और कंठ एव स्वरयंत्र में प्रदाह होकर कास के लक्षण प्रकाशित होने लगते हैं। यदि इन लक्षणों को उद्दय होने पर भी आयोडाइड्स का प्रयोग-

कम चाकित रखा जाय, तो ये लक्षण और उग्रतर हो जाते हैं। फलतः नसुदे और लाला ग्रंथिया सृज जाती है, कंठ में ऐसा प्रदाह होता है मानो वह झिंका जाता है, थूक बहुत ज्यादा निकलती है और ज्वान पर मैल जम जाती है। किमी-किमी को क्ले-दस्त आने लगते हैं, स्वरयंत्र प्रदाह ( Laryngitis ) एवं काम हो जाता है और त्वचा पर लाल-लाल धब्बे वा ददोड़े निकल आते हैं। कभी-कभी प्लव्युमेन मिश्रित पेशाब आने लगता है। ये समस्त लक्षण उस स्वतंत्र आयोडाइड्स के कारण उद्भूत होते हैं जो उन आयोडाइड्स से उपयुक्त रीति से अनुमार अधिक परिमाण में पृथक् होती है। उन्नत कथन का प्रमाण यह है कि जब सोडियम् वाई कार्बोनेट को अधिक मात्रा में देते हैं, तब उन्नत सभी लक्षण विलुप्त हो जाते हैं, क्योंकि उससे शारीरिक पतली रत्यूवात खारी होजाती है। इस प्रकार आयोडीन का पृथक् वा निःसृत होना रुक जाता है।

#### प्रतिविष ( Antidotos )

वासक औषध वा एमक-पंप ( इसका सावधानी पूर्वक प्रयोग करना चाहिये ) द्वारा आमाशय को साफ कर डालें। फिर श्वेतसार, अरासूट, ब्रोड, उवाले घालू, आटा, चूने का पानी, सोडियम् हाइपो-सल्फाइट और स्निग्धता-संपादक पेय द्रव्यों में से किसी एक का यथाविधि प्रयोग करें, कार्बोनेट ऑफ एमोनिया वा रिपरिट अमोनिया पेट्रोमेटिक, पोटासियम् वाई कार्बोनेट वा सोडियम् वाई कार्बोनेट के देनेसे आयोडिज्म (नैत्रिका विष)के कुलक्षण अदृश्य होजाते हैं और फाउलर्ज़ सोल्यूशन के प्रयोग से त्वचा पर अरुण वर्ण के धब्बों का पड़ना (Skin eruptions) बंद हो जाता है।

#### पोटामियम आयोडाइड और सोडियम आयोडाइड के थेराप्युटिक्स अर्थात् औषधीय प्रयोग वाह्य प्रयोग

कभी कभी आयोडीन की जगह पोटामियम् आयोडाइड का लिनिमेंट वा इसका ऑईटमेंट

( मरहम ), संधि वा शोथयुक्त ग्रंथियों पर विशेषतः जब त्रैवेणी ग्रंथियाँ बढ़ गई हों, प्रयोजित किये जाते हैं। उक्त यौगिकों के प्रयोग से शोथ बहुत कम होता है और रक्त के रंग में कोई परिवर्तन नहीं होता।

#### आंतर प्रयोग

( १ ) आमामाशय तथा यकृत—पोटासियम आयोडाइड की अल्प मात्रा ( १/२ ग्रैन ) प्रोमेटिक स्प्रिट आरु अमेनिया शोर इपीकेफाना चाइन से मिलाकर भोजनोपरांत आमामाशय नैवेद्य जनित अजीर्ण में प्रयोजित करने से बहुत लाभ होता है। यकृत संकेच ( Cirrhosis of the livers ) के प्रारम्भ में भी कहते हैं, कि इससे लाभ होता है।

( २ ) आसोच्छ्वासावयव—उग्र प्रतिश्याय ( Acute corrhiza ) के प्रारम्भ में यदि रात को सोते समय १० ग्रैन पोटासियम आयोडाइड प्रयोजित की जाय, तो रोगाक्रमण थिथिल पड़ जाता है। किंतु चिरकारी प्रतिश्याय ( Chronic cold ) में इसको अल्पमात्रा में व्यवहृत करने से लाभ होता है। श्वास में आयोडाइड्स का उत्तम आक्षेपहर प्रभाव होता है। अस्तु, १५ वा २० ग्रैन की मात्रा में पोटासियम आयोडाइड के प्रयुक्त करने से दमा का चाहे वह सर्दी के कारण हो अथवा किसी अन्य कारण से, प्रायः लाभ होता है। कास में सांद्र एवं पिच्छक श्लेष्मा को द्रावित कर निःसृत करने के लिए इनका प्रयोग किया जाता है। बालकों के कास-रोग में, मुख्यतया जब कि कष्ट श्वास की अधिकता हो, आयोडाइड्स को टार्टर-प्रेमेटिक के साथ मिलाकर प्रयुक्त करने से प्रायः लाभ होता है। फुफ्फुसौप तथा (Plourisy) में इसका प्रयोग चरित द्रव के शोषण में सहायक होता है।

( ३ ) हृदय और धमनी—हृदावरक प्रदाह ( Pericarditis ) रोग में चरित द्रव के अभिशोषणार्थ एवं हृदय के कपाटों पर एकत्रीभूत मवाद के अभिशोषणार्थ आयोडाइड्स का उपयोग मुख्यकारी होता है। साइट्रल रीमजिंटेशन और एसोर्टिक साइसट्रेशन ( दे० डिजिटैलिस )

में इनका निरंतर कुछ काल तक प्रयोग कराना लाभकारी होता है। एथोर्टिक एनोरिडिम ( प्रायः र्तीय धमन्ययुद्ध ) में अधिक मात्रा में इनके प्रयोग से, विशेषकर २० ग्रैन पोटासियम आयोडाइड देने से प्रायः लाभ होता है; क्योंकि हृदय की गति मंद हो जाती है, रक्तभार घट जाता है और उसके जमने की शक्ति बढ़ जाती। अतएव वेदना दूर हो जाती है, और यदि रोग अधिक प्रक्षोभ को न प्राप्त हुआ हो, तो कभी-कभी पूर्ण स्वास्थ्य लाभ होता है। परंतु चिकित्सा-काल में रोगी को उठने चलने फिरने आदि से सर्वथा वर्जित कर दें। आहार में भी पथ्य का बहुत ध्यान रखना चाहिए। हृच्छल में भी विशेषतः उसकी विराम-कालीन अवस्था में आयोडाइड्स के प्रयोग से लाभ होता है। धमनी-काठिन्य ( Artery sclerosis ) में भी यह एक अत्यंत लाभदायक औषधि है।

( ४ ) लसीका ग्रंथियाँ ( Lymphatic glands )—आयोडाइड्स के अतिरिक्त प्रयोग एवं साथ ही आयोडीन के वहिर प्रयोगसे पुरातन बद्धित लसीका ग्रंथियाँ, चाहे वे गण्डमाला विषयक ( Scrofulous ) हों अथवा किसी अन्य प्रकार की, त्रिलीन होकर छोटी होजाती हैं।

( ५ ) वृक्क—वृक्क के रोगों में आयोडाइड्सका मृदुल प्रभाव होता है। अतएव इनको चिरकारी ब्राइट-व्याधि में प्रयोजित करने से इरितस्काउल-एमी ( Anasarca ) बहुत शीघ्र नष्ट होजाता है। इसीलिए कुछ समय से इस रोग में उक्त औषधि का बहुत प्रयोग होता है। परन्तु एल्ब्युमिनोसर्ग होने पर इनका प्रयत्न प्रभाव होता है वृक्क के उन रोगों में, जिनमें उनकी रचना मोम वा वसासेपरिणत होजाती है अर्थात् (Larditious diseases) में, आयोडाइड्स शौक सायन अत्युपयोगी ब्याल की जाती है।

( ६ ) मस्तिष्क—अनेक डॉक्टर मस्तिष्कीय जल्दोदर रोग में पोटासियम आयोडाइड के प्रयोग की अभ्यर्थना करते हैं। किंतु इससे केवल आरज़ी लाभ होता है। मस्तिष्कावरक प्रदाह ( Meningitis ) में एवं फिरंग जनित अन्य मस्तिष्क

रोगों में आयोडाइड और ब्रोमाइड को परस्पर मिश्रितकर प्रयुक्त करना (उदाहरणतः पोटासियम् आयोडाइड और पोटासियम् ब्रोमाइड वा सोडियम् आयोडाइड एवं सोडियम् ब्रोमाइड प्रभृति) श्रेष्ठतर चिकित्सा है। अर्थात् जितना लाभ इस औषध से होता है, उतना और किसी दवा से नहीं होता। परंतु पूर्ण लाभ प्राप्त करने के लिए आयोडाइड को बड़ी मात्राओं, उदाहरणतः एक वा श्राध ग्राम की मात्रा में देना चाहिए।

(७) कई एक फिरंग जनित त्वगीय रोग जैसे, चंक्र (Psoriasis) और त्वक् प्रदाह (Erythema) किसी-किसी समय पूरी मात्रा में आयोडाइड्स के प्रयोग द्वारा अच्छे होजाते हैं।

कंठमाला (Scrofula)—व्युवरक्युलोसिस (क्षय) से जब उक्त ग्रंथियाँ आक्रांत एवं विकृत होजाती हैं, तब उस दशा में आयोडाइड्स विशेषतः सिरुपस फेराई आयोडाइडाई अक्वेजे वा कॉड लिवर आइज के साथ अत्यंत लाभदायक होता है। किंतु फुफुस य व्युवर्क्रेज पर इनका बहुत कम प्रभाव होता है।

आतशक वा फिरंग—आतशक की प्रथम एवं द्वितीयावस्था में जिस प्रकार पारद विशेष उपकारी है, उसी प्रकार तृतीयावस्था के आतशक में आयोडाइड्स विशेष रूप से लाभकारी हैं। इनके प्रयोग से अस्थि स्थित शोथ, गुमदे (Nodes and Gummata) एवं अन्य फिरंग जनित गवाद जो दिमाग एवं अन्य कोष्ठों में एकत्रित होजाते हैं, वे अति शीघ्र विलीन हाजाते हैं। फिरंग जनित चक्षु रोग, जैसे फिरंगीय उपतारा प्रदाह (Syphilitic iritis) और (Syphilitic Retinitis) में भी यह अत्यंत उपकारक है। परन्तु उक्त अवस्था में इसे निर्धारित मात्रा से अधिक मात्रा (यथा २० से ४० ग्रेन तीन-चार बार दैनिक) में साहस पूर्वक देने पर ही सफलता निर्भर करती है। द्वितीयावस्था के फिरंग में भी कभी-कभी इन से बहुत लाभ होता है, जबकि इनको हाइड्राजिरीई पर-ब्रोराइडाई के साथ योजित कर दिया जाता है।

आतशक के कारण जत्र स्त्री को बंध्यत्व शेष हो जाता है, तब इसके प्रयोग से प्रायः विलकुल लाभ हो जाता है। आनुवंशिक फिरंग (Congenital Syphilis) रोग में भी आयोडाइड्स उपकारक होते हैं। किंतु जब संतति के शरीर से फिरंग का विप दूर हो जाता है तब फिर उसे इनकी सहायता कम होती है।

प्रथमावस्था के फिरंग (Primary Syphilis) में आयोडाइड्स का कुछ प्रभाव नहीं होता।

खनिज विप—पारदजनित विपाकता (Mercurial Poisoning) और सीसक जन्य विपाकता (Lead Poisoning) में अर्थात् इन धातुओं के शरीर के भीतर वर्तमान होने की दशा में आयोडाइड्स विशेषतः पोटासियम् आयोडाइड के प्रयोग से वे शरीर से विसर्जित होजाती हैं। परन्तु ऐसे रोगियों को सदा आयोडाइड के साथ मैग्नेसियाई सल्फास मिलाकर देना चाहिए, जिसमें घुले हुए खनिज तत्वण उपयुक्त मार्ग से निःसृत होते रहें। वरन् श्रात्र द्वारा उनके पुनः अभिशोषित होजाने की आशंका होती है। इस प्रकार पारदोत्सर्गकाल में कभी सुँह भी आजाया करता है। चिरकारी रजत द्वारा विपाकता (अर्गाइरिया) में भी आयोडाइड्स से कभी-कभी लाभ होजाता है।

सन्धि के रोग—चिरकारी आमवात (Chronic Rheumatism) जो मुख्यतः आतशक के कारण हो, सूजाक जनित आमवात (Gonorrhoeal rheumatism), आमवातिक, संधि-प्रदाह (Rheumatic arthritis) और चिरकारी संधिशूल (Chronic gout) एवं अन्य संधिगत प्रादाहिक रोगों में आयोडाइड्स का प्रयोग अत्यंत उपकारक होता है। आमवात के सदृश अन्य दर्द जो रात में बढ़ जाते हैं, चाहे वे फिरंग जनित हों अथवा न हों, आयोडाइड्स के प्रयोग से आराम होते हैं।

योग-निर्माण विषयक आदेश—(१) सोडियम् आयोडाइड गुण-धर्म में पोटासियम् आयोडाइड के समान है, किंतु यह अधिक व्यवहार

में नहीं आती । अमोनियम् आयोडाइड और रूबीडियम् आयोडाइड अपेक्षाकृत कम निर्बलता जनक होते हैं । ( २ ) ध्यान में रखो कि आयोडाइड्स को कम मात्रा में देने से प्रायः आयोडीन द्वारा विपाकता ( Iodism ) के लक्षण उपस्थित हो जाते हैं; परन्तु उनके अधिक परिमाण अर्थात् बड़ी मात्रा में प्रयोजित करने से यह बात नहीं होती । ( ३ ) इनके दूध में मिलाकर बड़ी मात्रा में देने से भी किसी प्रकार का कष्ट नहीं होता । ( ४ ) अमोनियम कार्बोनेट वा पोटासियम वाई कार्बोनेट नैलिका द्वारा विपाकता ( Iodism ) के लक्षणों के प्रतिषेधक हैं । ( ५ ) आयोडाइड्स, एल्कलाइडियल साइट्स के साथ संयोग विरुद्ध होते हैं और उनको लाइकर टिट्कनीनी के साथ नहीं मिलाना चाहिए; क्योंकि टिट्कनीन तक्षीभूत हो जाती है ।

परीक्षित योग

( १ ) पोटासियाई आयोडाइड १० ग्रेन  
लाइकर हाइड्रोजेन पर ग्लोराइड ३० वूँद  
लाइकर सारसी कम्पाजिटस ३० वूँद  
टिक्चूरा सिकोनी कम्पाजिटस ३० वूँद  
एफा डिटिलेटा १ आउंस पर्यंत

ऐसी एक-एक मात्रा दिन में दो बार दें । तृतीयावस्था के आतशक (Tertiary syphilis) में लाभकारी है ।

( २ ) पोटासियाई आयोडाइड ३ ग्राम  
वाइनाई कॉलिचसाई सेमिनम् २ फ्लुइड आउंस  
टिक्चर ओपियाई कैम्फोरी २ फ्लुइड आउंस  
टिक्चूरा पेट्रेमोनियाई ४ फ्लुइड ड्राम  
टिक्चूरा सेमीसीक्युगी ३ फ्लुइड आउंस

इसमें से एक टोस्नफुल की मात्रा में दिन में ३ बार दें । चिरकारी शामवात में लाभदायक है ।

( ३ ) पोटासियाई आयोडाइड ५ ग्रेन  
टिक्चर सिकोनी १ ड्राम  
एफा डिटिलेटा १ आउंस तक

ऐसी एक-एक मात्रा औपघ दिन में तीन बार दें । पुराने क्लिंरंग (Tertiary Syphilis) में गुणकारी है ।

( ४ ) पोटासियाई आयोडाइड १० ग्रेन  
लाइकर हाइड्रोजेन पर ग्लोराइड ३० मिनिम  
रिपरिटस ग्लोरोफार्माई १० मिनिम  
इन्फ्यूजम ऑरेंशियाई कंफोजिटम् १ आउंस तक  
ऐसी १-१ मात्रा औपघ दिन में दो बार दें ।  
तृतीयावस्था के क्लिंरंग रोग में लाभकारी है ।

( ५ ) पोटासियाई आयोडाइड ३ ग्रेन  
मैग्नेसियाई सरफेटस ३० ग्रेन  
पोटासियाई वाई कार्ब १५ ग्रेन  
रिपरिटस अमोनिया प्रोमेटिक १५ मिनिम  
इन्फ्यूजम ऑरेंशियाई १ आउंस तक  
ऐसी एक-एक मात्रा दिन में दो बार दें ।  
सूजाक जन्य शामवात में लाभकारी है ।

( ६ ) पोटासियाई आयोडाइड १ ड्राम  
पोटासियाई वाइ कार्ब १ ड्राम  
सोडियाई सैलिसिलेट्स १ ड्राम  
वाइनाई कार्बिसाई २ ड्राम  
टिक्चूरा कार्डिमोमाई कंफोजिट ४ ड्राम  
एफा ग्लोरोफार्माई ६ आउंस तक

इसमें से आध-आध आउंस की मात्रा में दिन में २ वा तीन बार दें । गाउट और चिरकारी शामवात में लाभदायक है ।

( ७ ) पोटासियाई आयोडाइड ३ ग्रेन  
पोटासियाई वाइ कार्ब १० ग्रेन  
टिक्चूरा वेलाडोनी ८ मिनिम  
सिरुपस ऑरेंशियाई आधा ड्राम  
इन्फ्यूजम जंशियाई कंफोजिट १ आउंस तक  
ऐसी १-१ मात्रा औपघ दिन में तीन बार दें ।  
शवास वा दमा में लाभकारी है ।

( ८ ) पोटासियाई आयोडाइड ५ ग्रेन  
पोटासियाई साइट्रेटस १० ग्रेन  
रिपरिटस अमोनिया प्रोमेटिक १५ मिनिम  
इन्फ्यूजम जेंशियाई को १ आउंस तक  
ऐसी १-१ मात्रा औपघ दिन में तीन बार दें ।  
शामवातिक संधिप्रदाह में गुणकारी है ।

( ९ ) पोटासियाई आयोडाइड २ ग्रेन  
टिक्चूरा सिकोनी १५ मिनिम  
सिरुपस सारसी कंफोजिटस आधा ड्राम  
इन्फ्यूजम कस्कारिली २ ड्राम तक



ऐसी १-१ मात्रा औपध दिन में तीन बार दें ।  
 बालकों के वर्द्धित लसीका ग्रंथियोंमलाभकारी है ।  
 ( १० ) पोटासियाई आयोडाइडाई ५ ग्रेन  
 सोडियाई सरफेड्स १ ड्राम  
 स्विपरिटस अमोनिया एरोमेटिक १२ मिनिम  
 स्विपरिटस क्लोरोफॉर्माई १० मिनिम  
 इन्ड्युजम जॅशियाई कंपोजिटा १ आउंस तक  
 ऐसी १-१ मात्रा दिनमें तीन बार दें । चिरकारी  
 सीसक जनित विपाकता ( Lead poisoni-  
 ng ) में उपकारक है ।  
 ( ११ ) पोटासियाई आयोडाइडाई १५ ग्रेन  
 पोटासियाई क्रोमाइडाई १५ ग्रेन  
 सिरूपस ऑरॅशियाई १ ड्राम  
 एका डिस्टिलेटा १ आउंस पर्यंत  
 ऐसी १-१ मात्रा औपध थोड़े पानीमें मिलाकर  
 खाली पेट दिन में तीन बार दें । यह मस्तिष्क-  
 सौपुम्नावरक प्रदाह में उपकारक है ।  
 ( १२ ) पोटासियाई आयोडाइडाई ५ ग्रेन  
 पोटासियाई क्रोमाइडाई १० ग्रेन  
 अमोनियाई क्लोराइडाई १० ग्रेन  
 सिरूपस ऑरॅशियाई १ ड्राम  
 एका केरियोफिलाई १ आउंस पर्यंत  
 ऐसी १-१ मात्रा औपध दिन में तीन बार दें ।  
 कटिशूल में उपकारक है ।  
 आयोडम-ऑलिपेटम्-[ले० Iodum oleatum]  
 आयोडेक्स । स्टेनलेस आयोडीन । दे० "आयो-  
 डेक्स Iodex" ।  
 आयोडम-स्टेनलेस-[ अं० Iodum stainless ]  
 दे० "आयोडेक्स ( Iodex )" ।  
 आयोडल्वीन-[ अं० Iodolbin ] नैलिका  
 ( Iodine ) का एक अन्य ऐस्व्युमीन वा  
 प्रोटीड यौगिक । यह इसके लाल रंग का चूर्ण है;  
 परन्तु उत्तर कथित दो वस्तुओं से भिन्न यह जल  
 में विलेय होता है और आमाशय से अपरिवर्तित  
 दशा में ही निकल जाता है तथा यकृत एवं क्रोम  
 ग्रन्थयस्थ चारीय स्त्रावों द्वारा द्रवीभूत हो जाता  
 है । इसमें २०% से ऊपर नैलिका होती है । इसे  
 १० ग्रेन ( ५ रत्ती ) की मात्रा में कीचट्स में  
 डालकर देते हैं ।

आयोडोप्रोटीन भी उसकी तरह का ही एक  
 यौगिक है, जिसमें नैलिका ( Iodine ) १०%  
 और आयोडो ग्लुटेन ८% होता है । इसको १०  
 से १५ ग्रेन की मात्रा में वर्तते हैं ।

आयोडोकेज़ीन(Iodocasin)-यह एक्स-  
 आफ्थैल्मिक गॉइटर की दवा है ।

आयोडल्वेसिड-[ अं० Iodalbacid ] आयोडीन  
 और ऐस्व्युमीनका एक यौगिक । दे० "आयो-  
 डम्" ।

आयोडाइड-ऑइल-[ Iodised-oil ] ( Ole-  
 um iodi ) । शक्ति-२० में १ अथवा इच्छा-  
 नुसार । यह त्वचा द्वारा तत्काल अभिशोषित  
 हो जाता है और कोमल त्वचा पर चोभ वा  
 कोई चिह्न उत्पन्न नहीं करता । यह कास, ग्रन्थि-  
 वृद्धि तथा वितान वा आमवात आदि में उप-  
 योग्य है ।

आयोडाइड-फिनोल-[अं० Iodised phenol]  
 फिनोल-आयोडेटम्-[ले० Phenol-iodatum]  
 नैलिका ( आयोडीन ) और श्वेत-सार ( स्टार्च )  
 का एक मिश्रण । दे० "आयोडम्" ।

आयोडाइड-[ अं० Iodide ] नैलेदिद । दे०  
 "आयोडम्" ।

आयोडाइड-आफ ईथिल-[ अं० Iodide of Eth-  
 yl ] दे० "ईथिल आयोडाइड" ।

आयोडाइड-आफ कैल्शियम्-[ अं० Iodide of  
 calcium ] कैल्शियम् आयोडाइड Calci-  
 um iodide । दे० "आयोडम्" ।

आयोडाइड-आफ थाइमोल-[ अं० Iodide of  
 thymol ] दे० "अरिष्टोल" ।

आयोडाइड-आफ पोटाशियम्-[ अं० Iodide of  
 potassium ] दे० "पोटेशियाई आयोडा-  
 इडम् ( Potassii iodidum )" ।

आयोडाइड-आफ पोटाशियम्-इन-पिल-[अं० Iod-  
 ide of potassium in pill] शिशु-नैलिद-  
 वर्दिका ।

निर्माण-विधि—आयोडाइड आफ पोटाशियम  
 में थोड़ा जल मिलाकर बली भाँति महँकर  
 इसका कल्क प्रस्तुत करें; तदनन्तर मुलेठी के चूर्ण

के साथ इसकी गुटिकाएँ ( ६ ग्रैन की ) प्रस्तुत करें ।

आयोडाइड-आफ फिनोल-[ अं० Iodido of phenol ] दे० "एसिडम् कार्बोलिकम्" ।

आयोडाइड फिनोल-[अं० Iodised phenol] दे० "एसिडम् कार्बोलिकम्" ।

आयोडाइड-आफ बिस्मथ-[ अं० Iodide of bismuth ] विज्ञमथ आक्सी-आयोडाइडम् ( Bismuth oxyiodidum; Bismuth subiodidum.) पी० वी० एम० ।

आयोडाइड-आफ बेरियम्-[ अं० Iodido of barium ] यह चढ़ी जहरीली चीज़ है । फ्रांस-देश में इसे चढ़ी हुई नमीका ग्रन्थियों, प्रधानतः पुरातन दाहजनक स्फोटकों पर, लगाया जाता है । इसके जिप्स इसके साथ पेड्रोनेट सम्मिलित किया जा सकता है ।

आयोडाइड-आफ मर्करी-[ अं० Iodide of mercury ] हाइड्राजिरेड आयोडिक ( Hydrargyri iodio; Iodide-hydrarg mercurio sodic iodide ) । पी० वी० एम० ।

आयोडाइड-आफ लीथियम्-[ अं० Iodide of lithium ] इसका सन्धिवात ( Gout ) में श्रेष्ठतम उपयोग होता है । यह चढ़ी हुई दशाओं में ही नहीं, प्रत्युत सन्धि-वातजन्यदाहक विस्फोटक एवं अजीर्ण में भी लाभदायक प्रमाणित होता है । श्लेष्मदीय वेदनापूर्ण अवस्थाओं में भी इससे लाभ होता है ।

मात्रा—३ से ५ ग्रैन !

आयोडाइड-आफ-लेड-[ अं० Iodido of lead ] Plumbi iodide सीस-नैलिद, Lead iodide । दे० "सीसा" ।

आयोडाइड-आफ-लेड-आइस्टमेण्ट-[ अं० Iodide of lead ointment ] सीस नैलिद-प्रलेप । ( Unguentum plumbi iodide ) Lead iodide ointment. दे० "सीसा" ।

आयोडाइड-ऑफ-सोडियम्-[ अं० Iodide of sodium ] सोडियाई आयोडाइडम् ( Sodii Iodidum ) दे० "आयोडम्" ।

आयोडाइड-ऑफ-स्टार्च-[ अं० Iodide-of-starch ] दे० "आयोडाइड-स्टार्च" ।

आयोडाइलोफॉर्म-[ Iodyloform ] एक अवि-लेय चूर्ण जिसमें ५ प्रतिशत नैलिका होती है । यह नैलिका (Iodine) तथा जेलाटीन (संरेश) को परस्पर मर्दन करने में प्रस्तुत होता है । उप-स्थेन्द्रिय चर्तों की चिकित्सा में आयोडोफॉर्म की प्रतिनिधि स्वरूप इसका उपयोग किया जाता है । यह एमाइल आयोडिपेटम् के समान प्रतीत होता है ।

आयोडागॉल-[ अं० Iodargol ] एक टायटरी दवा-जिसकी प्रयुक्त ( सूज़ाक ) में विचकारी की जाती है । टेनेस ( धनुष्यद्वार ) में सीरम चिकित्सा के साथ इसका पेश्यन्तः अन्तःश्लेप करते हैं । आयोडिओल ( Iodeol ) इससे निर्बल होता है । अमवात और यक्ष्मा में इसका अन्तःश्लेप करते हैं ।

आयोडाल्बिन-[ अं० Iodalbin ] दे० "आयोडाल्बिन" ।

आयोडिओल-[ अं० Iodeol ] आयोडागॉल Iodargol.

आयोडिक-एसिड-[ अं० Iodic-acid ] दे० "एसिडम् आयोडिकम् Acidum iodicum." ।

आयोडिक-हाइड्रार्ज-[ अं० Iodic-Hydrarg ] दे० "हाइड्राजिरेड आयोडिक" ।

आयोडिज्म-[ अं० Iodism ] नैलिका द्वारा विपा-कृतता । आयोडीन जनित विपाकृतता । दे० "आयोडम्" ।

आयोडिनोल-[ अं० Iodinol ] } पीत वर्षण का  
आयोडिपीन-[ अं० Iodipin ] } एक तैलीय द्रव जो नैलिका ( Iodine ) के तिहरी के तेल में द्रवीभूत कर प्रस्तुत किया जाता है । जाडिपीन ( Jodipin ) दे० "आयोडम्" ।

आयोडिवल-[ अं० Iodival ] एक ठोस स्फटिक-वत् पदार्थ, जिसमें ऐन्द्रिक योग युक्त ४७ प्रति-शत नैलिका Iodine होती है । यह इनआर्गे-निक आयोडाइड्स की प्रतिनिधि है । आमाशय से यह अपरिवर्तित दशा में ही निकल जाता है ।

द्वादशाङ्गुलान्त्र में पहुँचकर इससे एक प्रकार का सोडासाइट बन जाता है जो धीरे-धीरे अभिशोषित होता और रक्त एवं चसामय तन्तुओं में वियोजित हो जाता है। मात्रा-५ से १० ग्रेन की मात्रा में टिक्रिया की शकल में उपयोग में आ सकता है। प्रयोग-श्वास, कास, टर्शियरी नर्वलीजन तथा आर्टिरियो-स्क्रोरिसिस आदि में इसका उपयोग होता है। जॉडिवल Jodival वा मानो-आयोडा-आइसो वैलेरिपनिन-युरिया (Mano-iod-isovalerianyl-urea) आयोडिस-[ यू० Iodis ] नैलिका। आयोडम् (Iodum.)

आयोडिसीन-[ अं० Iodicin ] एक डॉक्टरी दवा (Iodo-ricin oleate.)। मात्रा-३ ग्रेन (कैप्सूल में)। दे० "कैलिसयम् साटस"।

आयोडीन-संज्ञा स्त्री० [ अं० Iodine ] नैलिका। नैल। नैलीन। दे० "आयोडम्"।

आयोडीन-ऑइंटमेण्ट-[ अं० Iodine ointment ] नैलिका प्रलेप। दे० "अङ्गुण्टम् आयोडम्"।

आयोडीन-कलरलेस-[ अं० Iodine-colourless ] वर्णहीन आयोडीन। दे० "आयोडम्"।

आयोडीन-कोल्लोडिऑन-[ अं० Iodine-colloidion ) एक डॉक्टरी दवा जो ३० ग्रेन नैलिका Iodine को एक आर्जस फ्लेक्सिबल कोल्लोडिऑन में घोलने से प्रस्तुत होती है। दे० "कोल्लोडि"।

आयोडीन-टिङ्गचर-ऑफ-[ अं० Iodine-tincture-of ] टिङ्गचर आयोडीन। दे० "आयोडम्"।

आयोडीन-ट्रिक्लोराइड-[ अं० Iodine-trichloride ] एक पीले रंग का चूर्ण। दे० "आयोडम्"।

आयोडीन-डीकलरेटा-[ अं० Iodine-decolorata ] वर्णरहित टिङ्गचर आयोडीन। विधि-टिङ्गचर आयोडीन १ आर्जस, सोल्युशन सोडियम थियोसल्फ ३५ ग्रेन, जल १ आर्जस-इनको यथाविधि मिलाकर घोल प्रस्तुत करें। इसके उपरान्त इस घोल को टिङ्गचर आयोडीन में क्रमशः इतना मिलाएँ, जिसमें वह वर्णरहित हो जावे। दे० "आयोडम्"।

आयोडीन-मोल्लीन-[ अं० Iodine-mollin ] कण्डमाना ( Scrofulous gland ) तथा क्षय संघियों पर लगाने की श्रेष्ठतर डॉक्टरी औषधि। दे० "मोल्लीन ( Mollin )"।

आयोडीन-सोल्यूशन-[ अं० Iodine-solution ] नैलिका घोल। दे० "एसिटिलीन-डाइक्लोराइड"।

आयोडेक्स-[ अं० Iodex ] आयोडोसोल Iodosol, कैल्फियन kelpion, आयोडम् ऑलिप्टम् Iodium oleatum तथा स्टेनलेस आयोडीन Stainless iodine प्रभृति ऐसी दवाएँ जो वर्णरहित नैलिका द्वारा निर्मित होती हैं। यह शर्करा वसा के स्थान में ऑलिक एसिड द्वारा निर्मित किया जाता है। यह क्रिस्टल चर्षण मात्र से त्वचा द्वारा तत्क्षण अभिशोषित हो जाते हैं। इनमें से माटिगडेन का स्टेनलेस-ऑइण्टमेण्ट (Ungt iodiin tinctum) अर्थात् चिन्ह, स्थूल प्रलेप अथवा कृत श्रेष्ठतर होता है।

आयोडेड ऑफ कैल्शियम्-[ अं० Iodate-of calcium ] कैल्शियम आयोडेड ( Calcium Iodate ) दे० "आयोडम्"।

आयोडेएन्टी-पाइरीन-[ अं० Iodanti-pyrin ] आयोडोपाइरीन (Iodopyrin) दे० "आयोडम्"।

आयोडेडस-[ अं० Iodates ] दे० "एसिडम् आयोडिकम्"।

आयोडेलीनी-[ अं० Iodelene ] दे० "आयोडोल ऐल्यन्युमिनेट"।

आयोडोल-[ अं० Iodol ] एक डॉक्टरी औषधि जिसमें लगभग ६० प्रतिशत आयोडीन (नैलिका) होती है। यह प्रायः गन्धरहित होता है और बहुत मन्द गति से अभिशोषित होता है। सतों, नखों एवं घावों पर अवचूर्णन (Dusting powder) रूप से ईथरवत् ( १० में १ ), प्रलेप ( ८ में १ ) अथवा किञ्चित् स्फिण्ड द्वारा प्रस्तुत कल्क रूप में काम आता है। उरःक्षत वा यक्ष्मा जन्य स्वरयंत्र प्रदाह तथा कण्ठप्रदाह में इसकी बड़ी प्रशंसा की गई है। कोई कोई नेत्र शल्यकार इसको कुक्षक ( कुथुआ ) वा रोहों ( Granular lids ) पर लगाने का सन्-

थंन करते हैं। प्यमेह (सूजाक) में इमलशन की शकल में इसकी सफलता पूर्ण पिचकारी की जा चुकी है।

मैजोनीज सूत्र—[ अं० Mazzoni's formula ] आयोडोल १ ड्राम, एलकोहल २ आउंस, ग्लिसरीन ४ आउंस। मेन्थोल आयोडोल—( १ प्रतिशत मेन्थोल ) इसको नाक, गला तथा स्वरयंत्र सम्बन्धी रोगों में उपयोग करते हैं। यह अमूल्य शलोकक पचननिवारक तथा अङ्गमर्दप्रशामक है। इसलिये इसे दाँतों के खोखले में भरते हैं। हि० मे० मे०।

आयोडोल-पेल्ड्युमिनेट—[ अं० Iodol albuminato ] आयोडेनेनी ( Iodolono )।

आयोथियोन—[ अं० Iobion ] जोथियोन ( Joblion, डाइ-आयोडो-हाइड्रोक्सि प्रोपेन ( Di-iodo-hydroxy propane )। गर्भत के समान भारी और पीनवर्ण का एक तरल जिसमें लगभग ८० प्रतिशत के आयोडीन ( नैलिका ) होती है। आयोडीन आइडेटमेथ ( नैलिकानु-लेपन ) रूप से इमका वाह्य उपयोग होता है। २५ से ५० प्रतिशत लेनोलीन-अनुलेपन को दिन में एकवार स्वचा पर मर्दन करने से ट्यूबकुलस आंस्टीटीज़, ऐडमा ( रवास ), आर्टीरियो-स्फ़ेरोसिस और टर्शियरी सिफिलिस ( तृतीय कपा के उपदंश ) इत्यादि रोगों में उत्तम परिणाम उपस्थित हुए। यह ओपध क्षीत्र अभिशोषित होकर कुछ ही मिनटों में जाला तथा मूत्र में प्रगट होने लगती है।

आयोहाइड्रीन ( Iohydrin ) इससे मिलता जुलता एक पदार्थ है जिसका दूसरा नाम डाइ-आयोडो-आइसो-प्रोफिल ऐल्कोहॉल ( Di-iodo-iso-propyl-alcohol ) है। इसका उपयोग पूर्वोक्त विधि द्वारा ही होता है। इमे अनुलेपन रूप से ही व्यवहार में लाते हैं। लिपो-जाडीन या लिपोइडीन ( Lipoidin ) की, जिसे डाइ-आयोडो-ब्रैसिडिनिक-एसिड ईथिल ईस्टर ( Di-iodo-brassidinic-acid ethyl ester ) भी कहते हैं, सक्रम रंगकी अविलेय सूचियाँ होती हैं। इसको १० से १५ ग्रेन की

मात्रा में वर्तते हैं। यह धीरे-धीरे अभिशोषित होता है और अपने साथ मिजनेवाले वसामय तथा वाततन्तु को नष्ट करकेवाला माना जाता है।

आयोनाइडियम-स्युफ्टिकोसम्—[ Ionidium-Sulfuricosum ] रत्न-पुरुष-मरा०। ओरिज तामरय-ता०। पुरुष रत्नम्-ते०। जुनवादा-वं०। चार्डी, पत्र-चारिणी-सं०। फा० इ० १ भ०।

आयोनिक्-मेडिकेशन—[ अं० Ionic-medication ] कैटाफोरसिस Cataphoresis वा एलेक्ट्रिक ऑस्मोसिस Electric osmosis।

आयोहाइड्रीन—[ अं० Iohydrin ] डाइ-आयोडो-आइसो-प्रोफिल-ऐल्कोहॉल ( Di-iodo-iso-propyl-alcohol ) दे० “आयोथियोन”।

आरआर—[ अं० ] सरो।

आर, आरक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) हरताल। हड़ताल। ( २ ) एक खटमीठे फल का वृक्ष जिसे रंफल कहते हैं और जो गोंड देश में प्रसिद्ध है। र० मा०।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मुण्ड-लौह। जैसे—“आरं कांस्यम् मृतं ताम्रं”। रा० नि० व० १३ मेघ नाद रस। ( २ ) पीतल। पित्तल। भा०। ( ३ ) वह जोहा जो खान से निकाला गया हो, पर साक न किया गया हो। एक प्रकार का निकुष्ट लोहा। ( ६ ) किनारा। प्रांतभाग। ( ७ ) कोना। कोण। ( ८ ) पट्टि का धारा। सकृधि।

संज्ञा स्त्री० [ सं० अल-डंक ] ( १ ) लोहे की पतली कील जो साँटे वा पैने में लगी रहती है। अनी। पैनी। काँटा। बैना। ( A goad )। ( २ ) नर मुर्ग के पंजे के ऊपर का काँटा जिसमें लड़ते समय वे एक दूसरे को घायल करते हैं। ( ३ ) थिच्छू, भिड़ वा मधुमक्खी आदि का डंक। ( ४ ) एक प्रकार की गेंडी।

संज्ञा स्त्री० [ सं० आरा ] चमड़ा छेदने का सूत्र वा टेकुषा। सुतारी।

आरकुट्ट-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पीतल। दे० “आर-कूट”।

आरकूट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, क्ली० ] तौबा और जस्ता की उपधातु। पित्तल। पीतल। पितरी। पितल-चं०। रा० नि० व० १३।

आरक्त-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) लाल चंदन। रक्त चन्दन। ( २ ) लाल सा रंग। ईपद् रक्त वर्ण। सुर्खी मायल।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ईपद् रक्त। लाल सा। लजाई लिए हुए। खूब रंगा हुआ। सम्यक् अनुरक्त। कुछ लाल। ( २ ) खूब लाल। सम्यक् रक्त। अहमर।

आरक्त-पुष्पी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दुपहरिया का पेड़। बन्धुक। बन्धु-जीवक वृक्ष। बन्धुली-वं०।

आरग्वध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अमलतास का वृक्ष। अमिलतास का पेड़। (Cassia fistula) सि० यो० पित्त० ज्वर राक्षादौ श्री कण्ठ। ( २ ) अमिलतास का पत्ता। आरग्वध-पत्र। च० सू० ३ अ० १ म० पल। ( ३ ) सुवर्णालु-फल। अमिलतास। "द्राक्षारग्वधयोश्चापि"। च० द० पित्त० ज्व० चि०। "आरग्वध-ग्रन्थिक-मुस्त-तित्ताः"। च० द० वातरलेष्म ज्व० आरग्व-धादि। "आरग्वध चिरमालकः"। ड०। सु० सू० ३८ अ०। वि० दे० "अमलतास"।

आरग्वध-पञ्चक-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] एक प्रकार का कषाय जिसमें अमलतास, तिक्तक, नारोहिणी (कुटकी), हड़, पीपलामूल और मोथा ये पाँच दवाएँ पड़ती हैं और जो वात-कफ-ज्वर में उपयोगी है। हा०। अत्रि० २ स्थान २ अ०।

आरग्वधमु- [ ते० ] आरग्वध। अमलतास।

आरग्वधादि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वैद्यक में अमलतास इत्यादि औषधियों का एक वर्ग जिसमें अमलतास, इन्द्रजी, पाटला पुष्प (पाटल का फूल), काकतिक्ता (करञ्ज), नीम, गिलोय, मूर्वा, खुवा वृक्ष (कोकुआ), पाठा, चिरायता, पीयावासा, परबल, दोनों करञ्ज (पुति करञ्ज और चिरवित्त), छातिम, चीता, सुपर्वा (काला जीरा) करेला, पानीयवल्ली (मेढासिंगी), मैनाफल, रामसर, और घोखटा (सुपारी) इत्यादि

औषधियाँ सम्मिलित हैं। यह आरग्वधादि गण वमन, कोढ़, विषम ज्वर, कफ, खुनकी, प्रमेह एवं दुष्टव्रण को दूर करना और विशेषतः बलासघ्न होता है। वा० सू० १५ अ०। सु० सू० ३८ अ०।

( २ ) अमलतास, पीपलामूल, नागरमोथा, कुटकी और हड़ इनका काढ़ा आम और शूल युक्त कफ-नात-ज्वरनाशक एवं दीपनपाचन है। च० द० ज्वर चि०।

आरग्वधादि कषाय-संज्ञापुं० [ सं० पुं० ] रसायनसारोक्त एक कषाय जिसे ग्रंथकर्त्ता ने अपना सैकड़ों बार का परीक्षित और ज्वर दूर हो जाने के उपरांत विष्टंभ (कठिणयत) रङ्गने पर प्रयोग करने को लिखा है। उनका कहना है कि इससे एक दो दस्त खुलकर हो जाते हैं। उदर का दोष निःशेष निःसृत हो जाता है और भूख खूब लगती है।

योग और सेवन विधि—अमलतास का गूदा २ तो०, कुटकी २ तो०, निशोथ २ तो०, धीज रहित मुनका ५ दाना, सनाय की पत्ती २ तो०, बड़ी हड़ की छाल २ तो०, सुखे गुलाब के फूल २ तो०, सब औषधियों का आधा मुलकन्द-इन आठों में से अमलतास का गूदा, दाख और मुलकन्द इन तीन चीजों को छोड़कर बाकी पाँच चीजों को कूटकर चूर्ण कर लें। पीछे इन चीजों को भी मिलाकर कलक कर लें। इस कलक में से ढाई तोले के अंदाज पावभर पानी में डालकर अच्छोट दवाय कर पीवें।

( २ ) अमलतास की गूदी, मोथा, मुलहठी, खस, हड़, हल्दी, दारुहल्दी, पटोलपत्र, नीमकी छाल, गिलोय और कुटकी—इनका सिद्ध किया हुआ काढ़ा वातपित्तज्वर के लिए हितकारी है। वृ० नि० २० ज्वर चि०।

( ३ ) एक प्रकार का काढ़ा जिसमें अमिलतास, पिपलामूल, मोथा, कुटकी और हड़ यह पाँच दवाएँ पड़ती हैं। इसे आरग्वधादि, पाचन कहते हैं। यह साम, सशूल, वात-कफ ज्वर में उपयोगी है। च० द० व० चि०।

( ४ ) अमलतास, हल्दी, पाठा, करञ्ज, तेजपात, खुद श्वेता (जालचिचिंटा), महा श्वेता (बाँस खेखसा) और वृश्चिकाली।

गुण—मृण, कुष्ठ, विष, श्वास, कृमि, मेद  
 और कफनाशक है। वंग से सं गणपाठाधिकार।  
 आरग्वधादि-काथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार  
 का कादा। दे० “आरग्वधादि”।  
 आरग्वधादि गूदिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अमल-  
 तास का गूदा। दे० “अमलतास”।  
 आरग्वधादि नस्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमलतास  
 की जड़ की चावलों के पानी में पीसकर नास  
 लेने और लोच करने से गंडमाला का नाश होता  
 है। वृ० नि० २० गंडमाला चि०।  
 आरग्वधादि वर्त्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अमल-  
 तास, बेर, हलदी इनका चूर्ण करके उसमें शहद  
 और घी मिलाकर उसमें सूत की बत्ती भिगोकर  
 नासुर में रखने से मृण का शोधन होता है।  
 आरग्वधाद्य-तैल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक  
 प्रकार का तैल जो चक्रदत्त के योनिव्यापदधिकार  
 में वर्णित है। योग इस प्रकार है—सरसों का  
 तैल ४ श०, गदहे का मूत्र ४ श०, अमलतास  
 की जड़ की छाल ४ शराव, १ पल शर्करा चूर्ण,  
 २ पल हड़ताल, इनको यथाविधि पकाकर तैल  
 तैयार करें। च० द० योनि व्या० वि०। ( २ )  
 एक औषधीय तैल जो चक्रदत्त की कुष्ठ-चिकित्सा  
 में वर्णित है। योग इस प्रकार है—अमलतास  
 की छाल, मरगद की छाल, कुट, हड़ताल, मैन-  
 सिवा, हलदी और दारु हलदी के मिलित पादिक-  
 कल्क से ४ सेर तैल पकाने पर यह तैयार होता  
 है। च० द० कुष्ठ वि०। भै०।  
 आरचक- [ सं० ] तिघर-अमृ०।  
 आरजा-संज्ञा पुं० [ सं० आरिजा ] रोग। बौमारी।  
 आरटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) गेंदा।  
 ( २ ) भारंगी। भार्गी।  
 आरट्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] घोट। घोड़ा। अश्व।  
 आरट्टज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आरट्ट देशीय अश्व।  
 टट्ट- जटा०।  
 आरडी- [ नैपा० ] कचयटा। कचैटा।  
 आरणा-छारणा- [ जय० ] वनपत्ता। अरना उपत्ता।  
 जंगली कंडा। अमृ० सा०।  
 आरणाक, आरणाक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
 एक प्रकार की कौंभी जो तुप ( छिलका ) रहित

कच्चे रोहूँ को भिगोकर तैयार की जाती है। पके  
 रोहूँ को संधानितकर तैयार की हुई कौंजी।  
 काञ्जिक। आभानी कौंजि-वं०। यह गुणमें सौवीर  
 के समान होती है। भा० पू० सन्धानवः।  
 आरणि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल का घूर्णन।  
 आवर्त्त। पानी का चक्कर। भँवर। गिर्दाव।  
 आरण्य-वि० [ सं० त्रि० ] अरणि संबंधी।  
 आरय, आरयक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जंगली।  
 घनेला। वनजात। सहाराई। ( २ ) जंगल का।  
 वन का।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वनजात पशु।  
 दे० “आरयपशु”। ( २ ) एक प्रकारका अकृष्ट-  
 पच्य धान्य। जंगली धान। इसका पर्याय तृण-  
 धान्य वा नीवार है।  
 आरयक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आरयकी ]  
 दे० “आरय”।  
 आरय-कार्पास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भारद्वाजी।  
 उन्नट कम्बल। ( *Abroma augusta* )  
 Devils cotton. ( वनौषधि दर्पण )।  
 आरयकुष्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आरय-  
 कुष्ठुटी ] वन कुष्ठुट। जंगली मुर्गा। इसका  
 मांस स्निग्ध, वृंहण ( पुष्टिकार ), रत्नेष्मवर्धक,  
 गुरु और वात, पित्त, क्षय, वमन एवं विषम उबर  
 को मिटानेवाला है। भा०।  
 आरय-गोमय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वन्य गोमय।  
 जंगली गोबर। बिनवाँ कंडा। जंगली कंडा।  
 च० चि० १ अ०।  
 आरयज द्राक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जंगली  
 दाख। स्टेफीसेमीई सेमिना ( *Staphisag-  
 riae semina.* )  
 आरय-पशु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वनैला पशु।  
 जंगली जानवर। वनजात पशु। पैथीनसी ने वनज  
 पशु सात प्रकार के कहे हैं—( १ ) रीछ, ( २ )  
 भैंस, ( ३ ) बंदर, ( ४ ) सर्पादि ( सरी-  
 सृप ), ( ५ ) काला हिरन ( रूह ), ( ६ )  
 चीतल हिरन ( वृषत् ) और ( ७ ) मृग।  
 आरय-सत्तिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] डाँस।  
 दंशक। वन मक्खी। डँस। डाँस माछि-वं०।  
 रंसा०।

आरस्यमुद्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वनमुद्ग ।  
जंगली मूँग । मुद्गपर्णी ।  
आरस्य-मुद्गा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वन मूँग ।  
मुद्गपर्णी । मुगानी-वं० । रा० नि० व० ३ ।  
आरस्य-विम्बिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जंगली  
कुंदरु । तुण्डिका । वनो तेला कुचा-वं० । रा०  
नि० व० २३ ।  
आरस्योपल-भस्म-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वनैले  
कंठे की भस्म । वन्य कपीप भस्म । वन्योपल  
भस्म । वै० नि० २ भ० उ० भस्मेश्वररस ।  
आरति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आरत ]  
स्वस्थ चित्तत्व । शांति । शांतचित्तता ।  
आरतूम-[ ? ] पुष्प । फूल ।  
आरद-[ गु० ] उद्द ।  
आरन-संज्ञा पुं० [ सं० अरस्य ] अरस्य । वन ।  
कानन । जंगल ।  
[ यू० ] लोफ-कवीर ।  
आरनज-[ क्रा० ] अरनज । मिर्कङ्क-अ० । कुहनी ।  
आरन-सारन-[ यू० ] लोफ-सगीर ।  
आरनाल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० आरणाल ] ( १ )  
चावलों का धोवन । ( २ ) कच्चे गेहूँ का खींचा  
हुआ अर्क । ( ३ ) काँजी ।  
आरनालक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] काँजी । काँजिक ।  
“आरनालक सौवीर कुलमापाभियुतान् च । अवगित  
सोमधन्यास्त कुञ्जलानि च काञ्जिक ॥”  
अम० ।  
“आरनालन्तु गोधूमैरामैः स्यान्निस्तुषीकृतैः ।  
पक्वैर्वा सन्धितैस्तु सौवीर सदृशं गुणैः ॥”  
भा० प्र० ।  
“आरनाल दधिक्षीरं कन्दुपक्वं च सक्तवः ।  
स्नेह पक्वञ्च तक्रञ्च शूद्रस्यापि न दुष्यति ॥” अत्रि० ।  
आरनाल तैल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आरनाल  
१ आढक, सर्जरस (शाल) ४ पल, इनसे १ प्रस्थ  
तैल सिद्ध करें । गुण—यह तैल उ्वर एवं दाह  
का नाश करता है । वृ० नि० २० वा० २० ।  
आरम-[ ले० Aurum ] सुवर्ण । स्वर्ण । सोना ।  
[ सं० स्त्री० ] ( १ ) लोहा । ( २ ) रीतिका ।  
पीसल ।  
आरम-क्लोराइडम-[ ले० Aurum-chlori-

dum ] स्वर्ण हरिद । ( Chloride of  
gold ) दे० “सोना” ।  
आरम-ट्रिफाइलम-[ ले० Aurum-triphy-  
llum ] सलजम-हिन्दी । एरित्रीमा-ट्रिफाइलम  
-ले० ।  
आरमाञ्छ-[ वं० ] अरि-मत्स्य । ( Arius arius,  
Ham.&Buch. ) ।  
आरम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) दर्प । मुद्-  
वीनी । ( २ ) वध । ( ३ ) उद्यम । मे० ।  
आरर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शब्द । ध्वनि ।  
आवाज़ ।  
आर(रा)द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सम्यक् शब्द ।  
आवाज़ । शोर । ( २ ) अरव देश का निवासी ।  
आर-वी-दक्षिण-ग्राहक कोष्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हृदय  
को शरीर से रुधिर जाने का कोठा । R- V.  
Right auricle.  
आरस-[ क्रा० ] चिनार । दुलव । सपेदाह । Plan-  
-tanus orientalis.  
आरस्ता-[ क्रा० ] घुरासानो अन्नवायन ।  
आरस्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) फीकापन ।  
विस्वाद् । निस्वाद । अरसत्व । ( २ ) रसभिन्नत्व ।  
लज्जतका फर्क ।  
आरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) हाथी के  
मस्तकस्थ कुम्भ का नीचे का भाग । गजकुम्भ-  
अधोभाग । हला० । हे० च० । ( २ ) गजकुम्भ-  
सन्धि भाग । त्रिका० । ( ३ ) हाथी के मस्तक  
का चमड़ा ।  
आरा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चर्म भेदक  
अस्त्र । चमड़ा छेदनेकी सुतारी । सूआ । (Awl)  
नोट—यह व्यधन अर्थात् फसद खोलने के  
काम में आता ।  
( २ ) आरामुखी नाम की एक जल पत्ती  
विशेष । अम० । ( ३ ) काष्ठ-भेदक । करौत ।  
क्रकच । ( ४ ) एक प्रकारका जलचारी जन्तु ।  
च० सू० २७ अ० ( ५ ) पहिये का फेरा । धार ।  
आराकश-संज्ञा पुं० [ हि० आरा+क्रा० कश ] लकड़ी  
चौरने वाला । आरा चलाने वाला आदमी ।  
क्राकचिक ।  
आराक्जिलम-इण्डिकम-[ ले० Oroxyllum  
Indicum, Vent. ] अरलू । सोनापाठा ।

रयोनाक । सुलीन-पुं० । फा० इं० ३ भ० । इं०  
 ६० इं० ।  
 आरॉक्जिलीन-[ अं० Oroxylin ] अरलू का  
 सत । रयोनाक सार । फा० इं० ३ भ० ।  
 आराम-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) सुतारी की  
 नोक । चर्मभेदिका का आगे का भाग । ( २ )  
 सुरपे वा छुरी आदि अर्द्धचंद्राकार अस्त्रों का  
 मुख ( धार ) । जैसे—  
 “आरामन्तुमुखं तेषाम । पुष्प पत्रादि भेदतः ॥  
 अर्द्धचन्द्ररुप्रादिधाराम् मुखमुच्यते ॥”  
 हला० ।  
 आराधन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] वायु । पवन ।  
 हवा । मे० नचतु६६ ।  
 आराविशर-कफ्फेबौम-[ जर० Arabischer  
 kaffebaum ] काफ़ी । श्लेष्मफल । कहवा ।  
 आराविशर-जस्मिन-[ जर० Arabischer Ja-  
 smin ] चेला । ( Jasminum-samb-  
 ac ) इं० मे० मे० ।  
 आराम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उपवन ।  
 कृत्रिम वन । बाग़ । फुलवारी । “नगरान्नातिदूरेण  
 यः सद्भिरुपरोपितः।तरुपण्डः सआरामस्तथोपव-  
 नमुच्यते ॥” हला० । “आरामः स्यादुपवनं  
 कृत्रिमं वनमेवयत् ।” यम० ।  
 संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( १ ) चंगापन । सेहत ।  
 स्वास्थ्य । पीड़ा की शांति । उपशम । ( २ )  
 विश्राम । थकावट मिटाना । दम लेना । ( ३ )  
 चैन । सुख ।  
 आराम-घोलि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार  
 का पत्र-शाक जो पच्छिमी देशों में प्रसिद्ध है ।  
 लोनियाँ ।  
 गुण—आरामघोलिका खट्टी, रूखी, रुचि-  
 कारी तथा वातनाशक, पित्तकारक और श्लेष्मा-  
 जनक है । छोटी आरामघोलिका जोरुं-उवरनाशक  
 है । रा० नि० च० ७ ।  
 आरामघोलिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे०  
 “आराम घोलि” ।  
 आराम-दान-संज्ञा पुं० [ फ्रा० आराम+हिं० दान ]  
 पानदान । पान का दवा । ताम्बूलपिटक ।  
 आराम-चलितिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक

प्रकार की मल्लिका वा चमेली । रा० नि० च० २३ ।  
 दे० “आरामचेलिका” ।  
 आरामचेलिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूलपोती ।  
 सुद्ववल्ली । पोतिका । सुद्वपोतिका । चुप । उपोदक  
 नाम्नी । वल्लि । शाक । उपोतिका ।  
 गुण—त्रिदोषनाशक, वृष्य, बलकारी, जघु,  
 बलकारक, पुष्टिकारक, रुचिकारी और जठराग्नि-  
 दीपक है ।  
 आरामशाली-[ मला० ] दे० “आरामशीतला” ।  
 आराम-शीतला, आराम शीतली-संज्ञा स्त्री० [ सं०  
 स्त्री० ] एक प्रकार का शाक जिसकी पत्तियाँ सुगं-  
 धित होती हैं और महाराष्ट्र देश में आरामशाली  
 नाम से प्रसिद्ध है । बर्बर्यादिगण में इसका पाठ  
 है । पच्छिमी देशों में इसे आरामशीतला भी  
 कहते हैं । पर्याय—रामशीतला । शीतलानन्दा ।  
 सुनन्दनी । रामा । महानंदा । गन्धाध्या और  
 आरामशीतला ।  
 गुण—कफ़ुद्, ठंडी, पित्तनाशक, दाहशामक,  
 शोषहाक, म्रथ और विस्फोटक को नष्ट करने-  
 वाली है । रा० नि० व० १० । शीतल, कटु,  
 पित्त, कफ तथा अर्श को नष्ट करनेवाली है । म०  
 द० व० १ । यह कफ़ुद्, ठंडी और पित्तनाशक  
 है । वैद्य० ।  
 आराम-शीतल-संज्ञा पुं० [ सं० आरामशीतला ]  
 गुर्च का एक भेद ।  
 गुण—तीक्ष्ण, कटु, शीतल, पित्तनाशक,  
 कफ, रक्त तथा प्रमेह रोग को नष्ट करता है ।  
 ता० शा० ।  
 आरामुख-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] एक प्रकार का  
 अस्त्र जो फ़स्द खोलने ( व्यधन ) के काम आता  
 है । व्यधनार्थ अस्त्र विशेष । सु० सू० ८ अ० ।  
 आरार-[ अ० ] सरो । ( Cypress evergre-  
 en. )  
 आरा(अर-)रुट किफ़ुद्-[ ता० ] } तीखुर ।  
 आरारुट के गड्डे-[ द० ] } तवाखीर ।  
 आरा(अर-)रुट गड्डुलु-[ ते० ] } Indian  
 आरारुटेर-मूल-[ बं० ] } arrow-  
 आ(अ)रारोट-संज्ञा पुं० [ अं० ] } root  
 ( Curcuma angustifolia, Roxb. )  
 दे० “तीखुर” ।



आरास्ट विलायती-संज्ञा पुं० [ अं० ऐरास्ट+अ० विलायती ] दे० "आरास्ट" ।

आरालिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आरालिका ] पाचक । रसोद्धार । वावरची । नानवाह । अम० ।  
आराशस्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आरा नामक एक शस्त्र जो अर्धाङ्गुल गोल सुखवाला होता तथा उस गोलकार के ऊपर का भाग अर्धाङ्गुल युक्त चतुष्कोण होता है । पवन और अपव्यव का संदेह हो ऐसे स्थान में इस आरा शस्त्र द्वारा ही सृजन का वेव किया जाता है । अत्यन्त मांस युक्त कर्ण-पाली वेधन में यह काम आता है । वा० सू० २६ अ० ।

आराह-[ अ० ] मस्तगी ।

आरि, आरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का कण्ठिदार वृक्ष । ( २ ) खदिरसार । खैर । कथा । आरि । संदानिका । उद्दालक और खदिर पत्रिका-सं० ।

गुण—कटु, तिक्त, कफ-वातनाशक तथा उष्ण है, म्रय तथा गले की बीमारी को दूर करनेवाली रुचिकारी एवं संदीपन है । रा० नि० व० ८ । दे० "आरी" ।

आरी कपेनी, चरपरी, तिक्त, रुधिरकी बीमारी, पित्त और त्रिदोष को नष्ट करती है । रस और पाक में खट्टी और गरम है । यह यादों की खोसी को दूर करती है । दे० "आर" ।

आरिक्-संज्ञा पुं० [ अ० ] ऋतुमती स्त्री । (Menstrual women.)

आरिगन एकटिक-[ अं० Origan aquatic ] Hemp agrimony ( Eupatorium cannabinum. ) यह एक पानी का पौधा है ।

ऑरिगेनम्-नॉर्मली-[ ले० Origanum narmali ] मिर्जंजीम-पं० ।

ऑरिगेनम्-मार्जोरिना-[ ले० Origanum marjorana, Linn. ] मरुआ । मरुवक । मर्जंजीम । (Sweet marjoram leaves.)

ऑरिगेनम्-वल्गोरिस-[ ले० Origanum vulgaris, Linn. ] सातर । पुदीना काही । सावर ।

ऑरिगेनम्-हर्बैक्योटिकम्-[ ले० Origanum heracleoticum ] एक पौधा जो खाने के काम आता है । मे० मो० ।

आरिज-[ अ० आरिज ] ( १ ) कबोल । गाल । ( २ ) ग्रीवा वा ग्रीवापार्श्वद्वय । गरदन के दोनों ओर । ( ३ ) मुखकोण-द्वय ( बाँहें ) । मुखके दोनों कोने । ( ४ ) अग्र-दन्त । ( ५ ) अग्र-परचादन्त । ( ६ ) लाहक अर्थात् वह कैलियत जो किसी दशा के प्राचीन हो । रोषक ।

आरिजा-संज्ञा पुं० [ अ० आरिजः । ( १ ) रोग । व्याधि । बीमारी । आकृष्ट । दुःख । घटना । ( २ ) सर्प जो डँसते ही मार डाले । कालसर्प । आरिजः, आरिजहः, स्र. अश्वान, अकई और अफुडवान का भेद—

जो सर्प काटते ही मृत्युकारक हो उसे आरिजः और आरिजहः ( कालसर्प ) नाम से अभिहित करते हैं । अधिक लम्बे वा गुरुप सर्प को स्र. अश्वान और जिस सर्प के डँसने पर अगद अथवा मन्त्र निष्फल सिद्ध हों, उसे अफुड कहते हैं । अफुडवान नर अफुड है ।

ऑरिजेबा-जैलप-[ अं० Orizaba-jalap ] आइपोमिया ऑरिजेबेन्सिस । दे० "सक्तमूत्रिया" ।  
ऑरिजेबा-जैलप-रूट-[ अं० Orizaba jalap-root ] सक्तमूत्रिया की जड़ । ( Mexicana Scammony root )

आरित-मञ्जरी-संज्ञा स्त्री० [ ] हरित मञ्जरी । कुण्डली । श्वेत वसन्त ।

आरि ( री ) या-संज्ञा स्त्री० [ सं० आरु=ककड़ी ] एक फल जो ककड़ी के समान होता है । यह भादों-ववार के महीने में होती है और बहुत ठंडी होती है । यह एक विषा लम्बी और अँगूठे के बराबर मोटी होती है । खीरा ।

आरियूत-[ ? ] अमलतास । आरग्वथ ।

आरिय्यः-[ अ० ] [ बहु० उवारी ] दन्तकोटर । दन्त गुहा । दाँत का खोखला । सिन्नुस्सिन-अ० । ( Alveolus Phantnoma )

ऑरिसकेम्फर-[ अं० Orris camphor ] एक प्रकार का वन पदार्थ जो पुष्करमूल के जल के

साथ खींचने से प्राप्त होता है। फा० इ० ३ भ० ।

आरिसरूट-[ Orris-root ] पुष्कर-मूल । पशु-पुष्कर । ईरसा । ( *Iris florentina* )

आरी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आरा का छल्प० वा स्त्री० ] ( १ ) लकड़ी चीरने का एक औजार । छोटा आरा । पुद्-ककच । करौती । ( २ ) आहवी । उरि । उरु । ( ३ ) आपटा । ( ४ ) जूता सीने का सूजा । सुतारी ।

[ पं० ] भीम । थिवाकहन ।

[ मल० ] चावल ।

संज्ञा स्त्री० [ दे० ] ( १ ) बज्र की जाति का एक प्रकार का पेट जिसे जालचयुरक या स्थूल-कंटक भी कहते हैं । ( २ ) दुर्गंधखैर । पतुरी । ( ३ ) बखीखैर ।

आरी-एट-पोटेशियाइ-ब्रोमाइडम्-[ ले० Auri-et-potassi-bromidum ] सुवर्ण पांछ मल-सम् । दे० "सोना" ।

आरी-एट-सोडियाइ-क्लोराइडम्-[ ले० Auri-et-sodii chloridum ] सुवर्ण-सज्जिहरिद् । (अमरीका) इसमें एन्हाइड्राइड-गोष्क-क्लोराइड और ऐन्हाइड्रस-सोडियम-क्लोराइड दोनों बराबर बराबर होते हैं । इसमें ३० प्रतिशत सुवर्ण होता है ।

मात्रा— $\frac{1}{2}$  ग्रेन । दे० "सोना" ।

आरी-क्लोराइडम्-[ ले० Auri-chloridum ] स्वर्ण-हरिद । क्लोराइड आफ गोल्ड ( Chloride of gold. ) दे० "सोना" ।

आरीद-वरीद-[ फ्रा० ] ( १ ) एक दवा जो सीस्तान देश से आती है और प्याज की तरह चिरी हुई होती है । ( २ ) अन्ताक्री के अनुसार सफ़ेद सौसन की जड़ का नाम है जिसको सौसन आज़ाद भी कहते हैं । प्रकृति—अत्यन्त गर्म । मात्रा—१ दिरम ।

गुण—निर्मलकारी । इसका प्रलेप अर्श के रक्त का अवरोधक है । इसका शर्वत आर्श के प्रयत्नक है ।

आरी-ब्रोमाइडम्-[ ले० Auri-bromidum ] कलौंड़ लिप् मटमैले रंग का एक चूर्ण जो

जल में घुल जाता है । स्वर्ण प्रत्यक्षिकम् । दे० "सोना" ।

आरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शूकर । सूअर । ( २ ) ककट । केकड़ा । सर्तान । ( ३ ) एक प्रकार का वृक्ष जो बंगाल, उत्तर-पूर्वाञ्चलस्थ पर्वत जयन्तीगिरि, कोयम्बटूर, कनाड़े, सुदे, सिंहज, पेगू और टेनासरम आदि स्थानों में होता है । बम्बई का आरु बहुत अच्छा होता है । किंतु सिलहट, कड़ाड़ और चटगाँव की लकड़ी सबसे बढ़िया और कीमती निकलती है । आरुज का पेट । ( *Lagerstroemia flos-reginae, Retz.* ) मे० रदिक । ( ४ ) कोंडवा । कुष्माण्डजता । ( ५ ) कद्दू । अजातु ।

[ मल० ] विलायनी सरो-मरा० । चौक-ता० । ( *Casuarina Equisetifolia, Forst.* ) फा० इ० ३ भ० ।

आरु-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक जड़ी जो हिमालय पर होती है । पत्ते और फल के विचार से इसकी चार जातियाँ होती हैं । पर गुण में सब समान होती हैं । आद । आदू ।

पर्याय—वीरसेन । वीर । वीरानक । ( ध० नि० ) वीरारुक ।

गुण—सभी प्रकार के आरुक हृद्य होते हैं और प्रमेह तथा ववासीर का नाश करते हैं । (धन्व०) यह । वात तथा प्रमेह, अर्श और कफका नाश करती है । मद्० व० ६ । यह मधुर तथा शीतल है । अर्श, प्रमेह और गुल्म तथा रक्त दोष को नष्ट करता है । रा० नि० व० ११ । वि० दे० "आड़" । ( २ ) प्रवर । अगुरु ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आलूखुआरा । गुण-प्रादी, कपैला, हृष, ठंडा, भारी, मलावरोधक, भेदक, गरम, कफ नाशक, पित्त नाशक, पाचक, खट्टा, मीठा, खाने में प्रिय, मुख को साफ करने वाला, प्रमेह, गुल्म तथा अर्श नाशक और रक्त वातरोगनाशक है । पकने पर यह मीठा और भारी होता है तथा कफ, पित्त कारक, गरम, रुचिकारक और धातुवर्द्धक है । वै० निघ० । दे० "आलू-खुआरा" ।

आरु-कण-पुल-क्रानुग-[ ले० ] ऊज । ईख । गणा । इष्ट ।

आरुकम्लक्-चोरम्-[ते०] आम की बो की अद्रक-  
द० । फोलिया-भ० । अम्वा-इरदी । आम्र-हरिद्रा ।  
(*Curcuma Amada, Roxb.*) Root  
of mango ginger. सं० फा० ह० ।

अरुण्डिनेरिया-फलकेटा-[ले० *Arundinaria  
falcata, Nees.*] निर्गल । निगल-हि० ।  
प्रॉङ्ग-उ० प० सू० । प्रॉङ्गनोङ्ग-लेप० । स्मैङ्ग ।

प्रयोगांश तथा उपयोग—इसका प्रकाश  
रस्सी बनाने के काम आता है । मे० मे० ।

अरुण्डिनेरिया-रैसीमोसा-[ले० *Arundinaria  
Racemosa, Munro.*] पुम्सून-लेप० ।  
पद-हि०-नेपा० ।

प्रयोगांश तथा उपयोग—इसका प्रकाश  
तथा पौधा रस्सी बनाने एवं चारा के काम  
आता है ।

अरुण्डिनेरिया-हुकेरिएना-[ले० *Arundinaria-  
hookeriana, Munro.*] प्राञ्जोङ्ग । प्रॉङ्ग-  
लेप० । सिघनी-नेपा० ।

प्रयोगांश तथा उपयोग—इसका तना एवं  
बीज क्रमशः रस्सी एवं खाद्य के काम आता है ।

अरुण्डोकार्का-[ले० *Arundo-karka, Roxb.*]  
नल । काकि-वं० । तुदनार-हि० । वाग नोरे  
पं० । प्रयोगांश—इसका तना एवं तन्तु काम में  
आता है ।

अरुण्डो-बेङ्गलोलिसस-[ले० *Arundo-benga-  
lensis*] गावनल ।

अरुण्डो-बम्बूज-[ले० *Arundo-bambos*]-  
वाँस । बंश ।

अरुण्य-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] अरुण्यता । राग ।  
सुखी ।

अरुद्ध-वि० [सं० त्रि०] प्रतिरुद्ध । बद्ध । मसदूद ।  
रुका हुआ ।

अरुण्कर-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] भिलावाँ । भन्ना-  
तक । वै० निघ० ।

अरुण्कर घृत-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] एक औष-  
धीय घी, जो संम्रहणी रोग में उपकारी है ।

योग इस प्रकार है—

कल्कार्थ—भिलावाँ, हींग, पीपल, मुलइडी,  
पूति-करज, सोंठ, मिर्च, गजपीपर, जीरा, चव्य,

मनिहारी नमक, चीते की जड़, वायविहङ्ग, अज-  
मोदा, जवाखार, हींग, मिर्च, पीपर, चच प्रत्येक  
२-२ भाग और धनियाँ, चाङ्गेरी, दशमूल की  
१० औषधियाँ १-१ भाग ।

पाकार्थ—जल १६ सेर में दशमूल का ववाथ  
करें, पुनः जय ४ सेर जल शेष रह जाय,  
तब उसमें घृत १ प्रस्थ (६४ मोला) का कल्क  
सहित पाक करें ।

गुण—इसके सेवन से सन्निपातज संम्रहणी,  
आमजन्य रोग, कुमि रोग, विष्टम्भ, कुत्तरीय  
और हर प्रकार की मन्दाग्नि दूर होती है । वंग०  
से० सं० संम्र० चि० ।

आरु-वि० [सं० त्रि०] पिंगल वर्ण युक्त । भूरा ।

संज्ञा पुं० [सं० पुं०] ( १ ) पिंगल वर्ण ।

भूरा रंग । ( २ ) दे० "आरु" ।

आरुक-दे० "आरुक" ।

आरुटपक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] अदूसा । वासा ।  
वासक । अरुप । च० चि० ३ अ० ।

आरुद्ध-वि० [सं० त्रि०] आरोहणकर्ता । चढ़नेवाला ।  
चढ़ा हुआ । यह शब्द प्रायः समास में लगता  
है । जैसे—आरुद्धवैवना ।

संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] आरोहण । उभार ।

आरुद्धयौवना-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] वह युवती  
स्त्री जिसे पतिप्रसंग अच्छा लगे ।

आरुधन-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] गला दवाने की  
क्रिया । रवास रोकना । गटहं घोटना । उद्धंघन ।

ऑरेक्सिन-[*Orexine*] एक तिक्त स्वादात्तर चूर्ण ।

आरेक्सिन-टैनेट-[अं० *Orexine-tannate*]  
एक निर्गंध, स्वाद रहित, अविलेय, मटमैलापन  
लिए सक्रमद रंग का चूर्ण ।

प्रभाव तथा उपयोग—उपर नाशक, वातवेदना  
शामक और पाचन शक्ति को वज्रप्रदान करता  
एवं चुधावर्द्धक है । समुद्र उवर (सी सिकनेस)  
के लिए हितकर है । म० अ० डा० २ भ० ।

आरेगन-ग्रेप-[अं० *Oregan grape*] बर्बरिस-  
एक्वी फोलियम (*Berberis aquifol-  
ium*)

आरेख-[अं० *Orange*] नारङ्गी । सन्तरा । नागरंग ।  
जम्बीर । (*Citrus-aurantium*)

आरेख पर्वटिह-[अं० Orange Purgative]  
वागभेरंड ।

आरेख-पील-[ अं० Orango Peel ] नारंगी  
का छिलका । नागरङ्ग त्वक् । (Aurantii cor-  
tex. )

आरेख-फलावर-[ अं० Orango-flower ]  
नारंगी का फूल । नागरङ्ग-पुष्प । (Auran-  
tii floris ) ।

आरेख-फलावर वाटर-[ अं० Orange-flower  
water ] नारंगी का अर्क । अर्क बहार । नागरङ्ग  
पुष्पार्क ( Aqua aurantii flores ) ।

आरेख-वाइन-[ अं० Orango-wine ] नारंगी  
की शर्षाप । नागरङ्ग-सख । नागरङ्गासव । ( Vi-  
num aurantii. ) ।

आरेमीन-[ अं० Auramine ] मीथिल वायोलेट  
के पीतवर्षा का नाम ।

आरेवत, आरेवतक-संज्ञा पुं० [ सं० इली०, पुं० ]  
( १ ) पर्याय—पालेवत । रैवतक । मधु फल ।  
धमृतफलारूप । पारेवतक । रैवत । माणवक ।  
इसका पुष्प श्वेत और फल तिन्दुक तुल्य  
होता है ।

गुण—यह मीठा, स्निग्ध, दृढ और वात को  
जीतनेवाला है । ध० नि० व० ५ । मधुर, वृष्य,  
वातनाशक, कृमिनाशक तथा दृढ है और श्रृष्या, ज्वर,  
विदाह, मूच्छा, भ्रम, भ्रम तथा विशेषनाशक है  
एवं स्निग्ध, बहुवीर्यकारी और रुचि उत्पन्न करता  
है । रा० नि० ११ व० ।

( २ ) महापालेवत, रङ्गपालेवत, महापारेवत,  
स्वर्ण पारेवत, साम्राणिक, स्वारिक, रङ्ग रैवतक,  
वृहत् पारेवत, द्वीपज, द्वीप फजुरी ।

गुण—गौरव्य ( मधुर ), वृष्य, यल-पुष्टि-  
घर्षक, मूच्छा तथा ज्वर नाशक है और श्लेष्म  
गुण पालेवत तुल्य जानें । रा० नि० व० ११ ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) स्थूल आरम्भ वृत्त ।  
यदि अमिलतास का पेद । चङ्गसोनालु गाङ्ग-वं० ।  
रा० नि० व० ६ । भा० म० १ भ० चित्त-भ्रम  
व० चि० । “पथ्यारैवतरामसेन करजो” । सु०  
सू० ३८ अ० लाजादि व० ।

नोट—मल को अच्छी तरह निकाव डालने का  
गुण रखने से अमिलतास ‘आरेवत’ कहलाता है ।

संज्ञा पुं० [ सं० इली० ] ( १ ) आरेवत नाम  
के वृत्त का फल । खजूर विशेष । अम० । रैवत ।  
कामरूप । ( २ ) अमिलतास का फल ।

आरेशियम्-[ ले० Aurantium ] नारंगी । नाग-  
रङ्ग । ( Orange. )

आरेशियाई-[ ले० Aurantii ] नारंगी । नाग-  
रङ्ग । ( Orange )

आरेशियाई-कार्टेक्स-[ ले० Aurantii cor-  
tex ] नारंगी का छिलका । नागरङ्गत्वक् ।

आरेशियाई-कार्टेक्स इण्डिकस-[ ले० Aurantii  
cortex indicus ] नारंगी का छिलका ।  
नागरङ्गत्वक् ।

आरेशियाई कार्टेक्स रीसेन्स-[ ले० Aurantii  
cortex recens ] नारंगीका ताजा छिलका ।  
नूतन जम्बीर त्वक् । ( Fresh bitter or-  
ange-peel. ) ।

आरेशियाई-कार्टेक्स सिक्केटस-[ ले० Aurantii  
cortex siccatus ] शुष्क जम्बीर त्वक् ।  
नारंगी का सूखा छिलका । ( Dried bitter-  
orange-peel. ) ।

आरेशियाई फलोरीज-[ ले० Aurantii flores ]  
नारंगी का फूल । नागरङ्ग पुष्प । ( Orange  
flower. ) ।

आरेशियाई-मेरिन-[ अं० Aurantii-marin ]  
नारंगी के छिलके का सत्त । नागरङ्गत्वक् सत्व ।  
फा० इ० १ भ० ।

आरेशीएसीई-[ ले० Aurantiaceae ] नाग-  
रङ्ग वर्ग । ( The orange order. ) ।

आरोग-वि० दे० “आरोग्य” ।  
आरोगिलम-इण्डिकम्-[ ले० Oroxyllum  
indocium ] अरलू । श्योनाक ।

आरोगिलीन-[ अं० Oroxylin ] अरलू का  
सत्त । फा० इ० ३ भ० ।

आरोग्य-संज्ञा पुं० [ सं० इली० ] निरोगता । रोग-  
शून्यत्व । रोगनिर्मुक्ति । आरोग्यता । रोग-  
भाव । स्वस्थता । रोगहीनता । ( Health ) ।  
“आरोग्य वह्नि वर्द्धनं” । रा० नि० व० २० ।  
“वलाधिष्ठानमारोग्यं” च० । “धर्मार्थकाम  
मोक्षाणामारोग्यं साधनं यतः ।” वैच० ।

वि० [ सं० त्रि० ] नीरोग । रोगरहित । स्वस्थ । तन्दुरुस्त ;  
 आरोग्यता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्वास्थ्य । तन्दुरुस्ती ।  
 आरोग्य-दर्पण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उरु नाम का एक हिंदी भाषा का चिकित्सा ग्रन्थ ।  
 आरोग्य-पञ्चक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) हृद्, अमलतास, तिक्ता ( कुटकी ), निशोथ और आमला इन पाँच औषधियों का समूह । इनके द्वारा सिद्ध किया हुआ पाचन साम तथा जीर्णोत्तर में उपयोगी है । भा० म० १ भ० उ० वि० । ( २ ) वैद्य बंगलेन में पाँच औषधियों का समूह । पीपल, पिपरामूल, चव्य, चीता और सोंठ इनका क्वाथ दीपनपाचन और कफज तथा वातजन्य रोग नाशक है ।  
 आरोग्यमञ्जरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नागार्जुनकृत उरु नाम का एक रस-ग्रन्थ ।  
 आरोग्य-रागी रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ज्वर में प्रयुक्त एक योग—  
 पारद, गन्धक, पीपलामूल, वंसलोचन, जमाल-गोटा, त्रिकुटा, पाँचो नमक, विड़ नमक और कपूर, हरएक समान भाग लेकर महीन पीसकर एक दिन पान के रस में घोंटें ।  
 मात्रा—१-२ रत्ती ।  
 गुण—इसे पानके रसके साथ प्रयोग करने से नवीन ज्वर और सब प्रकारके सन्निपातों का नाश होता है । यदि इसके सेवन से अधिक संताप हो तो शैत्या उपचार से शमन करे ।  
 आरोग्य-लक्षण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] निरोग होने के चिन्ह । रोगरहित होनेके लक्षण । वे ये हैं—दही, अक्षत, (अखंड चावल जौ आदि), ईख, निष्पाव (चौला), प्रियंगु, मधु, घृत, अलकक, अंजन, सृंगार, ( कनकालक, स्वर्ण-पात्र ), घंटा, दीपक, कमल दूर्वा ( दूब ), मछली का गीला मांस, धान की खील, फल, मोदकादि भक्ष्य-द्रव्य, पद्मरागादि मणि, हाथी, पूर्ण कलश, कन्या, रथ, शूरवीरता और दान शीलतादि गुणविशिष्ट प्रतिष्ठित मनुष्य, देवता, राजा, चमेला आदि के सफेद फूल, सफेद चमर, सफेद वस्तु, सफेद घोड़ा, शंख,

साधु, ब्राह्मण, पगड़ी, तोरण, स्वस्तिक (साधिया) समष्टत भूमि, प्रज्वलित अग्नि, हृदयहारी अन्नपान आदिमियों से भरी हुई गाड़ी, सवत्सा गौ, सवत्सा घोड़ी, सवत्सा स्त्री, जीवजीवक हिरन, सारसादि प्रिय भाषी पक्षी कंकड़, सफेद सरसों, इत्रादि सुगन्धित द्रव्य, सफेद मधुरादि रस, शांत स्वभाव वैल का शब्द, क्रोध रहित गौ का शब्द, प्रशस्त ( शृगाल, उवलू और चांडाजादि को छोड़ कर) मृग, पक्षी; मनुष्य और मनुष्यहारी जीवों के शब्द, छत्र, ध्वजा और पताका का ऊपर के स्थान में लगाया, जय जय शब्द, भेरी मृदङ्ग और शंख इनकी ध्वनि, आरोग्यताार्थ प्रशस्त शब्द, नेदध्वनि, अनुकूल और सुखप्रद वायु, यह सब शुभ लक्षण हैं । जब वैद्य रोगी की चिकित्सा के लिये अपने गृह से चले वा रोगी के गृह में प्रवेश करे तब यह सब शुभ शकुन दिखाई दें तो समझना चाहिये कि रोगी रोग मुक्त होगा । वा० शा० ६ अ० ।

आरोग्य वर्द्धनी गुटिका ( रस )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पारा, गंधक, लोहभस्म, अश्रक भस्म, और ताम्र भस्म प्रत्येक १ भाग, त्रिफला २ भाग, शिवाजीत ३ भाग, शुद्ध गुग्गुल ४ भाग, चीतामूल ४ भाग, कुटकी का चूर्ण सब के तुल्य भाग लेकर महीन चूर्ण करके सबको दो दिन तक नीम के रस में घोंट कर बेर प्रमाण गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे उचित अनुपान से भक्षण करने से मखडल-कुष्ठ और हरप्रकार के कुष्ठ, वातज, पित्तज और कफज ज्वर का नाश होता है । ज्वर आने से ५ दिन पीछे इसका सेवन उत्तम है । यह पाचनदीपन, पथ्य, हृद्य, मेद नाशक, मलशोधक और अत्यन्त लुपावर्द्धक तथा अन्य सर्व रोग नाशक है । र० र० स० अ० २० ।

आरोग्य-शाला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Hospital ) चिकित्सालय । चिकित्सा-गृह । औषधालय । दारु-शिक्षा । अस्पताल ।

आरोग्य-शिल्पी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अमलतास का पेड़ । आरग्वध वृक्ष । घनबहेड़ा । शोन्दाल गाड़-वं० । लघु बाहावा-भरा० । ( Cassia fistula. ) मद० व० १ ।

आरोग्यसागररस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रसौषधि-पारा, गंधक ४-४ तो०, दोनों की कज्जली बनाएँ। पुनः सोनामक्खी की भस्म ८ तो०, हरताल, मैनसिल और शक्रकभस्म प्रत्येक ४-४ तो०, सजीखार १ तो०-इन्हें खरल कर ३ तो० तीबे की डियिया बना उसमें प्रागुक्त शौषधियों रख दृढ़तापूर्वक बन्द करें। पुनः कपड़-मिट्टी कर धूप में सुखा गजपुट में रख जंगली कण्डों की आँच दें। जय शीतल हो जाय, तब निकाल कर चूर्ण कर पुनः इसमें गंधक, हरताल, मैनसिल मिला वाराह पुट में १० वार फूँके। इसमें २० भाग वैक्रान्त की भस्म मिला समको खरल कर चाँदी के एक डिब्बे में रख छोड़े।

मंत्रा—१ रत्ती।

गुण—इसके सेवन से पांडु रोग, अरुचि, अर्श, घात, पित्त, कफ, गुल्म, अफरा, शोथ, रवास, मस्तक-शूल, वमन, अग्निमांस और उदासता आदि अनेक प्रकार की बीमारियाँ दूर होती हैं। वृ० रस० रा० सु०।

आरोग्याम्बु-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वह पानी जो पकते-पकाते चौथाई रह गया हो। पादावशिष्ट उष्ण जल। चतुर्थांश अवशिष्ट (सेर का पाच भर) रहा हुआ जल। यह आरोग्य कारक है। “पाद शेषंतु यत्तोयं आरोग्याम्बु तदुच्यते।” (भा० म० खं०)

आरोधना-क्रि० सं० [ सं० आ०-रुन्धन=छेकना ] रोकना। छेकना। आधना। अवरोध करना। आरोप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) स्थापित करना। लगाना। (२) एक पेश को उखाड़कर दूसरी जगह लगाना। रोपना। वैजाना।

आरोपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आरोपित, आरोप्य ] (१) लगाना। स्थापित करना। मढ़ना। (२) पौधे को एक जगह से उखाड़कर दूसरी जगह लगाना। रोपना। वैजाना।

आरोह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) अवरोह। श्रेष्ठ नारियोंका नितम्ब (चूतड़)। रा० नि० व० २७। (२) परिमाय विशेष। हे० च०। (३) गज आदि का आरोहक। सवार। मे० इन्द्रिक। (४)

घोड़े, हाथी, आदि पर चढ़ना। सवारी। (५) आक्रमण। चढ़ाई। (६) कारण से कार्य का प्रादुर्भाव वा पदार्थों का एक अवस्था से दूसरी अवस्था की प्राप्ति। जैसे-बीग से अंक्रुर, अंक्रुर से वृक्ष वा अंडे से बच्चे का निकलना। (७) बुद्ध और अल्प चेतनावाले जीवों से क्रमानुसार उन्नत प्राणियोंकी उत्पत्ति। आविर्भाव। विकास। (८) वेदान्त में क्रमानुसार जीवात्माकी ऊर्ध्वगति वा क्रमशः उत्तमोत्तम योनियों की प्राप्ति होना। (९) ऊपर की ओर गमन। चढ़ाव।

आरोहक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) अवधारक। सवार। (२) वृक्ष। दृश्य।

वि० [ सं० त्रि० ] (१) चढ़नेवाला। आरोहणकर्ता। (२) उत्ततिशील। उठनेवाला।

आरोहण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आरोहित ] (१) उत्थान। चढ़ाव। (२) सीढ़ी। सोपान। (३) चढ़ना। सवार होना। (४) अंक्रुर निकलना। अंबुश्राना।

आरोहि-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्वगामी। उद्गामी। साहद-श्रु०।

आरोहि-गलीया धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (Ascending pharyngeal Artery) धमनी विशेष।

आरोहि ग्रैवी धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] धमनी विशेष। उद्गामी ग्रैवेयी धमनी। (Ascending cervical Artery)

आरोहित-वि० [ सं० त्रि० ] (१) चढ़ा हुआ। (२) निकला हुआ। (३) अंबुश्राना हुआ।

आरोहि-तालुप्रा धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] धमनी विशेष। उद्गामी तालुप्रा धमनी। (Ascending palatine artery)

आरोहि-स्थूलान्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उद्गामी वृहदान्त्र। (Ascending colon)

आरोही-वि० [ सं० आरोहिन् ] [ स्त्री० आरोहिणी ] (१) चढ़नेवाला। ऊपर जानेवाला। (२) उत्ततिशील।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) सवारा। (२) उद्भिदकी एक जाति। आरोही जाति के पौधे अपना भार नहीं

सँभाल सकते । ये कभी-कभी शपने प्राप टडनियों में लिपट जाया करते हैं; जैसे गुर्चं आदि । किसी-किसी में केवल मूल निकलता है जो तने को पकड़ लेता है; कोई कांड अरने पत्ते के प्रागे दूसरी वस्तु से मिल बैठता है । जैसे, करिडारी । अरपर वस्तु पकड़ने के निष् आरोही जाति के वृच-कांड से धागे का सा अंकुर फूटता है, जो कली व पत्ते का रूपान्तरमाण है ।

आरोहावर्त्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] महाधमनी का ऊर्ध्वभाग । ( Ascending portion of aorta ) ।

आर्क-वि० [ सं० त्रि० ] सूर्य संबंधी । आकृतायी ।

आर्किडेसीई-[ ले० Orchidaceae ] साजव मिश्री वर्ग । फा० इ० ३ म० ।

आर्किस-मैस्कुयुला-[ ले० Orchis mascula, Linn. ] साजवमिश्री । ( The salap. orchid. )

आर्किस मैस्कुयुलेटा-[ ले० Orchis-masculata ] साजवमिश्री । एलियम-मैक्लिपनाई ( Allium-macleani ) ।

आर्किस-लैक्सिफ्लोरा-[ ले० Orchis-laxiflora, Lam. ] साजवमिश्री । सुधामूली । एलियम मैक्लिपनाई Allium macleani.

आर्किस-लैटिकोलिया-[ ले० Orchis latifolia, Linn. ] साजवमिश्री । सुधामूली । एलियम मैक्लिपनाई Allium macleani.

आर्कनेटी-[ फ्रा० Orcanette ] रतनजोत ( Alkanet ) ।

आ ( अ ) कर्टरस्टैफिल्लास युवाअर्साई-[ ले० Arctostaphylos Uva Ursi, Spreng. ] इनबुदुव । इसके पत्ते औषध के काम में आते हैं । से० मो० । दे० "इनबुदुव" वा "यूवी अर्साई फोलिया" ।

आर्गन-संज्ञा पुं० [ अं० Argon ] एक प्रकार का वायव्य वा गैस जो वायु में वर्तमान होता है । वायु के १०० भागों में ०.९४ भाग के लगभग इस गैस के होते हैं । यह वायु मण्डल का निष्क्रिय भाग है । इसका सङ्केत च्च A (अरि-) तथा परमाणु भार ३६.९ है ।

नोट—यह आर्गोज ( Argos ) यूनानी शब्द से व्युत्पन्न है । जिसका अर्थ निष्क्रिय है ।

आर्गनिम- [ अं० Argenum ] सात्त ।

आर्गोमोनी-मेक्सिकेना-[ ले० Argemone Mexicana, Linn. ] ब्रह्म-दण्डी ? । श्यामल कंदक । सियाल काँटा । श्रीमाल काँटा-वं० । पीला धतूरा । भेरवण्ड । भद्रभाङ् । फिरङ्गी धतूरा ।

आर्गोरिआ-स्पेसियोजा- [ ले० Argyreia-Speciosa, Sweet. ] समुद्र-शोष । समुन्द्र फल । समुन्द्र का पाता-ने० मो० ।

आर्गोजिरोल-[ अं० Argyrol ] यह चाँदी का एक यौगिक है । वाइटेलीन ( Vitellin ) दे० "चाँदी" ।

आर्गोस-[ वरव० ] ज़रिस्क की जड़ की छाल । दारु-हरिद्रा मूल द्यक् । Berberis Vulgaris ( The root of- ) ।

आर्गेनिक-वि० [ अं० Organic ] ऐन्द्रियक । साययव । ऐन्द्रिक वा चानस्पतिक वा प्राणिक औषध, जैसे-अहिफेन और अजवाइन आदि ( चानस्पतिक ) और कस्तूरी व मत्स्य-तैल प्रमृति ( प्राणिक ) ।

आर्गेनो थेरपी-संज्ञा स्त्री० [ अं० Organotherapy ] ऐन्द्रिक चिकित्सा । एलान उज्वी-अ० । ( Hormone therapy ) ।

आर्गवध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्गवध वृच । अमल तास का पेड़ । वन वहेरा । सोंदाल

आर्घा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० आर्घा ] पीले रंग की एक प्रकार की मधुमक्खी जिसका सिर बड़ा होता है । यह मालवा में प्रायः दिखाई पड़ती है । सारंग मक्खी ।

आर्घ्य-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१)-आर्घा नाम की मक्खियों का मधु । सारंग मधु । आर्घा मधु । सारंग मधु । अर्घा मधु । रा० नि० व० २४ ।

सारंग मधु के गुण—यह कफ-पित्त नाशक और आँखों को लाभकारी है एवं कसेला, पाक में कटुआ, चरपरा बल तथा पुष्टिदायक और रक्त दोष नाशक है । भा० मधु० व० । रा० नि० व० १४ । यह पकाने से कुछ कटुआ और कसेला

हो जाता है। ( २ ) एक प्रकार का मधुभा जिसकी सफेद गाँद मालवा देशसे आती है। वहाँ इसे श्वेतक कहते हैं। कहते हैं कि इस प्रकार के मधुए के पेट जरसकार ऋषि के आश्रम में होते हैं। भा० प्र०।

वि०। [सं० त्रि०] आर्वा सभन्धी। सारंगका।  
अध्वर्ग-मधु-संज्ञा पुं० [ सं० पु०। सारंग मधु। दे०  
“आर्य”।

आर्य-शर्करा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] यह शर्करा जो सारंग मधु से तैयार की गई हो। गुण में यह आर्य मधुके तुल्य होता है। रा० नि० व० १४।  
आर्य-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की मधुमक्खी जिसकी चोंच पीली होती है। यह औरों के समान होती है। आर्वा। रा० नि० व० १४। दे० “आर्य”।

ऑर्चीटीन-[ अं० Orchitin ] अण्ड-सख ।  
ऑर्चीडीन-[ अं० Orchidin ] सुष्कीन। सुष्क-सख । स्पर्मिन ( Spermin ), टेस्टीक्युलीन ( Testiculin ), डिडिमीन Didymin -अं०। उत्पादक ग्रंथि-सख । दे० “अण्डसख”।

आर्चैंगेलिका ऑफिसिनैलिस-[ ले० Archangelica officinalis ] एंजेलिका ( Angolica ), ( Angolica archangelica. ) सुम्बुल-खतार्दका एक भेद । एक प्रकार का पालकृष ।

आर्टिक्युलेटा-संज्ञा पुं० [ अं० Articulata ] विना रीढ़वाले जंतुओं का एक भेद, जिनके शरीर संकुचित रहते हैं; पर चलने की दशा में फैल जाते हैं। जैसे-जलौका। इसका शरीर और अंग प्रथित रहता है; किंतु अंतर्गत कंकाल अस्थिमय नहीं होता और प्रधान मज्जातंतुगत सूत्र उन्मुख होता है। जलचर और थलचर भेद से इसके दो विभेद और कृमि, जालिक, बहुपाद, कवची और कीटक पाँच गण हैं। कृमि, जालिक तथा बहुपाद, स्थलचर और कवची एवं कीटक जलचर हैं। स्थलचर देह की शाखा प्रतिशाखा रूप से विस्तीर्ण वायुनाड़ी द्वारा और जलचर अधोगंड द्वारा साँस लेते हैं।

कृमि का शरीर तीन भागों में विभक्त होता है। शीर्ष और वचःस्थल उदर से प्रथक् रहता

है। इसके छः पैर होते हैं और प्रायः दो वा चार पच निकलते हैं।

जालिका का शीर्ष एवं वचःस्थल एक ही खंड में मिला और उदर से जुड़ा होता है। इसके आठ पैर होते हैं। बहुपाद उदर से प्रथक् वचःस्थल नहीं रखते और कीटक से देख पड़ते हैं। इसके बहुत पैर होते हैं। कनकजराकी गणना इसी गण में होती है।

कवची के देह में दो भाग होते हैं। शीर्ष एवं वचःस्थल एक ही में मिला और उदर से जुड़ा रहता है। पैर प्रायः दस वा चौदह, कभी-कभी अधिक और क्वचित् न्यून भी होते हैं। फेफड़ा और अंगों मछली इत्यादि इन्हीं जानवरों में परिगणित होते हैं।

कीटक का वचःस्थल उदर से भिन्न नहीं होता, इसके पैर नहीं होते। कभी-कभी पैर के स्थान में झुली हुई गाँठें निकल आती हैं। कछुआ, जोंक, चक्रदार कीड़ा और अंतड़ियों का कीड़ा कीटक होता है। ( हिं० वि० के० )।

आर्टिचोक-[ अं० Artichoke ] अरुणशंका-अं०। हर्शक। कझर। अर्तचक। हाथीचक-ड०। हस्तिपिज, बज्राङ्गी-सं०। आर्टि चौट Artichaut-फ्रां०। Helianthus tuberosus or Cynara Scolymus.

उत्पत्ति-स्थान—जेरुसलीम। प्रभाव—कामोद्दीपक और शुक्रवर्धक। प्रयोग—स्वादित्वात् शाक। इ० मे० मे०।

आर्टिचोक-गम-[ अं० Artichoke-gum ] कंकरजद। तुराबुल क़ै। कंफरी। सम्रा हर्शक। कंकरजूद ( फ्रा० )।

आर्टिचोक-गार्डन-[अं० Artichoke-garden] हर्शक। कझर। अर्तचक। Cynara Scolymus.

आर्टिचोक-जेरुसलीम-[ अं० Artichoke-Jerusalem ] खूरपरस्त। खानाजायक। ( Helianthus tuberosus. )

आर्टिचोक सीड्स-[ Artichoke seeds ] हब्बुल ज़लीम। फा० इ० १ भ०।

आर्टिफिशल-इम्युनिटी-[अं० Artificial-Immu-



uity. ] कृत्रिम रोग चमत्ता ( वैष्यवी शक्ति या रोग नाशक शक्ति ) ।  
 आर्टीफिशल-कार्ल्स वाडवाटर ( साल )-[ अ० Artificial-carlsbad-water ] (Pulvis sal carolini factilly) कार्ल्स-बाड स्रोत का कृत्रिम चवण । दे० "सोडियम्" ।  
 आर्टीसिसिया-अब्रोटेनम्-[ ले० Artemisia-abrobanum ] सर्दंन वुड ( Southern-wood ) ।  
 आर्टीसिसिया-आस्ट्रिएका-[ ले० Artemisia-austriaca ] दौना । घासे ।  
 आर्टीसिसिया-इण्डिका-[ ले० Artemisia-Indica, Willd. ] ग्रंथिपर्णी । मङ्गतरि । मस्तारु । अफ़सन्तीने हिन्दी । स० फा० इ० ।  
 आर्टीसिसिया-एलीगैण्ट-[ ले० Artemisia-elegant, Roxb. ] अबट्ना ।  
 आर्टीसिसिया-एन्सिन्थियम्-[ ले० Artemisia-absinthium, Linn. ] दे० "अफ़सन्तीन" ।  
 आर्टीसिसिया-पर्सिका-[ ले० Artemisia-Persica, Boiss. ] शीह । सरिकून । अफ़सन्ती-नुल्-बहूर-अ०, फ़ा० । परदेशी दौना । । इ० मे० झां० । मे० मो० ।  
 आर्टीसिसिया-पार्वीफ्लोरा-[ ले० Artemisia-Parviflora, Roxb. ] कन्यूत्स-पं० । बर्मर-लेद० । इ० मे० झां० । मे० मो० ।  
 आर्टीसिसिया-पैनीक्युलेटा-[ ले० Artemisia-Paniculata ] विनायती अफ़सन्तीन । ( Worm wood ) इ० मे० मे० ।  
 आर्टीसिसिया-फ्रीगाइडा-[ ले० Artemisia-Frigida, Willd. ] (Sierra sativa) Mountain sage ।  
 मिश्र वर्ग  
 ( N. O. Compositoe. )  
 उत्पत्ति-स्थान—पश्चिमी संयुक्त-राज्य ( अम-रीका )  
 प्रयोगांश—छुप ।  
 औषध-निर्माण—छुप चूर्ण-१ से २ ड्राम ।  
 तरल-सत्व-१ से २ फ्लु० ड्र० ।  
 उपयोग—यह क्षीनीन की चूसन प्रतिनिधि है ।  
 यह रोगी के शरीर को व्यस्त करने की थोर कम

प्रवृत्त है; क्योंकि यह शिरो-विकार विषयक कोई चक्षुष्य यथा कर्णनाद, वाधिर्य तथा अनित्य उन्माद, नहीं उत्पन्न करता । आमचात, गृध्रसी, वात-वेदना और विषमज्वर अर्थात् मलेरिया ज्वरोत्पादक प्रदेशों में होनेवाले सामान्य विकारों को दूर करने में व्यवहृत होता है । परियाय ज्वरकी विकृति में तीव्र उष्ण लेमनेड की शीशी में, एक चाय के चमच भर इस औषध के तरल सत्व को शीत की आशंका होने से एक घंटा पूर्व देते हैं और स्वेद प्रादुर्भूत न होने पर इसे आध घंटे पर दोहराते हैं । आम-चात, रक्तज्वर, झुनाक ( Diphtheria ) में उपयुक्त नियम के अनुसार इसे उष्ण उपयोग करते हैं । निश्चित तया स्वेद तथा मूत्र-स्राव होने तक इसे प्रति आध घंटे पर दोहराते रहते हैं । पी० वी० एम ।  
 आर्टीसिसिया-मैड्रास पट्टन- ले० Artemisia-madras pattan ] वनमाप । वन उद्द । मापपर्णी Teramnus labialis, Linn. आर्टीसिसिया-मेरिटिमा-[ ले० Artemisia-maritima, Linn. ] ( Worm-seed ) अफ़सन्तीनुल् बहर-अ० । किरमानी शौवा-वग्च० । शीह । सरिकून । दर्मनः-फ़ा० । किर्मात्ता । इ० मे० झां० । मे० मो० ।  
 आर्टीसिसिया-वल्गैरिस-[ ले० Artemisia-Vulgaris, Linn. ] नागदमनी-सं० । नागदौना । नागदमनी । सपन । दचना-वग्च० । अफ़सन्तीने-हिन्दी-अ० । बरिक्षासिक्के-कोही-फ़ा० । माचीपत्री-ता० । दरनम-ते० । तीत-पात-नैपा० । इ० मे० झां० । मे० मो० ।  
 आर्टीसिसिया-सीवर्सिएना-[ ले० Artemisia-Siversiana, Willd. ] अफ़सन्तीन । दौना । इ० मे० झां० । मे० मो० ।  
 आर्टीसिसिया-सैक्रोरम्-[ ले० Artemisia-sacrorum, Ladeb. ] ज़चूर । तुर्नक । चूचर । जाड । निउत्सो । मुन्पू । तत्वेन-पं० । मे० मो० ।  
 आर्टीसिसिया स्कोपेरिया-[ ले० Artemisia scoparia, Wallst. & Kits. ] झाल । लसज । टुरु-मग । दौना मरुआ-पं० । चूरीसरोज-वाजा० । मे० मो० ।

- आर्टेमिसिया-स्टेकमेनिपना-[ ले० *Artemisia stochmaniana* ] अफ़सन्तीनुल्वहर । दिर्मनः तुर्की । शीह पुरासानी-ख० ।
- आर्टेनिमा सिसेमोइडीज-[ ले० *Artanema Sesamoidis, Benth.* ] कोकिनाच । नीरसुलि ( मदरास ) ।
- आर्टोकार्पसइन्ट्रेफोलिया-[ ले० *Artocarpus integrifolia, Linn.* ] कटहल । पनस । स्कन्दफल । कन्धन-वं० । इ० मे० पू० । इ० मे० मे० । मे० मो० ।
- आर्टोकार्पस-इन्सिसा-[ ले० *Artocarpus incisus, Linn.* ] प्रयोगांश-गोंद ( निर्यास ) । खाद्य । मे० मो० ।
- आर्टोकार्पस-चैप्लाशा-[ ले० *Artocarpus chaplasha, Roxb.* ] चप्लास-वं० । सम-आसा० । मे० मो० ।
- आर्टोकार्पस-नोविलिस्-[ ले० *Artocarpus nobilis, Thw.* ] देव । आलुदेव-सि० । मे० मो० ।
- आर्टोकार्पस-पार्वीफ्लोरा-[ ले० *Artocarpus parviflora* ] यह कटहल की जाति का ही एक वृक्ष है जो बंगदेश तथा पूर्वी-द्वीपसुंज में उत्पन्न होता है । इसका फल खाया जाता है । इ० मे० मे० ।
- आर्टोकार्पस-ब्ल्युमी-[ ले० *Artocarpus blumei* ] पनस ( *Artocarpus piceae* ) जाति का एक वृक्ष । यह मानावार तथा जावा में उत्पन्न होता है । इसका फल खाया जाता है । फल से एक प्रकार का तैल प्राप्त होता है जो पाक क्रिया तथा अतिसार में प्रयुक्त होता है । इसकी कली एवं पत्तियों को प्रलेप रूप में अर्था एवं वाघी ( कक्ष्मलीमण ) *Buboes* में लगाते हैं । इ० मे० मे० ।
- आर्टोकार्पस लकुचा-[ ले० *Artocarpus lakucha, Roxb.* ] बड़हल । लकुच । देफल-वं० । इ० मे० मे० । दहुआ-चरव० । इ० मे० पू० । फा० इ० । मे० मो० ।
- आर्टोकार्पस-वेव्याना-[ ले० *Artocarpus webbiana* ] तालीसपत्र ।
- आर्टोकार्पस-हिस्ट्युटा-[ ले० *Artocarpus hirsuta, Lamk.* ] रानफनस । देवल्लु । पात-फनस-भरा० । जंगली कटहल-हि० । अयनी । भङ्गली-ता० । ऐनी । अन्सजेनी-मल० । देवल्लु । हेस्वा-कना० । मे० मो० ।
- आर्टोवादीज-ओडोरेटिसिमा-[ ले० *Artobotrys odoratissima, R. Br.* ] मदन-मान्जती-हि० । मदनमस्त-द० ।
- आर्डियलवीन-[ अं० *Ordeal bean* ] लोविया-कालावार-अ०, पि० । वाकलाए कालावार ।
- आर्डिशिया-अन्सेप्स-[ ले० *Ardisia anceps, Dr. Wall.* ] लाल जाम ।
- आर्डिसिया-कलरेटा-[ ले० *Ardisia colorata, Roxb.* ] आ० ऐन्सेप्स ( *A. anseps, Wall.* ) अमरकली ।  
उत्पत्ति स्थान—यह छुप प्रायः आसाम तथा कछार से लेकर मलक्का पर्यन्त होता है ।  
प्रयोगांश—खचा ( छान ) ।  
उपयोग—जंका में इसे दूध कहेते हैं । इसकी छाल ज्वरघ्न रूप से ज्वर एवं अतिसार में प्रयुक्त होती है । चर्तों में इसका वाह्य प्रयोग भी होता है । वैट ।
- आर्डिसिया-ग्लैण्ड्युलस-[ ले० *Ardisia glandulosa* ] वन नरकाली ।
- आर्डिसिया-ग्लैण्ड्युलोसा-[ ले० *Ardisia glandulosa* ] वन नरकाली ।
- आर्डिसिया, टू एज्ड-[ अं० *Ardisia, two edged* ] लालजाम ।
- आर्डिसिया, नाइट-रोड लाइक-[ अं० *Ardisia, night-sdado like* ] बुझाम ।
- आर्डिसिया, रेडफ्लावर्ड-[ अं० *Ardisia, redflowered* ] अमरकली ।
- आर्डिसिया-सोलेनेशिया-[ ले० *Arnsia-solanacea* ] वनजाम ।
- आर्त-वि० [ सं० त्रि० ] [ संज्ञा आर्ति, आर्चता ] ( १ ) पीदित । चोट खाया हुआ । ( २ ) दुखी । झोशित । न्याकुल । कातर । ( ३ ) अस्वस्थ ।
- आर्तव-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] [ स्त्री० आर्चवी ] वह रज जो स्त्रियों की गोभि से प्रत्येक मास में

२८ वा २९ दिन पर या इससे भी न्यूनाधिक दिनों पर निकलता है। स्त्री-पुष्प। रज। मासिक-धर्म। वि० दे० “रज”।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऋतु में उत्पन्न।

मौसमी। सामयिक। ( २ ) ऋतु-सम्बन्धी।

आर्तस्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्तनाद। पीड़ित-ध्वनि। कातरस्वर। क्रोशजन्य चीत्कार। दुःख

सूचक शब्द। कश्यपस्वर। दर्दनाक आवाज़।

आर्ति-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] बाधि। रोग।

आर्तिमान-वि० [ सं० आर्तिमत् ] [ स्त्री० आर्ति-मती ] पीड़ित। बीमार। आजुर्दा।

आर्तिहा-वि० [ सं० आर्तिहन् ] पीड़ा निवारक। दर्द दूर करनेवाला। आर्तिहर।

आर्तिगल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) नीलीकट-आर्तिगला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सरैया।

नीलकियटी। नील-मॉटी-वं०। काला कोरॉटा-

मरा०। ( *Barleria coerulea* ) रा०

नि० व० १०। च० द० अरम-चि० कपाय घृत।

सु० सू० ३८, ३९ संशोधन। दे० “नीला-म्लान” वा “कटसरैया”।

गुण—यह गरम, कडुई, चरपरी और वात कफ नाशक है तथा सूजन, स्नायु, शूल कोद, और त्रण नाशक है। वै० निष०। भैष० मुख रोग चि०।

( २ ) रक्त कियटी वृत्त। लाल कटसरैया।

भा० पू० १ म०।

आर्त-दे० “आर्त”।

आर्तता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पीड़ा।

दर्द। ( २ ) दुःख। क्रोश।

आर्तनाद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “आर्तस्वर”।

आर्तव-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] दे० “आर्तव”।

आर्तवकोश(प)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] डिग्वाशय। Ovary. मयै-ज, म्रु, स्युत्तुरिह्-म-( अ० )।

आर्तव-प्रवर्तक-वि० [ सं० त्रि० ] रजःनिस्सारक।

रजः प्रवर्तक। मुदिर्, हैज्-अ०। ( *Emmenagogue* )।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जो द्रव्य रुके हुए वा भली प्रकार न आते हुए आर्तव का प्रवर्तन करता है। मासिक खोलने की दवा। रजो निःसारक।

मुदिर्, हैज्, मुदिर् तमसु. ( अ० )। एम्मे-नेगॉग *Emmenagogue* ( अ० )।

आर्तव प्रवर्तक औषधियों दो प्रकार की होती हैं—एक प्राथमिक ( Direct ) और दूसरी गौण ( Indirect )।

( १ ) सरल वा प्राथमिक आर्तव प्रवर्तक *Direct emmenagogues*—ऐसी औषधियाँ गर्भ विरहित जरायु को किंचिद् गति प्रदान कर आर्तव की वृद्धि करती हैं। वे यह हैं—गर्भशातक औषध अल्प मात्रा में, जैसे—हॉग, योल, म्वाय कम्, तेनगी मन्स्ली (कैन्थेरीडीज्) और अत-मोदा का सत ( एपिशोल )।

( २ ) गौण आर्तव प्रवर्तक ( *Indirect Emmenagogues* )—ये औषधियाँ इस प्रकार प्रभाव करती हैं—

( १ ) रक्त के उपादानों को ठीक अवस्था पर लाकर, जैसा लौह, मैंगेनीज् और कॉड लिवर ऑइल के प्रयोग से होता है।

( २ ) वातमंडल की अवस्था को सुधारकर, जैसा कि कुचिला तथा कुचिलीन ( ट्रिक्लीन )।

( ३ ) जरायु स्थित रक्त-संवहन क्रिया को बढ़ाकर, जैसे उष्ण कटि-स्नान ( *Hot hip-bath* ), उष्ण-सापंप-स्नान ( *Hot mustard bath* ), राई की पुकटिस तथा राम एवं जननेंद्रिय पर जॉक लगवाना।

( ४ ) यदि रक्त में किसी प्रकार जड़हर हो, तो उसका निराकरण करके, जैसे किनीन और लोहा मलेरिया जनित विष को दूर फाके और रक्त की अवस्था सुधारकर आर्तव प्रवर्तक प्रभाव करते हैं एवं यचना रोग में कॉड लिवर ऑइल शरीर को शक्ति प्रदान कर ऐसा प्रभाव करता है।

आर्तव प्रवर्तक औषधियाँ निम्न हैं—

आयुर्वेदीय—उलट कंबल, एलुआ, नौसादर, चावूना, घोला ( रसगंध ), पपीता, दालचीनी, कवाचचीनी, लौह, हॉग, कपास, जटामंसी, सुदाय, कुचिला, मेथी।

यूनानी—अमल ( हाऊबेर ), असारन, उक्त हवान ( ), तीसी, अनीसून, अंजदान, चरंजासक, विरंग काबुली ( चायविडंग ),

चावूना, कासनी की जड़ की छाल, हंटरान, तुमुस, गाजर का बीज, कासनी बीज, खीरा का बीज, खरबूजे का बीज, चिरबिटा का बीज, कद्दू ( तुल्लम कुतुम ), जुं दुवेदस्तर, जुझरः, जावशीर, जितियानः, हवतुल्लुखज़रा, गोखरू, सुदाय, सुशद ( नागरमोथा ), सलीला, शोनीज, ( कज़ौजी ), मिशकतारामशीश्र, अक़ ऊद, फानानिया, मीठा कुट, किदमाना, अमोदा, काकनज, गुज खैरू, गुल टेंसू, मज़ज़ोश. मिश्रह साइबा ( शिलारस ), नमाम तथा अजवायन, तज, हरमन, शोरा, फर-सियून, ऊद, तगर, केशर, जूफ़ा इवुरक, दीना मरुशा, कमज़रियूम, तुन, नतम बीज, चने का पानी और अमलतास की छान ।

डॉक्टरों औपध—नोह के लवण ( आयर्न साइट्स ), अगोट्टा ( शैलम् ), अजमोदे का सत ( एपिओज ), शुद्ध सुरा ( एनाकोहन ), एलुआ ( एलोज ), सुहागा ( चोरेक्स ), रेचन ( पर्गिटिडज़ ), पिट्युला एलोज पट मिर्ही, पोटेसियाई परमैंगेनास, डिकॉक्टम एनोज कम्पोज़िटम्, र्युटा ( सुदाप ), सेविना ( अमल ), सिमिसिप्युगा, फेरम रिडक्टम्, कालोफाइन, क्वीनीन, कलेंडुला, कैथेरिस ( तेलनीमक्खी ), मैंगेनीसियाई आक्सहाइडम् त्रिपेयरेटम्, नर्वाहन टॉनिक्स ( नाठव यलदायक औपध ), हाइड्रॉटिस हाइड्रोक्लोराइडम् और हीमोटिनिक्स ( रक्त यलदायक ) औपध ।

उपयोग—जब आर्त्तव ठीक न आता हो अथवा एकदम बंद होगया हो, तब रोग के वास्तविक कारण का पता लगा उसे दूर करना चाहिए। अतएव यदि सर्दी लगने के कारण आर्त्तव आना बन्द होगया हो, तो रोगियों को कठि पर्यंत गरम पानी में बिठाने और वच्छनाग के प्रयोग से बहुत लाभ होता है। पर यदि इस रोग का कारण रक्ताहतता ( anaemia ) हो, तो लौह के औषधों का प्रयोग अति लाभकारी होता है। और यदि मासिक विलंब से आए अथवा रुक गया हो तो, परमैंगेनेट; एलुवा वा मिर्ह के युक्तिपूर्ण प्रयोग से ठीक होजाया करता है। परंतु कभी कभी प्रयत्न आर्त्तव प्रवर्त्तक औपधि जैसे, अगोट्टा वा सेविना आदि का प्रयोग अनि-वार्य होता है।

आर्त्तव-रुद्धक-वि० [ सं० वि० ] आर्त्तव आने के बंद करनेवाला ( रुद्धक ) । आर्त्तवावरोधक ।

आर्त्तव-रोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्त्रियोंके मासिक धर्म का नियमानुसार न होना । यह दो प्रकारका होता है । ( १ ) रजस्त्राय—जब रजोधर्म चार से अधिक दिन तक रहे अथवा महीने में एक से अधिक बार हो । ( २ ) रजस्तंभ—जब रजोधर्म एक मास से अधिक काल पर हो-कई महीने का अंतर देकर हो ।

आर्त्तवरोध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्त्तवका रुकजाना । आर्त्तव चय । अनार्त्तव । नष्टार्त्तव । इन्द्रिता-उत्तमस, इन्द्रतियासुत्तमस-( अ० ) । एम-नोरिया amenorrhoea. ( अ० ) ।

आर्त्तव-वृद्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आर्त्तव की अधि-कता । अधिरु अतुलाव होना अर्थात् आर्त्तव का परिमाण में अधिक अथवा निश्चित काल से देर तक या अनियमित रूपसे सावित होना । इसे ही असुन्दर या प्रदर नाम से अभिहित करते हैं । ( Menorrhagia. )

आर्त्तवक्षय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्त्तवनाश । नष्ट-र्त्तव । मासिक चाव की रुकावट । ( Amonorrhoea. ) ।

आर्त्तवा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आर्त्तवमती स्त्री । अतुमती-नारी । रजःस्वला । A woman during menstruation.

आर्त्तवी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] घोड़ी । घोटकी । रा० नि० व० १६ ।

आर्त्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पीड़ा । वेदना । दर्द । रा० नि० व० । ( २ ) क्रोध । दुःख । मनो व्यथा । यथा—

“दाहात्तिसारपित्तासूङ्मूर्च्छामद्यत्रिपात्तिपु ।”  
सु० ।

आर्थेक् असाफीटिडा-[ अं० Arthec-assafo-  
otida. ] हींग । हिङ्गु ।

आर्थो नैफ्थोल-[ अं० Artho-naphthol ]  
Alphanaphthol. यह बीटा नैफ्थोल की तरह होता है । दे० “नैफ्थोल” ।

ऑर्थोफॉर्म-[ अं० Orthoform,new ] एक श्वेत स्फटिकवत् चूर्ण जो स्थानीय अवसन्नता-

जनक और पचननिवारक है। दे० "कोकी फॉलिया"।

ऑर्थोफॉर्म-हाइड्रो क्लोराइड—[ ले० Orthoform-hydrochloride ] एक औषध जो १ भाग ६ भाग जल में घुल जाती है। दे० "कोकी फॉलिया"।

ऑर्थो-मोनो-ब्रोमो-फेनोल—[ अं० Ortho-mono-bromo-phenol ] एक वनकृशई रंग का द्रव। दे० "एसिडम् कार्बोलिकम्" या "पैरामोनो क्लोरो फेनोल"।

ऑर्थोसिफन प्टेमिनिअस—[ ले० Orthosiphon-stamineous, Benth. ] तुलसी भेद।

पर्याय—जावा टी (Java tea.)—अं०।

कोमिस कॉटजिङ्ग-मल०। ऑसिमम् कॉङ्गिफोलियम् (Ocimum longifolium), ऑ० ग्राण्डिफ्लोरम् (O. Grandiflorum)—ले०।

### तुलसी वर्ग

(N. O. Labiatae)

उत्पत्ति-स्थान—भारतवर्ष, जावा, पूर्वी द्वीप समुदाय (भारत) तथा ऑस्ट्रेलिया।

वानस्पतिक-विवरण—एक खुले शाखा युक्त चिरायु लुप जो १ से ३ फीट ऊँचा, किञ्चित् श्वेत लोमयुक्त या चिकण (लोम शून्य) होता है; प्रकाण्ड (धड़) चतुष्कोणीय; पत्र २ से ४ इंच की दूरी पर सम्मुखवर्ती (युग्म), पत्र डबडी की ओर नलिकाकार न्यूनकोण में अन्त होते हैं; पत्रडंठल, अण्डाकार वा अण्डा-भालाकार, प्रायः नोकीला, १-२ इंच लम्बा, विषम दंष्ट्राकार होता है; पुष्प श्वेत वा नीलगूँ, खुला हुआ किन्तु सूक्ष्मतर आन्तिक गुच्छों में प्रत्येक गुच्छे में ४-६ की संख्या में डंठल की चारों ओर चक्र रूप में लगा होता है; पुष्प बाह्य कोप १ इंच, घण्ट्याकार, अधोमुखी होता है; पुष्पाभ्यन्तर कोप-नलिका त्रिगुण लम्बी, ओष्ठ अत्यन्त प्रसरित, नलिका की अपेक्षा छोटी तथा अत्यन्त पतली होती है। परागकेशर चार, पुष्पाभ्यन्तर-कोप-नलिका से द्विगुण वा त्रिगुण लम्बा होता है। गर्भकेशर उससे भी

लम्बा होता है। अस्थिकाएँ (Nutlets) चौड़ी आयताकार विष्वि (Rugulose) होती हैं।

रासायनिक संघटन—डॉक्टर पेरिनेली (Perinelle) के मतानुसार इस पौधे में एक द्राक्षौज (Glucoside) विद्यमान पाया गया जिसे ऑर्थोसिफोनीन (Orthosiphonin) नाम से अभिहित किया गया। इसके रवे जल में अत्यन्त विलेय, शुद्ध मद्यसार में किञ्चित् विलेय, समोहनी (ग्लोरोफार्म) में अत्यन्त अल्पमात्रा में विलेय और ईथर में सर्वथा अविलेय होता है।

प्रयोगांश—पत्र।

औषध-निर्माण—(१) तरल सत्व २०-३० बूँद, अति जलमिश्रित (हल्का किया हुआ) दिवस में ३ से ४ बार पर्यन्त, या २४ घण्टे में लगभग २ ड्राम।

उपयोग—परागकेशर एवं गर्भकेशर के लम्बा होने के कारण मलाद्वारनिवासी इसे कॉमिस कॉटजिङ्ग (मार्जार शमथु) कहते हैं। जावा में यह वृक्ष तथा बस्ति रोगों में अपने प्रभाव हेतु बहुत काल से प्रसिद्ध तथा उपयोग में आ रहा है। डच ईस्टइण्डीज के गवर्नर जनरल युरूप निवासियों में से प्रथम थे, जिन्होंने युरोपीय फार्माकोपिध्या के समग्र सूत्रल औषधि-समूह की परीक्षा करने के पश्चात् अरमरी की अत्यन्त वेदनापूर्ण अवस्था में, वक्र औषधि के लाभदायक प्रभाव का स्वयं अनुभव कर, उसके औषधीय गुणकी ओर ध्यान आकृष्ट की। इसके पत्र का शीत कषाय उपयोग में लाया गया और एक या दो दिवस पश्चात् उसे अपने कष्ट के सुधार का अत्यन्त सन्तोषप्रद अनुभव हुआ। सूत्र जो बहुत काल से अस्वच्छ एवं गाढ़ा आता था वह स्वच्छ हो गया, वृक्षजल लुप्त प्राय हुआ और बुद्धिमत्तापूर्वक चिरकात्तीन औषध उपयोग के पश्चात् उसके रोग मुक्त हो जाने का अनुमान किया जा सकता था। उनको आशानुसार वह हालैण्ड के द्रव्यगुणशास्त्र (Materia medica) में प्रविष्ट कर लिया गया।

डॉक्टर सी० एल वान डेर बर्ग जो "दी क्रिश्चियन इन ईण्ट इण्डिया" के लेखक हैं और चदेविया तथा जावा में बहुवर्षीय चिकित्सक रह चुके हैं, उक्त पौधेके मूलज विशेषतया अरमरी में, इसके लाभदायक प्रभाव, पुरातन चरितप्रदाह तथा वृष्यस्राव में इसकी बड़ी प्रशंसा करते हैं ।  
आथ्रोक्नेमम-इण्डिकम्-[ ले० arthrocnamum Indicum, Mag. ] जाटु पाण्डु-यं० । उमारी-ता० । कोय पिप्पली-ते० । गघोज चय । सुभर ।

आर्द्र-[ फ़ा० ] आटा । चूण० । विसान । (Flour) वि० [ सं० मि० ] सम्यक् पीसक । पुरदद० । दुःखदाई ।

आर्द्र कुनार-[ फ़ा० ] घेर का आटा । घेरचूर । घेर-चुन ।

आर्द्रज-[ फ़ा० ] तेन्दू । साग ।

आर्द्र-तोलः-[ फ़ा० ] हरीरे या काची जैसी एक प्रकार की आटा जिसे यतिगण आटे से पकाकर खाते हैं ।

आर्द्रन थेरा वाइम्पी-[ ले० Arthon thera vimpi ] खीप-दिल्ली । माहुर-दि० । चपकिया-कुमाँयू । कीप-सिध । भोवाटू-शं० ।

आर्द्रम, आर्द्रहम-[ ? ] सूरजमुखी । साज़रयूनः ।

आर्द्र-मैदः-[ फ़ा० ] मैदा । बारीक आटा । महीन आटा ।

आर्द्र-सवूसदार-[ फ़ा० ] यिना छाना हुआ आटा । गुप युक्त आटा ।

आर्द्रहम-[ ? ] साज़रयूनः । सूरजमुखी ।

आर्द्रज-[ छ० ] हाजवेर । अमल का वृक्ष । ( Juniperus communis. )

आर्द्र-वि० [ सं० मि० ] [ संज्ञा आर्द्रता ] । ( १ ) हरा । ताज़ा । नूतन । ( २ ) सगल वस्तु । क्रिप । भीगा । भीजा । ओदा । सीला । गीला । तर । सना । लथ-पथ । रतय, तर-अ० । Moist, damp, wet शं० । ( ३ ) सरस । ( ४ ) फाटिःयश्न्य । नर्म ।

आर्द्रक—संज्ञा पुं० [ सं० प्री ] शृंगवेर । अर्द्रक । अदरख ! खादी । भा० पू० १ अ० । मद् व० २६ "आर्द्रकं शृङ्गवेर स्यात्" अम० ।

आर्द्रकखण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का आयुर्वेदीय योग ।

अदरख, १ प्रस्थ . १६ पल ), गाय का घृत २ कुडुच ( ८ पल ), गाय का दूध २ प्रस्थ, मिस्री १ प्रस्थ ।

प्रक्षेपार्थ द्रव्य — पीपल, पीपलामूल, मिर्च, सोंठ, चीते की जड़, वायविडङ्ग, मोथा, नागकेशर, दारचीनी, छोटी इलायची, पत्रज, कचूर प्रत्येक का चूर्ण १-१ पल । यथा-विधि पाक प्रस्तुत करें ।

गुण- प्रातःकाल १ पल की मात्रा में सेवन करनेसे यह शीतपित्त, उदरद, शीत,उत्कोष्ठ,यक्ष्मा, रक्त-पित्त, कास, श्वास, अरोचक, वात, गुल्म, उदावर्त, शोथ,कण्डू और कुमिरोग का नाश करता है । और उदरस्थ अग्नि की वृद्धि तथा चतुर्विध की वृद्धि करता है । दृ० यो० त० ।

आर्द्रकघृत—संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आदी के स्वरस में पकाया हुआ नया घी ।

गुण—इसके पीने से मन्दारिन, उदररोग और सूजन दूर होती है । वंग से० सं० उदर रो० चि० ।

आर्द्रक-पाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अदरखको छीलकर चारो-बारीक टुकड़े करके लोहे या मिट्टी के पात्र में गाय के घी में यथाविधि भूनकर उसके बराबर गुड़ मिलाकर मंदारिन से पकावें । जब पाक सिद्ध होजाय, तब ठंडा करके उसमें सोंठ, जीरा, मिर्च, नागकेशर, जावित्री, छोटी इलायची, दारचीनी, पत्रज, पीपल, घनिया, कालाजीरा, पीपलामूल और वायविडङ्ग का चूर्ण मनाकर रखें ।

गुण—इसे प्रतिदिन अर्द्ध पल की मात्रा से सेवन करने से श्वास, कास, अरुचि, छद्मोग, प्रदन्धी, गुल्म, शोथ और शूलका नाश होता है एवं स्मरण शक्ति की वृद्धि तथा स्वरभंग का नाश होता है ।

आर्द्रक-मातुलुं गावलेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का योग जो अरुचि-रोग में प्रयुक्त है ।

निर्माण-क्रम—अदरख का स्वरस १ प्रस्थ, गुड़ ८ पल, चित्री नींबूका रस १ कुडुच(४पल)-

सबको एकत्र करके मन्दाग्नि से पकाएँ। जब पाक सिद्ध हो जाए, तब उसमें दालचीनी, तेजपात, छोटी इलायची, सोंठ, मिर्च, पीपल, हड़, बहेड़ा, आमला, धमासा, चोते वी जड़, पीपलामूल, धनियॉ, जीरा सकेद, जीरा स्याद प्रत्येक का चूर्ण १-१ कर्प मिलाकर यथाविधि रक्खें।

गुण—इसके उपयोग से अरुचि, रुच्य, कामला, पांडु, सूजन, कास, श्वास, अफारा, उदररोग, गुल्म, प्लीहा और शूल का नाश होता है। वृ० नि० रत्ना०।

आर्द्रकस्वरस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्द्र का रस अदरक का स्वरस। आदार रस-ग्रं०। Ging-gor juice (Succus Zingiber) च० द० उव० चि०।

इसमें पुराना गुड़ मिलाकर पीने से तथा बकरी का दूध पीने से हर प्रकार की सूजन नष्ट होती है। वृ० नि० र० शोथ।

आर्द्रिका—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वनार्द्रक। वनजा। अरण्यज आर्द्रिका। पेठ। दे० “अरण्यजार्द्रक”। आर्द्रिकादि कल्क—संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का अदरक-योग।

निर्माण-विधि—अदरक और जवाखार का कल्क (चटनी) बनाकर किंचित् गरम करके जल के साथ पीने से अनेक देशजन्य जन-विकार नष्ट होता है। भा० म० खं० उवर चि०।

आर्द्रिकादि-कवलग्रह—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अदरक के स्वरस में संधानमक और सोंठ, मिर्च, पीपल मिलाकर कवल ग्रहण करें और बार-बार थूकते जाँय। इससे हृदय, मुख, क्लोम, मन्था, पार्श्व और गले आदि में लिस कफ निकलकर लघुता आजाती है। एवं पर्वभेद, उवर, सूर्जा, निद्रा, श्वास, गले, मुख और आँखों के रोग, गुहता, जड़ता और अरुचि आदि का नाश होता है। इस प्रयोग का बलाबल विचार कर २-४ बार करना चाहिये। सन्निपात के लिये यह अत्युत्तम प्रयोग है। च० द० उवर० चि०।

आर्द्रिकादि स्वरस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अदरक का रस और सोंठ का काथ अथवा त्रिफले के रस में शिलाजतु मिलाकर सेवन करने से त्रिदोषजन्य

शोथ रोग की शांति होती है। औषध पच जाने पर दुग्ध-युक्त भोजन करना चाहिये। वृ० नि० र०।

आर्द्रिकावलेह—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार की आयुर्वेदीय चटनी। योग निर्माण-विधि—अदरक ५० पल, गुड़ पुरांतन ५० पल, धनियॉ, अजवायन, लोहभस्म, जीरा, दालचीनी, तेजपत्र, इलायची और मोथा प्रत्येक का चूर्ण २-२ पल डालकर यथा-विधि पाककरें।

गुण—इसके सेवन से खँसी, अर्श, ज्वर, पीनस, सूजन, गुल्म और रुच्य रोगका नाश होता है। वै० दी० ३ वि०।

( २ ) आर्द्रिका १ प्रस्थ ( ६४ तो० ) लेकर उसका छिलका दूर करें। पुनः कूटकर ६४ तो० पुरांतनगुड़ मिला यथा-विधि पाक करें। पुनः इसमें १ कुडव ( १६ तो० ) घी डालें। फिर इसमें दालचीनी, तेजपत्र, नागकेशर, छोटी इलायची हरएक ४ तो०, त्रिकुटा ३ पल, जौंग, भारंगी, अहूसा, चिरायता, पुष्करमूल, देवदारु, असगंध, जावित्री, त्रिफला, अमर, खदिरसार, मुलहठी, प्रत्येक २-२ तो० बारीक चूर्ण कर उसमें मिलाएँ। मात्रा—१-२ तो०।

गुण—इसके सेवन से श्वास, रुच्य, शोष, १० प्रकार की नपुंसकता, कफ, कोप, आमवात, मंदाग्नि उदर-ग्रह, हृदय रोग और रक्त दोषादि नष्ट होते हैं। यह अग्नि को वृद्धि कर वल-वीर्यकी वृद्धि करता है। यो० चि०।

आर्द्रिकाष्ट—संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] हरी लकड़ी। हरिद्रा-यदारु।

आर्द्रचरणा—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चिकने पैर वाली स्त्री।

आर्द्र चिकण—संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) धानौफल ( २ ) श्रीफल। विल्व। रा० नि० व० २३। ( ३ ) कच्ची चिकनी सुपारी। आम चिकण सुंवाक।

आर्द्रज—संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सोंठ। शुष्की। रा० नि० व० ६।

आर्द्रकुटजावलेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अतिसार में प्रयुक्त होनेवाली एक प्रकार की चटनी ।

योग—हरे कुड़े की छात्रा १०० पल लेकर १ द्रोण जलमें पकाएँ, जब चौथाई भाग शेष रहे तब छानकर उबमें-जजाळू, धौ के फूल, वेज-गिरी, पाठा, मोचरस, मोथा और अतीस, इनमें से प्रत्येक का १-१ पल चूर्ण मिलाकर पुनः पकाएँ । जब गाढ़ा होकर करछी से लगाने लगे, उत्तार लें ।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसे पानी, बकरी के दूध या चावलों के माँड़े के साथ सेवन करने से रक्त विरह्ने, वेदनायुक्त और अन्य हर प्रकार के प्रवल अतिसार, रक्तमदर, चवासीर और प्रवाहिका का नाश होता है । वृ० नि० २० अतिसार वि० ।

आर्द्रता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) नमी । शीलापन । तरी । ह्रद । सील । ( २ ) नवीनता । ताजगी । ( ३ ) कोमलता । नमी ।

आर्द्रत्व-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] दे० “आर्द्रता” ।

आर्द्र-दाडिम-निर्य्यास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्द्र दाडिम के फल का स्वरस । ताजे अन्तर के फल का रस । सि० यो० आरोच० चि० श्री कृष्ण ।

आर्द्र-मरिच-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आम-मरिच । कच्ची मिचं । काँचा मरिच-यं० ।

गुण—कच्ची मिचं कुड़-कुड़ गरम, पाक तथा रस में मीठी, पित्त को नहीं उत्पन्न करनेवाली ( अविषज ), चरपरी, भारी और अग्निप्रदीपक, है तथा कड़वी, रुचिकारक, स्वादु एवं अश्वन्त-कफघातहरणकारक है और हृद्रोग व कृमिनाशक है । वै० निव० ।

आर्द्रमापा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वन उद्द । मसवन । वनमास । मापपर्या । रा० नि० व० ३ ।

आर्द्रवटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रसिद्ध भोज्य पदार्थ । अदरक का बड़ा । आदीका बड़ा । आदा बड़ा-यं० ।

इसके बनाने की रीति—सूँग की पिट्टी की बड़ी बनाकर तेल में पकाएँ । फिर उसे हाथ से मलकर चूर्ण कर लें, उसमें भुनी हुई हींग छोटे छोटे आदी के टुकड़े, भुना हुआ जीरा, मिर्च, नींबू का रस और अजवायन ये सब युक्ति से

मिलाकर फिर कड़ाई में पकाएँ । इसके उपरान्त इसके गोले बनाकर उसके भीतर मसाला भर कर फिर उन गोलों को तेल में पकाएँ । पकने पर उसे कड़ा में डाल दें ।

गुण—ये बड़े रुचिकारक, पाचक, हलके, बल-दायक, अग्नि प्रदीपक, तृप्तिकारक, पथ्य और विदोषनाशक हैं । भा० पू० १ भ० ।

आर्द्रवृत्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आर्द्रवृत्तीय ] सरस वृत् । तर दरदल ।

आर्द्र-शाक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] हरी आदी । ताजा अदरक । सरस आर्द्रक । रा० नि० व० ६ ।

आर्द्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) काला अतीस । कृष्णातिविषा । ( २ ) अगस । ( ३ ) २७ नक्षत्रों में से छठें नक्षत्र । ( ४ ) आदी । अदरक । रा० नि० व० ६ ।

आर्द्राख्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अदरक । आदी ।

आर्द्राद्रि, आर्द्राद्रिसानुजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आयमाथा । ( *Delphinium zaili* ) के दे० नि० ।

आर्द्राशनि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) विजली । विधुत् । ( २ ) एक अक्ष ।

आर्द्रास्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आदी । अदरक । आर्द्रक ।

आर्द्रिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) छोटा अदरक । सुद्ध आर्द्रक । भा० पू० १ भ० । ( २ ) हरा धनिया । कच्चा धनियाँ । आर्द्र-धनिका । काँचाधने-यं० ।

गुण—“कड़ुई, मीठी, मृदल और पित्त उत्पन्न नहीं करती” । “आर्द्रिका भेदनी, भारी, तीक्ष्ण, गरम और दोषन है, पाक में चरपरी और मीठी, रूखी और वात-कफनाशक है ।” वा० सू० ६ अ० ।

आर्द्र-मात्रिक-निरूह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] एक प्रकार की वस्ति ।

योग—दशमूल का काढ़ा ३२ तो०, परखंड तैल ८ तो०, शहद ८ तो०, सौंफ १ तो०, सेंधानमक १ तो० इन औषधियों से तैयार की हुई निरूह वस्ति—वात-रक्त, कोढ़, खाँसी, विषम-ज्वर, अशमरी, मूत्रकृच्छ्र, शुल्म, झीडा, हत्तीमक, विदोषगन्ध



विकार और साक्षिपातिक रोगों को शीघ्र दूर करंती है। चरक सुश्रुत में अनेक प्रकार के निरुह वर्णित हैं; परन्तु वैद्यों ने इसीका व्यवहार विशेष किया है। यह आत्रेय कथित निरुह है। वंग० सं० निरुह वि०।

आर्निवीन-[ फ्ला० ] जंगली कन्दी। Dragon plant.

आर्निका-मॉण्टेना-[ ले० Arnica montana, Linn. ] अद्रि ताग्रकूट। पार्वती चार-पत्रा। पार्वती धूम्र-पत्रा। पहाड़ी तमाकू। माउण्टेन डुबेको ( Mountain tobacco ), लेपर्ड्स-बेन ( Leopards-bane )-अं०। त्र्यगुल-जबली, बत्तुल जवाल। त्र्यगुल-जवाल, लिसानुल-हुम्बुल-वी, दरुनज नमीसा-अं०। तम्बाकू-कोही, जहरे-पलङ्ग-फ्ला०। पहाड़ी-तम्बाकू, चीतेमारजहरे-उ०।

नॉट आफिशल ( Not official. )

मिश्र वर्ग

( N. O. Compositae )

एक छोटा सा छुप जो मध्य व दक्षिणी युरोप के पर्वतीय देश तथा साइबेरिया में उत्पन्न होता है।

प्रयोगांश—इस छुप की अंथियाँ, छोटी-छोटी जड़ें तथा कलियाँ औषध के काम आती हैं।

नोट—दे०“आर्निकीपत्तोरौज”।

आर्निकी-पत्तोरौज-[ ले० Arnicae-flores ] अद्रि ताग्रकूट सुडुल, पार्वतीय तमाकू की कली-हिं०। आर्निका-फ्लावर्स ( Arnica-flowers )। जहूरुत्तवगुल-जबली-अं०। गुञ्जहे तम्बाकू-कोही-फ्ला०।

ऑफिशल ( Officialae. )

मिश्र वर्ग

( N. O. Compositae. )

टिप्पणी—यह आर्निका मॉण्टेना (जंगली तमाकू) की शुष्क कलिकाएँ हैं, जो औषध के काम आती हैं।

वानस्पतिक विवरण—कलियों की बालदार सुखिडियों पर १६-२० दानेदार ( लोमश ) पंख-दियों और बहुत सी खोखली पीली पत्तियाँ

(Florets) लगी होती हैं। इनके गिर्द दो पंक्तियाँ किशकी युक्त पत्तियों की पाई जाती हैं। फल लहरदार, पतले और लोमश होने हैं। गंध प्रिय तथा स्वाद कटु होता है।

ऑफिशल योग

( Official preparations )

टिङ्कचूरा आर्निकी फ्लोरम् ( Tinctura arnicae florum )-ले०। टिङ्कचर आर्निका फ्लावर्स ( Tincture of arnica-flowers )-अं०। अद्रि ताग्रकूट मुकुतासव-हिं०। सन्नाहे जहूरुत्त-वगुल जबली-अं०। तम्बाकू की कलियों का टिङ्कचर-उ०।

निर्माण-विधि—आर्निका फ्लावर्स २ आउंस, मधुसार ( ४१<sup>०</sup>/<sub>१०</sub> ) आवश्यकतानुसार, पकौतेशान द्वारा एक पाइण्ट टिङ्कचर प्रस्तुत कर लें।

मात्रा—१ से १ फ्लुइड ड्राम ( २-४ मिलि-ग्राम )।

आर्निका की फार्माकालॉजी अर्थात् प्रभाव

वहिः प्रभाव—आर्निकाके बाह्य प्रयोगसे त्वचा की शिराओं की गति मिलती है और यदि उसके वाष्प को उड़ने से रोका जाय तो उससे त्वचा पर प्रदाह होकर विसर्प की तरह त्वचा लाल हो जाती है और उस पर ददोवे प्रभृति निकल आते हैं।

अन्तः प्रभाव—उद्गशील तैल की तरह यह एक उष्ण सुगंधित ( Warm aromatic ) औषध है। अन्नप्रणाली को उत्तेजित कर आमाशय वा आन्त्र की गतिको तीव्र करती है। अधिक मात्रा में यह सशक्त आमाशयान्त्र-क्षोभक है अर्थात् इससे रचन व वमन होने लगते हैं। थोड़ी मात्रा में यह रक्तवाहकसंस्थान ( Vascular System ) और वात वा नाड़ी संस्थान ( Nervous System ) को परावर्तित रूप से गति देती है; परन्तु अधिक परिमाण में देने से यह उनको निर्वल करती है और इससे किसी भी भाँति भ्रांशेय एवं सूक्ष्म उत्पन्न हो जाती है। त्वचा और वृक्क के लिये भी यह एक अस्तरकोत्तेजक ( Remote Stimulant. ) है।

आर्नीका के थेराप्युटिक्स अर्थात् उपयोग  
बहिर्प्रयोग—उक्त औषध को अधिकतर लोथान  
रूप में ही उपयोग में लाया जाता है। अस्तु एक  
भाग इसके टिङ्गचर को दस भाग पानी में मिला  
कर इसे प्रूसेस ( चोट खाए हुए या कुचले हुए  
स्थान ) और स्प्रेन्स ( संघि वितान, मोच खाए  
हुए स्थान ) पर लगाने से वेदना कम हो  
जाती है और चोट की जगह नीली नहीं पड़ने  
पाती।

अन्तः प्रयोग—आन्तरिक रूप से इस औषधि  
का बहुत कम उपयोग करते हैं। बहुशः आनु-  
मानिक जाभों को दृष्टि में रखकर इसको घुरे  
प्रकार के ज्वरों में निर्बलता हरण हेतु और मदा-  
रय ( Dolerium tremens ), आम-  
वात, पुरातन कास और प्रवाहिका प्रभृति रोगों  
में इसे लाभप्रद बतलाया गया है; परन्तु इसके  
फल सन्दिग्ध सिद्ध हुये।

इसके फूलों के टिङ्गचर को इसकी जड़ के  
टिङ्गचर की अपेक्षा श्रेष्ठतर एवं प्रभावामक  
विचार किया जाता है। अस्तु, अमरीका के नवीन  
उपनिवेशों में इसका ही अधिकतया व्यवहार  
किया जाता है।

आर्नीकी-रेडिक्स—[ ले० *arnicae radix* ]  
पहाड़ी तम्बाकू की जड़।

आर्नीकी-रहाइजोमा—[ ले० *Arnicae rhizoma* ]  
अद्रिताम्रकूट-मूल, पर्वतीय तमाकू की जड़-  
हिं०। आर्नीका रेडिक्स ( *arnica radix* ),  
आर्नीका रहाइजोम ( *arnica rhizome* )  
—अं०। जन्तुत्तयमुल-गन्धकी, दरुनज नमीसा-अं०।  
वीर्य तम्बाकू-कोही-फ़ा०। पहाड़ी तम्बाकू की  
जड़-उ०।

ऑफिशल ( *Official* )

मिश्रवर्ग

( *N. O. Compositae* )

वानस्पतिक विवरण—यह १ से २ इंच  
लम्बी, १/४ से १/२ इंच मोटी जेलनाकार अर्थात् गोल  
और लम्बी श्याम धूसर चूर्ण की खुरदरी ( विपम  
तलीय ) ग्रंथियाँ या गोल चक्र टुकड़े जिनके ऊर्ध्व  
भाग पर शाखाओं के चिह्न और अधः भाग की

और तार जैसी बारीक छोटी-छोटी जड़ें निकली  
हुई होती हैं। गंध—विशेष प्रकार की मिय।

स्वाद—कटु एवं क्षामक।

परीक्षा—वेलेरियन और सर्पेण्टरी की जड़ें  
स्वरूप में इनके समान होती हैं, किन्तु उनमें से  
प्रत्येक की गंध विशेष प्रकार की होती है।

रासायनिक संघटन ( वा संयोगी तत्व )-  
इसमें ( १ ) आर्नीसीन ( *arnicin* ) अर्थात्  
अद्रिताम्रकूटीन या पार्वतीय तम्बाकू सत्व, ( २ )  
इन्सुलीन ( *Inulin* ), ( ३ ) उड़नशील तैल  
( *Volatile oil* ) और ( ४ ) राल  
( *Rosin* ) ये चार अवयव होते हैं।

ऑफिशल योग

( *Official preparations* )

टिङ्गचूरा आर्नीकी ( *Tinctura arni-  
cae* )—ले०। टिङ्गचर ऑफ़ आर्नीका ( *Inc-  
ture of arnica* )—अं०। अद्रिताम्रकूटासव  
—हिं०। सुन्नाहू तन्गुल् जवकी—अं०। तम्बाकू  
तम्बाकू कोही—फ़ा०।

निर्माण-क्रम—आर्नीका रहाइजोम का ४०  
नं० का चूर्ण १ आउंस, मद्यसार ( ७० ०/० )  
यथावश्यक, चूर्ण को मद्यसार में तर करके पर्को-  
लेशन की विधि से १ पाइण्ट टिङ्गचर तयार कर  
लेवें।

वि० दे० “आर्नीकी फ्लोरीज”।

आर्नीट्रोफी-एपोरेटिका—[ ले० *arnitrophe-epo-  
retica* ] घी कुशी-बं०।

आर्नीसीन—[ अं० *arnicin* ] पार्वतीय तम्बाकू का  
सत्व। दे० “आर्नीका मॉण्टेना”।

आर्नोट्टा—[ अं० *arnotta* ] लटकन द्वारा प्राप्त  
एक प्रकार का रंग। इ० हैं० गा०।

आर्नोट्टा-हार्ट-लीहड—[ अं० *arnotta, heart-  
lovead* ] लटकन। ( *Bixa orellana* )।

ऑर्पिमेण्ट—[ अं० *orpiment* ] इक्षुता। हर-  
ताल।

ऑर्फोल—[ अं० *orphol* ] एक घुलनेवाला चूर्ण।  
दे० “विजमथ साल्ट्स”।

आर्बोर, वाइटी—[ अं० *arbor,vitae* ] एक  
प्रकार का वृक्ष जिससे चन्दस नाम की गोंद प्राप्त

होती है। ( Sandarach tree, ara tree-शं० ।

आव्यूटीन-[ शं० Arbutin ] आव्यूटीन । रोछ । दाख का सत्व ।

आर्सेयक-[ ? ] यकाहन । सदानिग्र ।

आर्मो-कार्पम्-सेनोआइडिस-[ ले० Ormocarp- umsenoides, D. C. ] जंगली मूँग । जंगली मंगी । काटमोरझी-ता० । दे० "अडवी- मूँग" ।

आमोरेशीई रेडिकस-[ले० Armoraciae rad- ix ] अरश्य मूलक, जाङ्गल ( वन्य ) मूलक, वन- मूली-हिं० । हॉर्स रेडिश रूट ( Horse- radish root)-शं० । जङ्गर फल्लुलुवरी-शं० । तुर्व दशती-क्रा० । जङ्गली मूली-उ० ।

ऑफिशल ( Official. )

सार्पप वगें

( N. O. Cruciferoe. )

उत्पत्ति स्थान—ब्रिटेन, युरूप और उत्तरी अम- रीका । इसका उत्पत्तिस्थान वस्तुतः पूर्वी युरूप है; परन्तु अब यह ब्रिटेन प्रभृति में सर्वत्र घोई जाती है । यह कॉकलिपरिया आमोरेशिया (Coc- hlearia armoracia ) अर्थात् अरश्य- मूलक ( हशीयतुल् सुझालिक या फल्लुलुवरी ) की ताङ्गी जड़ है जो कृपि किये हुए पौधों से पत्र शाने से पूर्व काटकर एकत्रित करली जाती है ।

वानस्पतिक विवरण—यह जड़ बेजनाकार, लम्बी और गोल, कुछ-कुछ गावटुमी (शंकाकार) होती है; जिसका ऊपर का सिरा मोटा होता है जिस पर गिरी हुई पत्तियों के चिह्न होते हैं । जड़ की मोटाई ( व्यास ) १/४ से १ इंच और लम्बाई १ फु० वा अधिक, वर्ण बाहर से सूक्ष्म पीताभा- युक्त या किञ्चित् भूरा; भीतर से सफ़ेदी मायक । स्वाद-उग्र । यदि इसको छीजा या कुचला जाय तो इससे अत्यन्त उग्र गंध आती है ।

टिप्पणी—भारतवर्ष में जिन लेखकों ने आमो- रेशिया रेडिकस का हिंदी नाम सहिजने की जड़ लिखा है, धारनव में उन्होंने भूल की है । यह सहिजने की जड़ नहीं, प्रत्युत उसकी एक उत्तम प्रतिनिधि है अर्थात् भारतवर्ष में सहिजने की

जड़ को इसके स्थान में व्यवहार कर सकते हैं । म० अ० डा० ।

रासायनिक संघटन—इस जड़ में एक ऐसा फ्लेवॉन ( खमीरी माट्टा ) पाया जाता है जो जल की उपस्थिति में एक पारद स्वभाव का तैल- व्युटाइल सल्फोसाइनाइड उत्पन्न कर देता है । गोया इसमें एक उद्वनशाल तैल है जो काले सरसों के तैल की तरह होता है ।

परीक्षा—कभी कभी इसकी जड़ का वस्सनाम मूल ( Aconite root ) से धोका हो जाता है, जो आश्चर्यजनक वात है; अस्तु यहाँ इन दोनों जड़ों के पारस्परिक भेदों का वर्णन कर दिया जाता है ।

( १ ) हॉर्स-रेडिशरूट (अरश्य मूलकमूल)- आकार—यह चकी होती है; अस्तु इसका व्यास १ या १ 1/2 इंच और लम्बाई १ फुट या अधिक तथा यह बेजनाकार होती है ।

वर्ण—बाहर से पीताभायुक्त और भीतर से श्वेत सजा युक्त ।

गंध—छीलने पर तीव्र या उग्र ।

स्वाद—चरपरा ।

( २ ) वस्सनाम मूल (Aconite root) आकार—यह छोटी होती है, अस्तु इसका व्यास 1/2 से 3/4 इंच और लम्बाई २ से ४ इंच तथा यह गावटुमी (शंकाकार) होती है ।

वर्ण—बाहर से श्याम धूसरित और भीतर से सफेद श्वेतसारीय ।

गंध—कुछ नहीं ।

स्वाद—चवेण करने पर चुनचुनाहट या सन- सनाहट का बोध होता है ।

हॉर्स-रेडिस के काय—जालावर्द्धक, उच्छेजक और सूत्रक ।

आफिशल योग

Offical preparations

नाम—स्पिरिटस आमोरेशी कम्पोजीटस (Spi- ritus armoraciae compositus )- ले० । कम्पाउण्ड स्पिरिट आक हॉर्स रेडिस ( Compound spirit of horse-ra- dish )-शं० । अरश्यमूलक मद्य मिश्रण-हिं० ।

रूढ़ ऋजुल्यरीं मुरकय-ख० । मुरकय रूढ़ तुर्व दृशी-क्रा० ।

निर्माण-क्रम—छिनी हुई हास-रेडिश की जड़ ५ थाउंस, कटु नागरज के शुष्क एक्का चूर्ण ५ थाउंस, जायफल कूटा हुआ ५५ ग्रैन, मधु-सार ( ३०% प्रतिशत ) १ १/२ पाइंट, परिश्रुत जल १ १/२ पाइंट-सम्पूर्ण शवयव को परस्पर योजित कर दो पाइंट द्रव परिश्रुत कर लें।

मात्रा—१ से २ फ्लु० ड्रा०=( ३.५ से ७.१ ग्रु० सें ) ।

अरएय मूलक ( Horse-radish ) के प्रभाव

वह्निः प्रभाव--राई के समान हास रेडिश का स्वचा पर ( Rubifacient ) प्रभाव होता है। इससे स्वचा रक्त वर्ण की हो जाती है एवं उसके स्त्रावों की भी वृद्धि होती है, किन्तु उसके यह सब प्रभाव राई से कम होते हैं। उक्त प्रभाव हेतु यह कभी उपयोग में नहीं लाई गई।

अन्तःप्रभाव—अरएयमूलक(Horse radish)जब चबाया जाता है तब लालाप्रियियों पर इसका उत्तेजक प्रभाव होता है और वह इनके स्त्रावों को अनिबद्धित करता है; अस्तु यह लालास्त्रावक है। जब निगला जाता है तब यह आमाशयिक स्त्रावों को बढ़ाता है। अस्तु यह आमाशय वलप्रद है। आत्मीकृत होने के पश्चात् यह पृष्ठ द्वारा विसर्जित किया जाता है और भ्रमणकाल में यह उन-उन अवयवों को, जो पथ में मिलते हैं, उत्तेजना प्रदान करता है। इस कारण यह वास्तविक मूत्रक है। इसमें सूक्ष्म स्वेदक प्रभाव भी है। सर हिटलो—

अरएयमूलक(Horse-radish)के उपयोग—

अन्तः प्रयोग—कण्ठ शैथिल्य (Relaxed throat) में इसकी ताज़ी जड़ तथा श्याम सर्प दोनों समान भाग के साथ से गण्डूप कराना लाभप्रद होता है। जब दाँतों में पीड़ा होती हो, तथा जिह्वा एवं कपोल शिथिल पड़ गये हों, तो इसके चबाने से लाभ होता है।

आमाशय की निर्बलता द्वारा उत्पन्न हुए अजीर्ण ( Atonic dyspepsia. ), पुरा-

तन आमवात तथा जचोदर में इसके उपयोग से लाभ होता है। इसका मिश्रित मद्य एक उत्तम सुगंधित एवं चातुनिरसराक ( Carminative. ) है।

आर्प-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऋषि संबंधी । पुराणा । ( २ ) ऋषिकृत । ऋषियों का बनाया हुआ । च० शा० ४ अ० पृ० ७२६ ।

आर्प-चिकित्सा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ऋषियों द्वारा की हुई चिकित्सा । ऋषियों की चिकित्सा की प्रणाली ।

आर्पम-वि० [ सं० त्रि० ] वृष संबंधी । वैज का । आपेर्मी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] केर्वाँच । कपिकच्छु । कौंच । आला कुशी-वं० । ( Mucuna pruriens ) । रा० नि० व० ३ ।

आर्पलक्षण-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] आर्प पुरुष के लक्षण । जो मनुष्य भजन, अध्यायन, व्रत, होम, ब्रह्मचर्य अतिथिव्रतका पालन करते हैं और मद, मान, द्वेष, राग, लोभ, मोह, लोभ, दोष रहित हों तथा प्रतिबचन, विज्ञान, उपधारण शक्ति सम्पन्न होते हैं, उनको आर्प कहते हैं । च० शा० ४ अ० ।

आर्सेटीन-[ अं० Arsacetin ] संखिया का एक यौगिक । दे० "संखिया" ।

आर्सीकोडाइल-[ अं० Arsycondilo ] एक प्रकार का यौगिक लवण । दे० "एसिडम्-फेकोडिलिकम्" ।

आर्सीनाइल-[ अं० Arsinyl ] अरहेनाल ( Arrhenal. ) ।

आर्सेनेट-आर्सेन-आयर्न-[ अं० Arsenate of Iron ] हरे रंग का एक स्वादरहित चूर्ण । मल लोहेत ( Ferri arsenas. ) । दे० "संखिया" ।

आर्सेनियस-अनहाइड्राइड-[ ले० Arsenious anhydride ] गौरी पाषाणक । आखुपापाणक । संखियाविष । सोमलखार । दे० "संखिया" ।

आर्सेनियस-एसिड-[ अं० Arsenious acid ] गौरी पाषाणक । आखुपापाणक । संखिया विष । सोमलखार । दे० "संखिया" ।

आर्सेनियस आयोडाइड-[ अं० arsenious Iodide ] मल्ल नैलिट । इसकी नारंगी के रंग की बहुत बारीक कलमें होती हैं । दे० "संखिया"

आर्सेनियस आयोडाइडम्-[ ले० arsenii Iodidum ] मल्ल नैलिट । इसकी नारंगी के रंग की बहुत बारीक कलमें होती हैं । दे० "संखिया" ।

आर्सेनियस ब्रोमाइडम्-[ ले० arsenii-bromidum ] मल्ल ब्रह्मणिकम् ( Bromide of arsenium, ) ।  
पोलापन लिये सफेद रंग के बहुत बारीक रवे जो जल में घुल जाते हैं । दे० "संखिया" ।

आर्सेनिक-[ अं० arsenic ] संखिया ।  
आर्सेनिकम्-[ ले० arsenicum ] सोमल ।  
मल्ल । गौरी पाषाण । आलु पाषाण । वि० दे० "संखिया" ।

आर्सेनिकल-पॉइजनिंग-[ अं० arsenical poisoning ] संखिया द्वारा विपाकता । दे० "संखिया" ।

आर्सेनिकल-पेस्ट-[ अं० arsenical-paste ] मल्लानुलेपन । यह दाँत बनानेवालों के काम आता है ।

आर्सेनिकल सिगरेट्स-[अं० arsenical cigarettes ] सोमलीय सिगरेट । दे० "संखिया" ।

आर्सेनिकेलिस-एसिड-[अं० arsenic acid] संखिया । मल्ल । सोमलामल । दे० "संखिया" ।

आर्सेनियोल हीमोल-[अं० arseniol hoemol] मल्लरहोल । दे० "हीमोल" ।

आर्सेनो-फेरेटोस-[ अं० arseno-ferrate ] एक मुख्य तरल औषधि जिसकी प्रत्येक चाय की चम्मच की मात्रा में  $\frac{1}{4}$  ग्रेन अल्ब्युमिनेट ऑफ़ आयरन और  $\frac{1}{100}$  ग्रेन मल्ल होता है । द्वि० मे० मे० । दे० "लोहा" ।

आर्सेनो-बेञ्जोल-[ अं० arsenobenzol ] सालवर्सन ( Salvarsan ), निओसालवर्सन ( Neosalvarsan. ) दे "सालवर्सन" ।

आर्सेमीन-संज्ञा पुं० [ अं० Arsamin ] सोमामीन ( Soamin ), एटाक्सिल (atoxyl ),

सोडियम एमिनोफेनिलआर्सेनेट ( Sodium aminophenylarsanate ) । यह उप-दंश दूर करने के लिए व्यवहार में आता है । १ से ३ ग्रेन की मात्रा में क्रमशः बढ़ाकर १० ग्रेन की मात्रा तक इसका त्वगन्तः अन्तःक्षेप किया जाता है । बहुत से लोग इसकी प्रशंसा करते हैं, परन्तु एतद्विषयक विस्तृत साहित्य का अनुशीलन करने पर अत्यन्त सतर्क पूर्ण व्यक्ति को भी इस बात का पूरा विश्वास हो जावेगा, कि यह एक अत्यन्त भयावह एवं विपैली वस्तु है ।

आर्से-वि० [ सं० वि० ] मल्लुक सम्बन्धी । आलु का ।

आल-संज्ञा स्त्री० [ सं० अल=भूमि का रंग ] ( १ ) आलु । आच्छक । आच्छुक ( सं० ) । आचू, आउ ( इ ) चू गाछ, आच्छु ( वै०श०; मेमो० ) दारुहरिद्रा ( इ० मे० प्लां )-वं० । मोरिण्डा साइट्रिफोलिया ( Morinda citrifolia, Linn. ), मोरिण्डा टिङ्कटोरिया ( Morinda tinctoria, Roxb. ) मोरिण्डा ब्रेक्टेटा ( Morinda bracteata ), मोरिण्डा लेट्रिफोलिया ( Morinda letrifolia )-त्रे० । इण्डियन मल्लवेरी ( Indian Mulberry )-अं० । चून-मरम् ( फा० इ० ), तुन-बु ( इ० मे० मे० )-ता० । मही-चेदु, मुलङ्ग चेदु ( इ० मे० प्लां ), मुञ्ज-पत्रचरी ( फा० इ० -ने० । कडपिलबु ( इ० मे० मे० )-मल० । हजदी-पौटे, तगते-मर-कना० । बरटिण्डियल ( इ० मे० मे० ), बरटोएडी, आस, आल, नागकुटा ( फा-इ० )-मरा० । आल ( इ० मे० मे० ), बरटोएडी ( मेमो० ), मञ्जिष्टा ? ( इ० मे० प्लां )-वम० । माकड़ फल-कॉ० । आचू-उदि० । लरनोङ्ग, आसुखट-आसा० । चहली ( इ० मे० प्लां ), बनकशरी-सन्ता० । आच, आहूच ( इ० मे० प्लां )-म० प्र० ।

मञ्जिष्टा वर्ग

( N. O. Rubiaceae. )

उत्पत्ति स्थान—यह समग्र भारतवर्ष के उष्ण प्रचान प्रदेशों में लगाया जाता वा जंगली होता है ।

धानस्पतिक वर्णन—एक पौधा जिसकी खेती पहले रंग के लिए बहुत होती थी। यह प्रत्येक दूसरे वर्ष बोया जाता है और दो फुट ऊँचा होता है। इसका मूल रूप ३०-४० फुट का पूरा पेड़ होता है। इसके दो भेद हैं—एक मोटी (बड़ी) आल (Morinda tinctoria, Roab.) और दूसरी छोटी आल (Morinda citrifolia, Linn.)। छोटी आल फसल के बीज से बोई जाती है। इसके पेड़ अपेक्षाकृत छोटे होते हैं। पत्ती आयताकार मसृण, प्रसरत (चमकीली), १०-१२ इंच लंबी और ४-२ इंच चौड़ी होती है, गिराएँ पांडु वर्ण की पर्ण भीतरी पृष्ठ पर स्पष्ट होती हैं; फूल सफेद; पंखड़ी लंबी फुलेलाकार; फल आयताकार ३ इंच वा इससे अधिक लंबा, मद्धित रसपूर्ण पुष्पाद्यावरणों (फ्लोरियॉ) से संघटित होता है, जिसमें १-१ बीजयुक्त गूदे के अनेक खंड होते हैं जो भली भाँति संलग्न पर्ण रेखाओं द्वारा ध्रुवों में विभाजित होते हैं। प्रत्येक ध्रुव पर एक-एक वृषाकार चिह्न होता है। यह पांडु पीलाभ हरिद्र वर्ण का होता है जिससे खूब पक जानेपर सड़े हुए पनीर की सी शरवन्त दुर्गंध आती है। बीज काला और बिहरीके बीजकी तरहका होता है। मोटी आलके वृक्ष अपेक्षाकृत बड़े होते हैं। इसकी पत्ती, फल, फूल छोटी आल के बहुत समान होते हैं। परंतु फल अपेक्षाकृत छोटा और पत्ती कीमल रोमावृत्त होती है और इसके एक भेद में तो यह सर्वथा ऊन की तरह की रोहरों से व्याच्छादित होती है। कोई कोई उद्भिद विद्या-विशारद इसे मोटी आल की ही जंगली जाति यतबतते हैं। मोटी आल बड़े पेड़ों के बीज से आपाद में बोई जाती है। आल की जड़ की छाल ललाई लिये भूरे रंग की, लगभग मसृण होती है, जिसका स्वाद विषमिपाजनक किंचित्तिक्त होता है। लकड़ी कड़ी नारंगी-पीत वा ललाई लिए पीले रंग की होती है। तुरत की खोदी हुई जड़ की गन्ध सरपरी एवं आम्राष्ट्र होती है। इसकी छाल और जड़ गोंदासे से फाटकर दौड़ा में सड़ने के लिये टाका दी जाती है और कई दिनों में रंग तैयार होता है। बुंदेलखंड, फोटा, मालवा, बूँदी, प्रभृति, स्थानमें तथा दक्षिण भारत

में इसकी खेती होती है। महिसुर की आल सर्वोत्कृष्ट होती है।

संज्ञानिर्णायक टिप्पणी—किसी-किसी यूनानी ग्रंथ में लिखा है कि यह एक वृक्ष की जड़ है। यह पेड़ पुराना और बड़ा होता है तो उसे आळी कहते हैं और द्विर्षीय, त्रिर्षीय की जड़ को आषा कहते हैं। सुहीत आजम में लिखा है कि आल मजीठ की एक जाति भी है जिसको अरबी में फुव्वः कहते हैं। दाराशिकोही और मुकर्रिदात इमामी में आल की अरबी संज्ञा फुव्वः लिखी है। यह सर्वथा असत्य एवं अ-मक है। आल न मजीठ की किस्म का नाम है और न वह और मजीठ एक वस्तु है, बल्कि दोनों पृथक् पृथक् द्रव्य हैं। राजती का कारण यह जान पड़ता है कि आल से भी कपड़े रंगे जाते हैं और मजीठ से भी।

कृषि—आल की बोआई दो प्रकार से होती है—प्रथम बीज छुँटकर, द्वितीय क्यारी घनाकर बीज डाले जाते हैं। बीज छुँटने के उपरांत ज़मीन को हल से जोतकर मीढ़ें बना देते हैं, जिसमें बीज भिष्टी के नीचे पड़ जाँय। १५ वा २० रोज में अंकुर निकल आते हैं, तब खेत को निराकर गोंदा जाता है। प्रथम वर्ष कई बार निराई और गोंदाई करनी पड़ती है और जनवरीसे जूनतक गरमी के दिनों में ३-४ बार ज़मीन सींची जाती है। पहले वर्ष के उपरांत पुनः कुछ नहीं करना पड़ता। इसके तीसरे वर्ष आल फूलने फलने लगती है। चौथे वर्ष फरवरी और मार्च में यह खोद डाली जाती है और भूप में सूखने के लिए छोड़ दी जाती है। सूखने के उपरान्त इसे उत्तम, मध्यम और निकृष्ट इन तीन श्रेणियों में बाँट लेते हैं। एक बीगड़े में ४८ से ७२ मन के लगभग ताज़ी जड़ निकलती है। उपयुक्त पौधों में से सभी नहीं काट डाले जाते, प्रत्युत कुछ बीज के लिये छोड़ दिए जाते हैं। जब ये छः वर्ष के हो जाते हैं, तब इनके फलको संगृहीत कर इनकी राशि जगा देते हैं और ऊपर से फूस आदि से ढाँक कर सड़ने के लिए छोड़ देते हैं। फिर बीज को धोकर बोने के लिए रख देते हैं। आल के

पौधे के बीच-बीच गेहूँ तथा अन्य अनाज भी बोये जाते हैं।

रासायनिक संघटन—जड़ और जड़की छाल में एक प्रकार का लाल रंग होता है जिसे आर्च्युकीन (Morindin) कहते हैं। यह आल का रवादार सत है। फल के स्वरम में सेवान्ज (Malic acid), नीचू का तेजाव (Citric acid), ग्लूकोज (Glucose), पेक्टिन (Pectin) और नियॉस होता है। पके फल में प्रचुर परिमाण में शर्करा होती है। पक्का फल मृदुरेचक है।

प्रयोगांश—पत्ती और फल।

औषध-निर्माण—यह प्रायः तेल के योगों में पड़ती है। जैसे—कंदर्पसार तैल (भैष०) आदि।

गुणधर्म तथा प्रयोग

डिमक—आर्च्युक नाम से आल का प्रयोग भारतवर्ष में लाल रंग के लिए अत्यंत प्राचीन काल से होता आ रहा है। पत्ती एवं फल का औषधीय उपयोग भी बहुत प्राचीन है। अन्यथा—

(१) सुगंधि औषधियों के साथ इसकी पत्ती को पीसकर वा कथित कर अतिसार और प्रवाहिका में चरता जाता है। वल्य एवं ज्वरघ्न रूप से भी इसका प्रयोग होता है।

(२) संधिशूल (Gout) निवारणार्थ एवं लतों को ठीक करने के लिए इसके रस (पत्ती का रस) का चाह्य प्रयोग होता है। (दूरी)

(३) फल श्वरोधोदाटक एवं आर्च्यु प्रवर्तक माना जाता है। (पेन्सली)

(४) थोड़ी राई के साथ जलाई हुई पत्तियों का काड़ा शिश्वतिसार की उत्कृष्ट घरेलू दवा है। इ० मे० पूर्ण०।

(५) आल के कच्चे फलों को जलाकर उसमें लवण मिला मसूड़ों पर लगाएँ। पिलपिले मसूड़ों (Spongy-gum) में इसका लाभदायक उपयोग होता है। (वैट डिक्शनरी)

(६) उग्र विरेचक रूप से जड़ का प्रयोग होता है। (वैट)

(७) संकोचक रूप से मोठी आल की जड़ का आंतरिक प्रयोग होता है। (इविन)

(८) नादकर्णी—भारतवर्ष में इससे खाता-बही आदि पर चढ़ाने के खारुआ कपड़े रंगे जाते हैं। कहते हैं कि इससे रंगे हुए कपड़े में दीमक नहीं लगती।

(९) श्वरोधोदाटक और रजः प्रवर्तक रूप से फल और पत्ती का प्रयोग होता है। इनका प्रयोग वल्य एवं ज्वरघ्न रूप से भी होता है।

(१०) आल के फल के रस का शर्बत बना उसका गंधूप करने से कंठघ्न में लाभ होता है। (Indian materia Medica, P. 560-1)

(११) कच्चे फल की कड़ी बनाई और खाई जाती है। फा० इ० २ भ०।

आल का फल तिरकी और अन्य आभ्यंतरिक श्वयवों की रुकी हुई रक्तव्यत को बढ़ाता है। यह आर्च्यु का प्रवर्तन करता और उसकी रुकावट को मिटाता है। यह फोड़े और चोई को नष्ट करता है। इसके पत्तों का काड़ा पिलाने से ज्वर घटता है। बला पैदा करने के लिए इसके पत्तों को कथित कर पिलाना चाहिये। इसकी जड़ का काड़ा पिलाने से दस्त आते हैं। दस्त बंद करने की दवाओं के साथ इसके पत्तों को औटाकर पिलाते हैं। इसका फल पीसकर घाव में भर दें, इससे खून आना घट हो जाता है। (ख० अ०)

(२) इस पौधे से बना हुआ रंग।

सि० [ सं० त्रि० ] अनल्प। अधिक। ज्यादा।

संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] (१) हृदताल। हरिताल। प० मु०। शार्ङ्ग०। 'पिञ्जरं पित्तकं ताल-मालञ्च हरितालकं'। (अमर २। ६। १०४)

(२) मछली वा मँदक का अंडा।

संज्ञा स्त्री० [ देश० ] (१) एक कीड़ा जो सरसोंकी फसल को हानि पहुँचाता है। माहो। (२) प्याज

का हरा डंठल। (३) कट्टू। लौकी। (मालवा)

संज्ञा पुं० [ सं० शार्ङ्ग ] (१) नीलापन।

तरी। शार्ङ्गभाव। सील। (२) शॉस्। अशु।

संज्ञा पुं० [ देश० का० ] बरगद। बट।

संज्ञा पुं० [ देश० मालवा ] मजीठ की तरह की एक लाल जड़ है।

संज्ञा पुं० [ देश० ] एक प्रकार का कैंडीला पौधा । स्याह काँटा । किंगरई । वि० दे० "किंगरई" ।

आल, आलक-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] (१) हरिताल । हरताल । हड़ताल । प० सु० । शाङ्ग० । ( २ ) शान्तपर्णा विशेष ।

आल-कुशी-[ थं० ] केवॉच । कौच । कपिकच्छु । ( *Mucuna prurions.* )

आलकुहॉल-[ थं० Alcohol, सं० कोहल ] मयसार । पुष्पकोहल ।

आलगर्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का पानी का सॉप । डेफ्टा । जलसर्प । धलगर्द ।

आलगूच-[ थं० ] घृचरुहा । गुन्दाक । वॉदा । चन्द्रा । वंका ।

आलङ्ग-[ फ्रा० ] ( *Sloe* ) इ० हें० गा० ।

आलजिहा-संज्ञा स्त्री० दे० "अलिजिहा" ।

आलञ्ज-[ फ्रा० ] ( *Prunus spinosa* ) इ० हें० गा० ।

आलतुल्लुआन-[ थं० ] लालाग्रंथि । गुहृदे-तद्-वृक्षिस्रान । ( *Salivary gland.* )

आलतुल्हकंत-[ थं० ] वह मांसपेशी या वात-तन्तु जिसके द्वारा शरीर में गति उत्पन्न होती है । गत्युत्पादक अवयव । ( *Locomotive organ.* )

आलद-[ फना० ] } यर्गद का दूध । बड़ का दूध । बटचीर ।

आलद-भरा-[ फना० ] }

आलद-हालु-[ फना० ] }

आलदूपक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का प्रतुद पत्ती । सु० सू० ४६ थं० ।

आलना-संज्ञा पुं० [ सं० आलय+प्रत्न० लाना ] घोंसला । खोंथा ।

आलपाका-संज्ञा पुं० [ थं० Alpaca ] (१) एक प्रकार का ऊँट जो दक्षिण अमेरिका के पेरू प्रांत में होता है । इसका माल लम्बा और मुलायम होता है । अलपाका । ( २ ) अलपाका का ऊन । ( ३ ) एक प्रकारका कपड़ा । दे० "अलपाका" ।

आलपो-गाडा-पञ्जम-[ ता० ] } आलु-युधारा ।

आलपो-गाडा-पण्डलु-[ ते० ] } *Prunus (Prunum)* सं० फ्रा० इ० ।

आलफस्तुक-फर्- [ थं० ] पिस्ते का छिलका । पिस्त बल्कल ।

आलवेरो, डेलदायवॉलो-[ थं० Albero-deldi-avolo ] अलीरे हिन्दी । हिन्दी अंजीर । फा० इ० ३ भ० ।

आलम-संज्ञा पुं० [ थं० आलम् ] ( १ ) दुनिया । संसार । जगत् । ( २ ) फारसी मुहावरे में आलम का प्रयोग दशा, अवस्था, स्वरूप के अर्थ में होता है । जैसे-आलमे ख़ाव=सुखा मर्या । आलमेशवाय=युवावस्था ।

आलम-पाल-[ ता० ] बरगद का दूध । बड़का दूध । बट-चीर ।

आलम-मस्ती-संज्ञा पुं० [ थं० ] ऐयाशी । इन्द्रिय-निरति । रंगरस ।

आलम-सुरीर-[ थं० ] आलम कवीर अर्थात् ब्रह्मायुध का उल्टा । पिच्छ अर्थात् मनुष्य । ( *Microcosm.* )

आलमारी-संज्ञा स्त्री० दे० "अलमारी" ।

आल-मिराव-[ ? ] पठारी-बन्धन ।

आलमेटीन-[ थं० Allmatien ] दे० "फार्मे-लिन" ।

आलमेरीन-[ थं० Almarene ] एक मिश्र औषध । दे० "गाल्थेरीई ऑलियम्" ।

आलम्ब-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अवलंब । आश्रय । सहारा । ( *Suspensory* ) । ( २ ) आधार । ( ३ ) टेक । सहारा लेनेवाली चीज़ । ( ४ ) लंब । सीधे खड़ी लकीर । उमूद । वि० [ सं० नि० ] नीचे की ओर लटकने-वाली चीज़ । जो नीचे झुका हो ।

आलम्ब-कूट-संज्ञा पुं० [ सं० ] कपाल की पश्चात् अस्थि में महा छिद्र के ऊपर उधर समस्त भाग के नीचे के पृष्ठ पर का वह उभार जो ग्रीवा के प्रथम कसेरुका के संधिप्रवर्द्धन के ऊपर टिकता है । ( *Occipital condyles.* )

आलम्बन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] [ नि० आलम्बित आलम्बी ] (१) आश्रय । सहारा । अवलम्बन । ( २ ) आधार । बुनियाद । ( ३ ) कारण । सबब ।



आलम्ब-स्नायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Suspe-nsory ligament. ) । स्नायु विशेष ।  
 आलम्बा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की मकड़ी जिसकी पत्ती जहरीली होती है ।  
 आलयः-[ फ्रा० ] मेदा । नर भेदा । पुरुष मेप ।  
 आलय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) घर । मकान । गृह । वासस्थान । ( २ ) स्थान ।  
 आलयून-[ यू० ] गालयून ।  
 आलर्क-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पागल कुत्ते का जहर जिस कुङ्कुर का विष । “निहन्ति विषमालर्कं मेघशृन्तु मिवानिलः ।” ( सु० )  
 वि० [ सं० त्रि० ] जिस कुङ्कुर सम्बन्धी । पागल कुत्ते का ।  
 आलवण-संज्ञा पुं० दे० “आलवणा” ।  
 आलवणा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) तीव्र नामक वृक्ष । गुण—यह कफ मेद और कृमिनाशक है । ( २ ) आल । आच्छुक् ।  
 आलवण्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] लवणरस भिन्नत्व । फीकापन । लवणशून्यत्व । अलवण्यता । अलवण्यत्व । वेनमकी । वेत्तज्जती ।  
 आलवण्य-वृक्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] तीव्र नामक वृक्ष । दे० “आलवणा” ।  
 आलवना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० “आलवणा” ।  
 आलवाल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कियारी । घेरा । थाला । अवाल । जलाधार । “स्यादालवालमावालमावापः” । अम० ।  
 आलविप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सुश्रुत के अनुसार वे जंतु जिनके आर ( आल ) में जहर हो । डंक मारनेवाले जंतु, जैसे-बिच्छू, विरवंभर ( एक कृमि ), राजीव, मत्स्य, उच्छिर्तिंग और समुद्र वृश्चिक ( समुद्री बिच्छू ) । सु० कल्प० ३ अ० ।  
 आलविषा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की मकड़ी जिसका जहर असाध्य होता है । लूता । जहरीली मकड़ी । अलविषा । सु० कल्प० ८ अ० ।  
 आल स्पाइस-[ अंग० Allspice ] क्लिफ्लुस्सो-दाग । दे० “पाइमेएटा” ( Pimenta ) ।  
 आलरपाइस-आइल-[ अंग० Allspice-oil ] रोगान क्लिफ्लुस्सोदान । रोगान अवाज़ीर । दे० “पाइमेएटा” Pimenta ।

आलस्पाइस ट्री-[ अंग० Allspice tree ] नवात क्लिफ्लुस्सोदान । अवाज़ीर । ( Pimenta officinalis ) दे०-“पाइमेएटा” ।  
 आलस्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शक्ति रहने पर भी कार्य करने में अनुत्साह । सुस्ती । काहिली । आलस । जैसे-“शक्तस्य चाप्यनुत्साहः कर्मस्वालस्य मुच्यते ।” “आलस्यं मधुरास्यता ।”-भा० म० १ भ० उ० चि० । संस्कृत पर्याय-अलसता, तन्द्रा, कौसीद्य ( हे० ), मन्दता, कार्य प्रद्वेष ।  
 आलहे-वाज़िलः-[ अंग० ] उदर प्रभृति कोषावयवों से जल निकालने का यंत्र । मिञ्जल । A trocar.  
 आलहे-राफिअः-[ अंग० ] ऊपर उठानेवाला यंत्र । ऊर्ध्वोत्थापक यंत्र । Elevator.  
 आलहे-शीरकश-[ फ्रा० ] स्तन से दूध निकालने का यंत्र । चूषुक दुग्धाहरक यंत्र । Breast-pump.  
 आला-[ वम्ब० ] आल । आच्छुक् । ( Morinda citrifolia. )  
 [ ता० ] ( १ ) यर्गद । चद । घट । ( २ ) अरवध । पीपल वृक्ष ।  
 संज्ञा पुं० [ अंग० आलाः ] यंत्र । हथियार । दे० “आलः” ।  
 वि० [ अंग० आला ] ऊँचा । अखल । अक्षी ।  
 वि० [ देश० ] ( १ ) आर्द्र । जिन्न । तर । गीला । ( २ ) सपूय । पूयसावी । जम्मी । पीप देनेवाला ।  
 आलाइश-संज्ञा स्त्री० [ फ्रा० ] ( १ ) गंदी वस्तु । मल । गलीज़ । ( २ ) घाव का गंदा खून, पीप वगैरह । ( ३ ) पेटके भीतर की अँतड़ी इत्यादि ।  
 आलाकृतीतस-[ यू० ] “ह. जलवनी” ।  
 आलाकुशी-[ वं० ] केंवाँत्र । कौंच । कपिकच्छु ।  
 आलाक्त-वि० [ वै० सं० त्रि० ] विषाक्त । इाहरवृष्ता । ( ऋक् ६ । ७५ । १५ ) । “आलाक्ता अलेन विपेणाक्ता” । ( सायण )  
 आलात-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अक्षोर । कोयला । अलात । रा० नि० व० २० । ( २ ) लकड़ी जिसका एक छोर जलता हुआ हो । जलती लुआशी । लुक ।

संज्ञा पुं० [ अ० ] ( १ ) इन्द्रिय व्यापार शास्त्र की परिभाषा में मुख्य मुख्य कार्य के अवयव । अंग । ( Organs ) । ( २ ) शब्दशास्त्र की परिभाषा में चौरफाड़ के भिन्न भिन्न योजन । हथियार । ( Instruments ) ।  
 आलात-कैलूसियः- [ अ० ] कैलूस अर्थात् आहार-रस का आचूषण करनेवाले यंत्र ।  
 आलात-गि, ज्ञा, अश्रु, ज्ञास गिज्ञा- [ अ० ] आहार-वयव, जैसे, अन्नप्रणाली, ग्रामाशय, अन्नहत्यादि । ( Organs of food. )  
 आलात-तनफुकुस- [ अ० ] श्वासोच्छ्वास संस्थान । श्वास प्रवासावयव । अश्रु, ज्ञास तनफुकुस । जैसे, कण्ठ, फुकुस आदि । Organs of respiration.  
 आलात-तनासुल- [ अ० ] जननेन्द्रियाँ । उत्पादक संस्थान । अश्रु, ज्ञास तनासुल, जैसे- दोनों मुष्क, श्काशय, शिरन प्रभृति । Sexual organs organs of generation.  
 आलात-चौल- [ अ० ] मूत्रावयव । मूत्र संस्थान । जैसे, वृफहृदय, गतिनीहृदय, वस्ति, मूत्रप्रणाली । Urinary organs.  
 आलात-हृज्म- [ अ० ] पाचकावयव । पोषण संस्थान । जैसे मुख, कंठ, ग्रामाशय, अन्न प्रभृति । Digestive organs.  
 आलात-हृकृत- [ अ० ] गत्युत्पादक अवयव; जैसे, मांसपेशियाँ और वाततन्तु आदि । Organs locomotion.  
 आलात-हि, स्स- [ अ० ] ज्ञानेन्द्रियाँ, जैसे, चक्षु, कर्ण, नासिका ( प्राण ) जिह्वा और त्वचा, Organs of senses.  
 आलान-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) हाथी बाँधने का खूँटा वा खंभा । हला० । ( २ ) हाथी बाँधने का रस्सा वा जंजीर । ( ३ ) बंधन । रस्सी । वेड़ी ।  
 आलाप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आलापक, आलापित ] ( १ ) संगीत के सात स्वरों का साधन : तान भेद । ( २ ) वात-चीत । कथोपकथन । संभाषण ।

आलापिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] लौकी की बनी हुई मुरली । मउहर ।  
 आला वास्टर- [ जर० Alabaster ] गोदन्ती हरताल । ( Calcium Sulplate ) इ० मे० मे० ।  
 आलाबु, आलाबू-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] लौशा । कद्दू । लौकी । श० र० ।  
 आलाम- [ अ० अलम का बहु० ] ( १ ) व्यथा । वेदना । पीड़ा । दर्द । दे० "अलम वा वज्रु" । ( २ ) दुःख । क्लेश ।  
 आलाम-वाद्-वलादत- [ अ० ] प्रसव के उपरान्त होनेवाली पीड़ा । बच्चा होने के पीछे का दर्द । खवालिक ।  
 आला-मरम्- [ त० ] ( १ ) बर्गद । चढ़ । चटवृष्ट । ( २ ) पीपल । अश्वस्थ ।  
 आलाम-भारिस्- [ अ० ] पेट की मरोड़ । औदरीय आवेष्टन ।  
 आलाम-वज्जुल-मफास्ली- [ अ० ] } संधिवेदना ।  
 आलाम-हि, दारिड्यः- [ अ० ] }  
 आमवात । आमवात संबंधी व्यथा । Rheumatism.  
 आलायश-दे० "आलाइश" ।  
 आलाल-मेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का प्रमेह ।  
 आलाल मेह के लक्षण  
 जिसके संतुओं के समान, पिच्छिल, तारयुक्त मूत्र आता हो उसको "आलाल मेह" कहते हैं, यह कफ दोष से होता है । च० नि० ४ अ० ।  
 आलावर्त्त-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] कपड़े का धंखा । वस्त्र-व्यजन । कापटेर पाखा-यं० । "आलावर्त्त तु वस्त्रस्य ( व्यजनम् )" हे० च० ४१२ ।  
 आलास्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] घड़ियाल । नक्र । कुम्भीर । निहंग । मगरमच्छ । "नक्रः कुम्भीर आलास्यः ।" हे० च० । ४ । ४१२ ।  
 आलंग-संज्ञा पुं० [ देश० ] घोड़ियों की मस्ती । फामानक । भूल । खुल ।  
 आलि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) विच्छू । वृश्चिक । ( २ ) भौरा । भिड़ । अमर । ततैया । मे० लहिक । ( ३ ) अमरी । ( ४ ) पंक्ति ।

अवली । ऊतार । (२) सेतु । पुल । बाँध । (६)  
रेखा । (७) सखी । सहेली । वयस्या । (८)  
कूलवाजा ।  
ऑलिपट-[ अ० Oleate ] [ बहु० Oleates ]  
दे० “आलिपेटम्” ।  
ऑलिपटम-[ले० Oleatum] [बहु० Oleata]  
दे० “आलिपेटम्” ।  
ऑलिपेटेड-मर्करी-[अ० Oleated-mercury]  
हाइड्रार्जिरम् ऑलिपेटम् । (Hydrargyrum  
oleatum) (Mercuric oleate)  
दे० “पारा” ।  
ऑलिपेसीई-[ ले० Oleaceae ] जैतून वर्ग ।  
आलिकन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मालाकन्द ।  
आलिगाँ-[ वै० सं० स्त्री० ] एक प्रकार का सर्प ।  
आलिङ्गन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आलिङ्गित,  
आलिङ्गी; आलिङ्ग्य ] गले से लगाना । हृदय से  
लगाना । परिरंभण । आश्लेष । प्रीति पूर्वक  
आपस में मिलना । (Embrace.) रत्ना० ।  
नोट—यह ७ प्रकार की बहिरंतियों में गिना  
गया है । जैसे—आलिगन, चुंबन, परस, मर्दन,  
नख, रद-दान और अधरपान ।  
आलिखर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मंजर । घड़ा ।  
आलिजर । त्रिका० ।  
आलिनी-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “आलिन्” ।  
आलिन्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] विच्छू । वृश्चिक ।  
आलिप-वि० [ सं० त्रि० ] आलेपन कर्त्ता । आलेपन  
कारक । तिला करनेवाला । जो चुपड़ता हो ।  
आलिप-वि० [ सं० त्रि० ] लीपा-पोता । आलेपन-  
कृत् ।  
ऑलिबेनम्-[ ले० Olibanum ] कुन्दुर ।  
लोवान ।  
आलिम-वि० [ अ० आलिम ] विद्वान । पंडित ।  
संज्ञा पुं० [ अ० ] विद्वान पुरुष । पड़ा लिखा  
आदमी ।  
आलिम ववज़ाइकुल् अज़ज़ा[S-[ अ० ] इन्द्रिय  
व्यापार शास्त्री । इन्द्रिय-कार्य विशारद । शरीर  
कार्य-विज्ञानवेत्ता । ( Physiologist. )  
आलिम विज्ञातात्-[ अ० ] वनस्पति शास्त्रज्ञ ।

वनस्पति शास्त्र विशारद । वनस्पति शास्त्र वेत्ता ।  
उद्भिद् विद्या विशारद । ( A botanist. )  
आलिम विल्-अज़्ज़ान-[अ०] ओपधि-शास्त्र विद् ।  
आपधि शास्त्रज्ञ । ( A herbolist. )  
आलिम-विल् अमरा-ज़-[ अ० ] रोगशास्त्रज्ञ ।  
विकृति विज्ञान विशारद । रोग शास्त्र के ज्ञाता ।  
( Pathologist. )  
आलिम-विल्-तशरीह-[ अ० ] शस्य शास्त्री । शस्य-  
चिकित्सक । व्यवच्छेदक । चीर फाड़ का ज्ञाता ।  
( Anatomist. ) ।  
आलिम्पना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वृत्ति । संतुष्टि ।  
आसूदगी । छुहाहट । त्रिका० ।  
ऑलियम्-[ ले० Oleum ] [ बहु० ऑलिया  
Olea ] तेल । तैल । तैलम्-सं० । दे० “तैल” ।  
आलियम्-अजोवान-[ ले० Oleum ajowan ]  
अजवाइनका तेल । यमानी तैल । (Ptychotis-  
oil. ) मात्रा— $\frac{1}{2}$  से ३ बूँद ।  
आलियम्-अबीएटिस-[ले० Oleum abiates]  
oil of pine, oil of siberian fir.  
देवदार का तेल ।  
आलियम्-अर्जेण्टाई-[ ले० Oleum-argenti ]  
दे० “चाँदी” ।  
आलियम्-आजाडिरैकटी-[ ले० Oleum-azadi-  
rachtae ] निम्ब तैल । नीम का तैल । फा०  
इं० १ म० । दे० “नीम” ।  
आलियम्-आरेन्शियाई कार्टिसिस-[ ले० Oleum  
aurantii corticis ] नारंगी के छिलके  
का तैल । oil of orange peel.  
आलियम्-आर्गोमोनी-[ले०Oleum-argemone]  
मरुप का तैल ।  
आलियम्-आर्गेमोनिस्-[ ले० Oleum-argem-  
ones. ] भइभाड़ का तैल । फा० इं० १ म० ।  
आलियम् आर्सेनीसाई-[ ले० Oleum-arseni-  
ci. ] मल्ल तैल । दे० “संखिया” ।  
आलियम्-आलिही-[ ले० Oleum-Olivae ]  
जैतून का तैल । जैत-अ० । रोगने जैतून-  
फा० । जैतू नेरगोय-ता० । जैतून-नुने-ते० ।  
जैतून-तेल-वं० । Olive oil-सं० फा० इं० ।  
मे० मे० ।

- आलियम्-आलिही-कम-एसिडो-आलिफको-[ ले०  
Olium-olivae-cum-acido-oleico ]  
जैतून का तैल ( Lipanin ) जिसमें  
५ प्रतिशत जैतूनाम्ल ( Oleic acid ) मिला  
होता है। सुगंध के लिए इसमें थोड़ा सूक्ष्म  
बादाम-तैल मिलाया हुआ होता है। यह काड  
मध्य ( मछली ) ( Cod-liver oil ) की  
प्रतिनिधि है।  
मात्रा— $\frac{1}{2}$  से १ ग्राम। दे० “आलियम्  
आलिही”।
- आलियम्-इन्फर्नाल- [ ले० olium infernale ]  
बाघभोरसड का तैल। कानन-एरसड तैल। फा०  
इं० ३ भ०।
- आलियम्-एकोनाइटीनी-[ ले० Oleum-acon-  
itinae ] बरसनाभ तैल। बच्छनाम का तैल।
- आलियम्-एण्ड्रोपोगोनिस-[ ले० Oleum-andr-  
opogonis ] खवी का तैल। जामजक तैल।  
फा० इं० १ भ०।
- आलियम्-एनाकार्डियाई-[ ले० Oleum ana-  
cardii ] काजूका तैल। (Cashew-nut-  
oil.) फा० इं० १. भ०।
- आलियम्-एनीथाई-[ ले० Oleum-anethi ]  
सोआ का तैल। शतपुष्पा तैल। रोगन-शिवित।  
( Oil of dill. ) दे० “सोआ”।
- आलियम्-एनीसाई-[ ले० Oleum anisi ]  
अनीसू का तैल। रोगने-अनीसू। ( Oil of  
anise ) दे० “अनीसू”।
- आलियम्-एन्थिमिडिस-[ ले० Oleum anthe-  
midis ] चाबूने का तैल। रोगने-चाबूने।  
दुह-नुल-चाबूनेज। (oil of chamomile.)  
दे० “चाबूना”।
- आलियम्-एमिगडली-[ले०Oleumamygdale]  
बादाम का तैल। वाताद तैल। ( Almond  
oil ) दे० “बादाम”।
- आलियम्-एमिगडली-अमारी-[ले० Oleum-am-  
ygdalae amarae. ] कट्टप बादामका तैल।
- आलियम्-एमिगडली-पीर्सक-[ले० Oleum-am-  
ygdalae-porsic. ] ईरानी बादामका तैल।  
ईरानी रोगन बादाम। दे० “बादाम”।
- आलियम्-एमिगडली-एसेंयल-पीर्सक-[ Oleum-  
amygdalae Essential Persic ]  
ईरानी सूक्ष्म-बादाम तैल।
- आलियम्-एरेकिस-[ ले० Oleum-arachis ]  
चिनिया बादाम का तैल। ( Earth-nut-  
oil, Arachis oil, ground-nut-oil,  
Pea-nut oil ) दे० “भूँगफली”।
- आलियम्-काडमियाई-[ ले० Oleum-cadmii ]  
आलियम्-कार्डैमम्-[ले०Oleum-cardamum]  
इलायची तैल।
- आलियम्-कार्डैमोमाई-[ ले० Oleum-carda-  
momum ] इलायची का तैल। एलातैलम्-सं०।  
रोगन इलायची-फ्रा०। दे० “इलायची”।
- आलियम्-कालोसिन्थ-[ ले० Oleum-colocy-  
nth ] इन्द्रायन का तैल।
- आलियम्-केजुपुटाई-[ ले० Oleum-cajupu-  
ti ] कयपूती का तैल। रोगन कायापुटी-फ्रा०।  
( Oil of cajuput ) दे० “कयपूती”।
- आलियम्-केडीनम्-[ ले० Oleum-cadinum ]  
हाऊवेर का तैल। हपुप-तैल। रोगन केड फ्रा०।  
दे० “हाऊवेर”। पी० वी० एम।
- आलियम्-केप्सिकम्-[ले० Oleum-capsicum]  
लालमिर्च का तैल। सुख मिर्च का तैल।
- आलियम्-केम्फोरी-[ ले० Oleum-camphor-  
ae ] कपूर का तैल। कपूर-तैल। फा० इं०  
३ भ०।
- आलियम्-केरियो-फाइलाई-[ले०Oleum caryo-  
phylli ] लौंग का तैल। रोगने-करन्कल।  
( Oil of cloves ) दे० “लौंग”।
- आलियम्-केरुआई-[ ले०Oleum carui ] स्याह-  
जीरे का तैल। कृष्ण-जीरेक तैलम्-सं०। रोगने  
कराविया-फ्रा०। ( Oil of caraway )  
दे० “कृष्णजीरेक” या “कालाजीरा”।
- आलियम्-केलीडोर-[ ले० Oleum-calidore ]  
केतकी का तैल। केवदे का तैल।
- आलियम्-केलोफाइली-[ले० Oleum.calophy-  
lli ] पुलाग तल। फा० इं० १ भ०।
- आलियम्-केसीई-[ ले० Oleum-cassiae ] तज  
का तैल।

आलियम्-कोपाइवी-[ले० Oleum-copaibae] रोगने चलसाँ कोपाइवी । रोगने कोपाइवा । (Oil of copaiba ) दे० “कोपेवा” ।

आलियम्-कोरियाण्डराई-[ ले० Oleum-coriandri ] धनियाँ का तैल । धान्यक तैल । रोगने करनीज़-फ़ा० । ( Oil of coriander ) दे० “धनियाँ” ।

आलियम्-क्युकरवीटा-[ ले० Olum cucurbita ] कहु का तैल । रोगन-कहु । दे० “कहु” ।

आलियम्-क्युबेबी-[ ले० Oleum cubebae ] कवावचीनी का तैल । रोगने कवावचीनी, रोगने कवाव:- फ़ा० । ( Oil of Cubebs. ) दे० “कवावचीनी” ।

आलियम्-क्रोटोनिस-[ ले० Oleum-crotonis ] जमालगोटे का तैल । जयपाल-तैल । ( Crotn-oil ) दे० “जमालगोटा” ।

आलियम्-गर्जन-[ ले०Oleum-garjan ] गर्जन का तैल । दे० “गर्जन” ।

आलियम्-गाइनो कार्डिई-[ ले० Oleum-gynocardiiae ] नावल मूगरे का तैल । फा० इ० १ भ० । दे० “चालमूगरा” ।

आलियम्-गार्सीनीई-[ले०Oleum garcineae] कोकम का तैल । फा० इ० १ भ० । दे० “कोकम्” ।

आलियम्-गालथेरीई-[ ले० Oleum gaultheriae ] गन्दपूरो का तैल । ( oil of winter-green ) मात्रा—५ से १५ वूँद । फा० इ० २ भ० । पी० नी० पूस ।

आलियम्-गोसिपिआई-[ ले० Oleum gossypii ] चिनौले का तैल । दे० “कपास” । फा० इ० १ भ० ।

आलियम्-ग्रेमिनिस-साइट्रे टाई-[ ले० Oleum graminis citrati ] रूसा का तैल । रोहासे का तैल । गन्ध-वृष तैल । रोगने हज़्ज़िर-फ़ा० । दे० “रूसा” ।

आलियम्-चापायन-लीह-[ ले० Oleumchapanayan leave ] अनन्नास का तैल । दे० “अनन्नास” ।

आलियम्-चा(का)र्टा-[ ले० Oleum charta ] कागज़ का तैल ।

आलियम्-चालमूग्री-[ ले० Oleum chaulmoogree ] चावलमूगरे का तैल । ( Chaulmoogra oil, Gynocardi-oil. )

आलियम्-जटमांसी-[ले०Oleum jatamansi] जटमांसी का तैल । मात्रा—२ से ६ वूँद । दे० “जटमांसी” ।

आलियम्-जुनीपरस सेविना-[ ले० Oleum juniperus sabina ] दे० “आइलआफसेविना”

आलियम्-जुनीपराई-[ ले० Oleum juniperi ] हाऊवेर का तैल । हबुपा तैल । अरशर का तैल । ( oil of juniper ) दे० “हाऊवेर” ।

आलियम्-जैट्रोफी-[ ले०Oleum jatrophee ] व्याघ्रैरंड का तैल । वाघभैरंड का तैल । किंजिकनट आइल । फा० इ० ३ भ० ।

आलियम्-टेरीबिन्थीनी-[ ले० Oleum terebinthinae ] तारपीन का तैल । रोगने तारपीन-फ़ा० । (Oil of Turpentine) दे० “तारपीन” ।

आलियम्-टेरीबिन्थीनी-रेक्टिफिकेटम्-[ले०Oieum terebinthinae rectificatum. ] तारपीन का शुद्ध तैल । रोगने तारपीन खालिश । ( Rectified oil of Turpentine )

आलियम्-डिप्टेरो कार्पी-[ ले० Oleum dipterocarpi ] गर्जनका तैल । फा० इ० १ भ० ।

आलियम्-डीलाइनी-[ले० Oleum deelineae] दे० “पैराफीनम् लिक्विडम् Paraffinum liquidum.”

आलियम्-थिओब्रोमेटिस-[ ले० Oleum theobromatis ] थिओब्रोमा का तैल ।

आलियम्-नाइट्रम-[ ले० Oleum nigrum ] मालकाँगनीका तैल । स० फा० इ० । (Black oil ) दे० “मालकाँगनी” ।

आलियम्-नाइट्रो ग्लीसरीनी-[ ले० Oleum-nitro-glycerine ] वादाम के तैलमें १ प्रतिशत नाइट्रो ग्लीसरीन मिलाकर बनाया हुआ एक तैल ।

मात्रा—१ से २ चूँद मिश्री की ढली वा घताशे पर ढाल कर सेवन करें। दे० "ट्राई नाइट्रो ग्लोसरीन"।

आलियम्-पचौली—[ ले० Oleum patchauli ]

प्रालियम्-पाइनार्ड—[ ले० Oleum-pini ] सनोचर का तेल। रोगने सनोचर, रोगने सरो-क्रा०। (oil of pine) दे० "सरो"।

आलियम्-पाइनी-सिल्वेस्ट्रिस—[ ले० Oleum pini-sylvestris ] अनजास का तेल। दे० "अनन्नास" (Fir-wood oil) पी० ची० पम।

आलियम्-पाइपरेटी—[ ले० Oleum piperatao ] पिपरमिष्ट का तेल। दे० "पुदिना"।

आलियम्-पाइपरिस—[ ले० Oleum piperis ] काजीमिचं का तेल। दे० "मिचं"।

आलियम्-पाइमेण्टी—[ ले० Oleum-pimenta ] (oil of pimento) ऑनस्पाइस का तेल।

आलियम्-पाइरीथ्री—[ले० oleum pyrethrae] अकरकर का तेल। अकरकरम तैल। दे० "अकरकरा"।

आलियम्-पासले—[ ले० oleum parsley ] अजवाइन का तेल। दे० "अजवाइन"।

आलियम्-पिटोसिलोनी—[ ले० Oleum pito-siloni ] अजवायन का तैल।

आलियम्-पिसिस—[ ले० Oleum piscis ] मत्स्य तैल-सं०। मच्छी (मछली) का तेल-हिं०, द०। मचार तैल-बं०। दुह-सुस्समक-दा०। रोगने-माही-क्रा०। मीन-येयथेय-ता०। घेपचूने-ते०। मत्स्यम-नै; मीन-नै-मल०। मीनिना-यथेय-क्रना०। मोसोलीच-तैल-मरा०। मीन-तैल, माज-तैल-सिंगा०। (Fish oil) सं० क्रा० ई०।

आलियम् फास्फोरिकम्—[ ले० Oleum phosphoricum ] फास्फरस का तैल। स्फुर तम्-सं०। रोगने फास्फोरस-क्रा०। (Phosphorated oil) दे० "फास्फोरस"।

आलियम् फास्फोरेटम्—[ले०Oleum phospho-

ratum ] फास्फरस का तैल। स्फुर तैलम्-सं०। रोगने फास्फोरस-क्रा०। (Phosphorated-oil) दे० "फास्फोरस"।

आलियम् फेनिक्जुलाई—[ ले० oleum foeniculi ] सोंफ का तैल। रोगने वादियान। दे० "सोंफ"।

आलियम् प्युमिलिओनिस—[ले० oleum pumilionis ]

आलियम् वेजीई—[ ले० oleum basiac ]

आलियम् माइरिण्टिकी—[ ले० oleum myristicac ] जायफल का तैल। रोगने जौज्वयः-क्रा०। (oil of nat-meg.)। दे० "जायफल"।

आलियम् माइरिण्टीकी-एक्सप्रेसम्—[ ले० oleum myristicac aexpressum ] दवाकर निकाला हुआ जायफल का तैल। (Expressed oil of nut-meg.) दे० "जायफल"।

आलियम् मार्जार्म—[ ले० oleum marjaram ] मरुआ का तैल। दे० "मरुआ"।

आलियम् मिर—[ ले०oleum myrrh ] बोल का तैल। दे० "बोल"।

आलियम् मेटिकी [ ले० oleum matiacae ]

आलियम्-मेन्थी-पाइपरीटी—[ ले० oleum-menthae piperatae. ] पिपरमिष्ट का तैल। रोगने पुदीनाह क्रिबूक्रिबि-क्रा०। (oil of peppermint) दे० "पुदीना"।

आलियम्-मेन्थी-विराइडिस—[ ले० oleum-menthae viridis ] रोगने-नफरगडल-सुम्बुजी-क्रा०। (oil of spearnmit)-दे० "पुदीना"।

आलियम्-मेसिडिस, मेसिस—[ ले० oleum-macidis, C'is ] जावित्री का तैल।

आलियम्-गोरहुई—[ले० oleum-morrhuae] मत्स्य तैलम्। मछली के जिगर का तैल। रोगने (जिगर) माही-क्रा०। (Cod liver oil.) दे० "मोहुई" आलियम्"।

आलियम्-युकेलिप्टाई—[ ले० oleum-eucaly-

pti ] युकेलिप्टस-तैल । रूबोला का तैल ।  
(oil of eucalyptus) दे० “युकेलिप्टा” ।  
आलियम्-युलेकोन-[ ले० oleum eulachon ]  
कैण्डनफिश आइल । (Candle-fish-oil )  
आलियम्-रिसाइनी-[ ले० oleum recini ]  
परण्ड तैल । अगडी का तैल । रेंडी का तैल ।  
( Castor oil ) दे० “रेंडु” ।  
आलियम्-रोज़मेराइनी-[ ले० oleum rosma-  
rini ] रोमने गुले-सुर्जवहरी । ( oil of  
rosemary. ) दे० “गुलाव” ।  
आलियम्-रोज़ी-[ ले० oleum rosae ] इत्र  
गुलाव । गुलाव का इतर । रोमने गुले सुर्ज ।  
( oil of rose, otto of rose ) दे०  
“गुलाव” ।  
आलियम्-लम्बीकोरम्-[ ले० oleum lumbi-  
corum ] केशुप का तैल ।  
आलियम्-लाइनाइ-[ ले० oleum lini ] लीसीका  
तेल । अलसी का तैल ( Linseed oil. )  
दे० “अलसी” ।  
आलियम्-लाइमोनिस-[ले० oleum limonis]  
नीबूका तैल । जम्भीर तैल । (oil of lemon)  
दे० “नीबू” ।  
आलियम्-लेवेण्ड्युली-[ ले० oleum lava-  
ndulae ] लवेण्डर का तैल । रोमने ब्रजामी ।  
( oil of lavandula )  
आलियम्-सेण्टेलाई-[ ले० oleum-santali-  
flavi ] चन्दन तैल । चन्दन का तैल । रोमने  
सन्दल-का० । (oil of Sandal-wood.)  
दे० “चन्दन” ।  
आलियम्-से(वि)वन-[ ले० oleum-savin ] }  
आलियम्-सेविना- [ oleum-savina ] }  
oil of Savin-poison abortive.  
आलियम्-हाइड्रो-कार्पाई-[ले० oleum-hyd-  
rocarpi ] एक प्रकार के चावलमृगरे का तैल ।  
कडुकावच-तैल-मरा० ।  
आलियम्-हार्ट्स हानं-[ oleum-harts'-ho-  
rn ] वारहसिंगे का तैल ।

आलियम्-होम एट्रोपीनी कम कोकीना-[ ले० ole-  
um homatropinae cum-cocaina]  
दे० “वेलाडोना” ।  
आलिया-[ ले० olea ] दे० “तैल” ।  
आलिया-कस्पिडेटा-[ ले० olea-cuspidata,  
Wall. ] जैतून-अक्र०, कन०, ( हिं० ) ।  
को, कोहु, काव, कन-पं० ।  
आलिया-ग्लैण्ड्युली-फेरा-[ ले० oleum glan-  
dulifera, Wall. ] गुल्लि, खवन, सीर,  
फरश-पं० । गहर, गहदु, गहर-कुमाँ० । मे०  
सो० ।  
आलिया-डायोका-[ ले० olea-dioca ]  
आलियाएडर, कामन-[ अं० oleander, com-  
mon ] कनेर, करवीर । (Nerium olean-  
der )  
आलियाएडर,नेटेड-[अं० oleander,netted.]  
कारन्ता । ( Nerium reticulatum,  
Roxb. )  
आलियाएडर-मेडिसिनल-[ अं० oleander, me-  
dicinal ] इन्द्रयव । कुर्ची । ( Nerium  
antidysentericum, Linn. )  
आलिया-फेरुगिनीआ-[ ले० olea ferruginea,  
Royle. ] कुड़-हिं० । जैतून-अफ ।  
आलियम्-वर्गसेण्ट-[ ले० ] नारंगी के छिलके का  
तेल ।  
आलियम्-वेरिडिस-[ ले० oleum veridis ]  
हरे पुदीने का तैल । (oil of spearmint)  
दे० “पुदीना” ।  
आलियम्-वेरेट्रियनी-[ ले० oleum-veratri-  
nae ] पतल छिकनी सत्व-तैल । अमरीका  
की नकछिकनी के सत का तैल । दे० “नक  
छिकनी” ।  
आलियम्-सक्सिनी-[ ले० oleum-succinae ]  
अमर का तैल ।  
आलियम्-सक्सिनी-आकसाइडम्-[ ले० oleum  
succinae-oxidum ] नकली कस्तूरी का  
तेल ।  
आलियम्-सासाफ्रास-[ ले० oleum-sassa-  
fras ] सासाफ्रास का तैल ।

आलियम्-सिनी-[ oleum-cinae ] फा० इ० २ भ ।  
 आलियम्-सिनेपिस वालेटाइल-[ ले० oleum-sinapis volatile ] उदनशील सर्पप-तैल । राई का उदनेवाला तैल । ( Volatile oil of mustard ) दे० "सरसों" ।  
 आलियम्-सिनेरियम्-[ ले० oleum-cinereum ] धूसर तैलम् । रोगने-अरहव ( ग्राफी )-फा० । ( Grey oil ) दे० "पारा" ।  
 आलियम्-सिन्नेमोमाई-[ ले० oleum-cinnamomi ] दालचीनी का तैल । ( oil of cinnamon ) दे० "दालचीनी" ।  
 आलियम्-सिलाष्टर्स-न्यूटन्स-[ oleum-celastri-nutans ] माल-कॅगनी का तैल ।  
 आलियम्-सिलाष्ट्री-[ oleum-celastri ] माल-कॅगनी का तैल । फा० इ० १ भ० ।  
 आलियम्-सिल्ला-कम्पाउण्ड-[ ले० oleum-scilla compound ] जंगली प्याज़ का तैल । चन पलायु मिश्र-तैल ।  
 आलियम्-सीसेमी-[ ले० oleum-sesami ] तिली का तैल । तिल तैल । भीठा तैल । तिल का तैल । ( Sesame oil. ) दे० "तिल" ।  
 आलियम्-सेटाइल-[ ले० oleum-sativa ]  
 आलियासडर-स्वीट सेण्टेड-[ अ० oleander-sweet scented ] कनेर । करवीर । करपद । खरजहरः । ( Nerium odorum )  
 आलिया-युरोपिया-[ ले० olea-europaea ] योरोपीय जैतून वृक्ष ।  
 आलियाष्टर, क्लोज-[ अ० oleaster, close ] गवारा । Blangus Conferta, 'Pro, Lind. ] इसका फल खाया जाता है ।  
 आलियिक एसिड-[ अ० oleic-acid ] एसिडम् आलियिकम् ( Acidum oleicum ) वी० पी० ।  
 आलियेट-[ अ० oleate ] [ बहु० आलिप्टस ] }  
 आलियेटम्-[ ले० oleatum ] [ बहु० आलिप्टा ] }  
 आलियेटम्-अर्जेण्टाई-[ ले० oleatum argenti ] सामान्य आलियेट आफ सिडवर पुरातन प्रयोगों ( प्राचीन चर्तों ) में लाभप्रद है । एक आउंस में

१० से ६० ग्रैन आलियेट सम्मिलित प्रलेप कण्डू तथा विषर्प में प्रयुक्त होता है । पी० वी० एम ।  
 आलियेटम्-आर्सेनिसाई-[ ले० oleatum-arsenic ] आलियेट आफ आर्सेनिक । दे० "संखिया" ।  
 आलियेटम्-एकोनाइटनी-[ ले० oleatum-aconitinae ] आलियेट आफ एकोनाइट । दे० "वच्छनाग" ।  
 आलियेटम्-एल्युमिनिआई-[ ले० oleatum-aluminii ] यह अत्यन्त सशक्त सङ्कोचक है । पी० वी० एम ।  
 आलियेटम्-एट्रोपीनी-[ ले० oleatum atropinae ] आलियेट आफ एट्रोपीन । दे० "बिलाडोना" ।  
 आलियेटम्-केडमिआई-[ ले० oleatum-cadmii ] यह सशक्त उत्तेजक है और बड़ी हुई ग्रंथि विशेषकर गण्डमाला तथा पुरातन ज्वलनशील विस्फोटक, ( Eczema ) वा प्राचीन प्रयोगों में लाभदायक है । पी० वी० एम ।  
 आलियेटम्-कोकीनी-[ ले० oleatum cocainae ] आलियेट आफ कोकीन । दे० "कोका" ।  
 आलियेटम्-क्युप्री-[ ले० oleatum-cupri ] आलियेट आफ कूपर । यह रक्ता के पराश्रयी कीट विषयक रोगों में अत्यन्त लाभप्रद और प्रभावात्मक औषध है । पी० वी० एम । दे० "तौबा" ।  
 आलियेटम्-ज़िन्साई-[ ले० oleatum zinci ] आलियेट आफ जिंक ।  
 आलियेटम्-निकेली-[ ले० oleatum-nickeli ] यह संकोचक है; अस्तु प्राचीन प्रयोगों तथा पुरातन दाह युक्त विस्फोटक में उपयोगी है । पी० वी० एम० ।  
 आलियेटम्-प्लम्बाई-[ ले० oleatum-plumbi ] दे० "सीसा" ।  
 आलियेटम्-फेरी-[ ले० oleatum-ferri ] वाक्-रूप से इसका उपयोग करने पर यह कम संकोचक और अक्षोभक है । गण्डमाला में कौट मरस्य यकृतैल (Cod-liver oil) के साथ व्यवहार में लानेसे लाभ करता है । पी० वी० एम० ।



आलियेटम-विज्जमुयाई-[ ले० oleatum-bis-muthi ] यह स्नेहजनक, शामक और सूक्ष्म संकोचक प्रभाव करता है, तथा स्वयं जोष के दूर करता है। पी० वी० एम०।

आलियेटम मैङ्गेनीशिआई-[ ले० oleatum-manganesii ] बाइऑक्साइड ऑफ मैङ्गेनीज ( Binoxide of manganese )। इसका २० प्रतिशत का घोल रजः प्रवर्तक रूप से उदर पर अश्वयुक्त करने में काम आता है। पी० वी० एम०।

आलियेटम-स्टैनी-[ ले० oleatum-stanni ] ऑलियेट ऑफ टीन। इसका संकोचक प्रभाव होता है।

आलियेटम-हाइड्रार्जिराई-[ ले० oleatum-hydrargyri ] पारद तथा आलियिक एसिड का एक मिश्रण। दे० "पारा"।

आलियेटा-[ ले० oleata ] ऐसे मिश्रण जिनका Basis आलियिक एसिड होता है। ऐसे मिश्रण की चाशनी घन वा शर्द घन होती है। ब्रिटिश फार्माकोपिया में इस प्रकारका केवल यह एक ही मिश्रण है अर्थात् हाइड्रार्जिराई ऑलियास Flydrargyri oleas जिसका योग यह है—

दारचिकना ( मकयुरिक क्रोराइड ) १ आउंस, हार्ट सोप ( हृद साबुन ) का चूर्ण २ आउंस, आलियिक एसिड १ ड्राम और उबलता हुआ परिशुत जल आवश्यकतानुसार। आलियिक एसिड और हृद साबुन को मिलाकर जल में भली प्रकार घोलें और फिर उसमें मकयुरिक क्रोराइड मिला दें।

आलियेट्स आफ अल्केलाइड्स-[ अं० oleates of alkaloids ] इनके घोल का वैसा ही प्रभाव होता है जैसा इनके अमिश्रित मूलावयव का; उस अवस्था में जबकि इसका साधारण उपयोग नहीं हो सकता अथवा जहाँ इनके स्थानिक प्रभाव की आवश्यकता होती है, ये अत्यन्त लाभदायक होते हैं। ये निम्न हैं—

१—आलियेटम एफोनाइटीनी, शक्ति २ %

प्रभाव—वात विकार।

२—आलियेटम ऐट्रोपीनी, शक्ति २ %

प्रभाव तथा उपयोग—अङ्गमर्दप्रशामन रूप से वेदना युक्त भाग के लिए।

३—आलियेटम कोकीनी-शक्ति ५ %

प्रभाव—स्थानिक अवसन्नताजनक।

४—आलियेटम मॉर्फोनी, शक्ति १० %

प्रभाव—स्थानिक अवसादक।

५—आलियेटम फीनीनी, शक्ति २५ %

सोडुई तथा ओल Ol के साथ इसका अन्तः तथा वहिः प्रयोग होता है।

६—आलियेटम स्ट्रिकनीनी, शक्ति, २ % प्रयोग—अन्तः वा वहिः।

७—आलियेटम वेरेट्रीन शक्ति, २ % प्रयोग—वात वेदना में हितकर है। पी० वी० एम०।

आलियेनोडाइन-[ अं० oleanodyne ] आलियिक एसिड में घुला हुआ एक घोल जिसमें मार्फीन ( अफीम सत्व ), वेरेट्रीन ( जटामांसी सत्व ), ऐट्रोपीन ( धतूरीन ), एफोनाइटीन ( वत्सनामीन ) आदि होते हैं। इनका स्थानीय उपयोग होता है। हि० मे० मे०।

आलियोक्रियोजोट-[ अं० oleocresote ] एक हलके पीले रंग का तैलीय द्रव जो क्रियोजुटल के समान होता है। यह क्रियोजुट का आलियिक ईथर है।

मात्रा—३० वूँद। दे० "क्रियोजुटल"।

आलियो-क्रियोजुट-[ अं० oleo-cresote ] यह हलके पीले रंग का एक तैलीय द्रव जिसमें से क्रियोजुटकी सूक्ष्मसी गंध आती है। दे० "क्रियोजुटम्"।

आलियो-गम-रेजिन्स-[ अं० oleo-gum-resins ] एक प्रकार का गोंद, जिसमें निर्वास, राल और उद्बन्धील तैल विविध मात्रा में पाए जाते हैं।

आलियोजेन्स-[ अं० oleogens ] दे० "मिट्टी का तैल"।

आलियो रेजिन आफ जिञ्जर-[ अं० oleoresin of ginger ] शुष्क सत्व। सोंठ का सत्व। ( Gingerine ) दे० "सोंठ"।

आलियो-रेजिना पाइपेरिस-[ अं० oleo-resina-piperis ] कालीमिर्च का राल युक्त तैल।

मात्रा- $\frac{1}{4}$  से  $\frac{1}{2}$  रत्ती (वटिका रूप में) । दे० "मिर्च" ।  
 आलियो रेजिना ल्युप्युलीनाई-[ले० oleoresina lupulini ] हरीशतुदीनार का रानदारतेज ।  
 मात्रा-१ से २। रत्ती । दे० "हरीशतुदीनार" ।  
 आलियो रेजिन्स-[ अ० aleo-resins ] जैत-  
 रातीनजी अर्थात् राजदार-तेज ।  
 आलियो स्टियरेटेड-आफ जिङ्क-[ अ० oleo-ste-  
 arated of zinc ] Zinc oleos-  
 taras ) जिन्माई आलियो स्टियरास ( Zinci  
 oleostearas. )  
 आलिरिसिया-[ अ० olorosia ] चड़ी लोनिया ।  
 आलिवङ्गा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] *Lepidium  
 sativum, Linn.* हाजिम । टालों । आशाक  
 घोल-गु० । वै० नि० २ भ० वा० घटा० कटिवा०  
 चि० ।  
 आलिविरई-[ ता० ] चन्द्रसूर । चन्सर । हाजिम-  
 मरा०, घं०, गु० । ( *L. Sativum.* )  
 आलिविरई कार्टेक्स-[ ले० oliveri cortex ]  
 oliver's bark. सासाम्रास ।  
 आलिश-[ पं० ] अकरी । कचा । ( *Rubus fr-  
 ucticosas, Linn.* ) मे० मो० ।  
 आलिसपायिस-[ अं० ] दे० "ऑलिस्पाइस" ।  
 आलिह-[ अं० olive ] जैतून ।  
 आलिह-आइल-[ अं० olive-oil ] जैतून का तेल ।  
 आलिहरी आलियम् ( *olivae oleum.* )  
 आलिह-इण्डियन-[ अं० olive-indian ] छाता-  
 जाम । ( *olea dioica* ) जाम-फल । इसका  
 फल राया जाता है ।  
 आलित-ट्री-[ अं० olive-tree ] जैतून का पेड़ ।  
 ( *olea europea* )  
 आलिह सॉ-लीहड-[अं० olive-saw leaved]  
 जलपाई । इसका फल मुख्यकर कड़ी और  
 अचार प्रभृति में प्रयुक्त होता है ।  
 आलिहरी आलियम्-[ले० olivae-oleum] जैतून  
 का तेल ।  
 आली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कफोषी ।  
 कुहनी । मे० लक्षिक । ( २ ) विच्छू । रुश्चिक ।  
 अ० टी० भ० । ( ३ ) मॉघ । सेतु । पुल ।  
 शब्द २० ।

संज्ञा स्त्री० [ सं० आलि ] ( १ ) सखी ।  
 सजनी । सहचारिणी । सहेली । ( २ ) पंक्ति । क्रतार ।  
 [ घं० उड़ीसा ] एक मछली ।  
 आलीपसीई-[ ले० oleaceae ] जैतून वर्ग ।  
 आलीजून-[ यू० ] जंगली पुदीना ॥  
 आलीह-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चाट ।  
 लोहन । ( २ ) अशित । भोजन ।  
 वि० [ सं० वि० ] ( १ ) आस्वादित । चाटा  
 या स्थाया हुआ । ( २ ) घत । घीया हुआ ।  
 आलीतन-[ ? ] केतकी । केवड़ा ।  
 आलीन-वि० [ सं० वि० ] आशिल्लट । विघना वा  
 गला हुआ ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] संश्लेष ।  
 आलीनक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] रँग ( जो  
 अन्य धातुओं के साथ संश्लेष हो जाता है ) ।  
 कथोक । रंग । वंग । ऐ० च० ।  
 आलीशालव-[ क्रा० ] एक प्रकार का पत्ती ।  
 आलु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का  
 कन्द जो कोंकण देश में प्रसिद्ध है । कासालु ।  
 कासालु-मरा० । ( २ ) जमीकन्द । सूरन । शूरण ।  
 ( ३ ) आलु । आलुक । ( ४ ) उरलू नामका पत्ती ।  
 पेचक । रा० नि० व० ७ । ( ५ ) कौविदार । आव-  
 नूस ।  
 संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] छोटा जलपात्र ।  
 लटिया । घंटी । थारा । कफंटी । गलन्तिका ।  
 त्रिफा० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चौचड़ा ।  
 वेड़ा । भेजक । शब्दर० । ( २ ) सूत्र । जड़ ।  
 शिफा० । ( ३ ) एक प्रसिद्ध कंद जिसे गोल आलु  
 भी कहते हैं । मे० ।  
 नोट—आजकल आलु शब्द से केवल  
 एक विशेष प्रकार के गोल आलु का बोध  
 होता है । पर वैद्यक में आलु शब्द बहुत व्यापक  
 अर्थों में लिया गया है । बहुत से ऐसे कंद हैं  
 जिन्हें वैद्यक में 'आलु' ही कहा गया है । जैसे-  
 "कंदो बहुविधो लोके आलुशब्देन भण्यते ।  
 कच्चालु चैव घण्टालु पिण्डालु शार्करादिकम्  
 काष्ठालु चैवमार्गं स्यात् तस्य भेदा अनेकशः" ॥  
 वि० दे० "आलु" ।

गुण—रक्त-पित्तनाशक, भारी, स्वादु, ठंडा, शुक्रजनक और स्तन्यकारक है। द्रव्यासि०।  
आलुक, आलूक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, द्वी० ] एक प्रकार का कंद शाक। आलू-कंद। बहुत प्रकार के कंदों का एक सामान्य नाम। भा० पू० १ न। राज०। वि० दे० “आलू”।

आलुकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का रतालु। अरबी। अरबी। अरुई।

गुण—बलकारी, चिकनी, भारी, हृदय के कफ को नष्ट करनेवाली, विपटंभ करनेवाली और तेल में भूनी हुई अत्यन्त रुचिकारी होती है। भा० पू० १ म०। शा० व०।

आलुकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] रतालु भेद। घुँईयाँ। अरुई। अरबी। भा० पू० १ म०। शा० व०। दे० “अरबी”।

आलुपका, आलुपकारा—[ वर० ] आलुबुजारा।

आलुदुखार—[ मरा० ] आलुबुखारा।

आलू-संज्ञा पुं० [ सं० आलू ] एक प्रकार का प्रसिद्ध कंद जो बहुत खाया जाता है।

पर्याय—आलू, आलुक, आलूक, आरु, आरुक, आलू, नीरसेन(सं०)। आलूफ्लिंरंग, सेवेजनी, फ्रा०)। सोलेनम् (एस्टिकोरम्) व्युचरोसम् Solanum tuberosum. (ले०)। पोटेयो Potato (अं०)। पाम्मे दी टेरि Pomme de terre-(फ्रा०)। कारताप्पे Kartappe (जर०)। वयटा (मरा०, बम्ब०, कों०, कना०)। पपेटा (गु०)। उर्ल कलंगे (ता०)। उर्ल गदुड (ते०)। तुका, हुलुअर्ज (अं०)।

संज्ञा-निर्यायक नोट—संस्कृत ‘आलू, आलुक, आलूक वा आलू’ शब्द पहले कई प्रकार के कंदों के लिए व्यवहृत होते थे। विशेषकर अरुआ के लिये। कहा भी है—

“काष्ठालुकशांखालुकहस्त्यालुकानिकथ्यते।

पिण्डालुक सप्तालुक रक्तालुकानि चोक्तानि ॥”

(भा०)

अर्थात् काष्ठालुक (कठालू, काठ आलू), शंखालुक (शंखारू, शंख आलू), हस्त्यालुक, सप्तालुक (पाठांतर से मध्यालुक), पिंडालुक

(गोल आलू) और रक्तालुक (रतालू, रत्तड़ा) ये आलू के ही भेद हैं, इनके अतिरिक्त कई प्रकार के अन्य पौधे जिनका मूल कंद होता है, आलू शब्द से बोधित होते थे। अस्तु इस बात का निर्णय करना अत्यन्त कठिन है कि आलू शब्दका मूल अर्थ क्या था। परन्तु अधुना आलू शब्द एक विशेष प्रकार के गोल कन्द के अर्थ में, जिसका खाद्यरूपेण बहुल प्रयोग होता है, रूढ़ हो गया है। यद्यपि यह भारतीय वैदानार नहीं, तो भी अब आलू शब्द से प्रायः इसी आलू का अर्थ लिया जाता है। फ़ारसी में कुछ गोल फलों के लिए भी आलू शब्द का व्यवहार होता है; जैसे—आलूबुजारा, शफ़तालू, आलूचा। महाराष्ट्र और मारवाड़ी इसे “बटाटा” कहते हैं, जो अँगरेज़ी पोटेयो (Potato) शब्द का अपभ्रंश जान पड़ता है।

आलू वर्ग

(N. O. Solanaceae.)

उत्पत्ति-स्थान—इसका मूल उत्पत्तिस्थान अमेरिका है। परंतु अब भारतवर्ष में आलू की खेती चारों ओर होने लगी है और पटना, नैनीताल और चौरापूँजी इसके लिये प्रसिद्ध स्थान हैं। नैनीताल के पहाड़ी आलू बहुत बड़े-बड़े होते हैं। बंगाल में हुगली और वर्धमान जिला इसकी कृषि के मुख्य स्थान हैं। प्रायः जड़ों नदी का पानी सूखा, आलू बो दिया जाता है। मिट्टी रेतीली रहने से यह बहुत उपजता है, कंकड़दार जमीन ठीक नहीं होती। सींचने की भी अधिक आवश्यकता होती है।

आसाम की खसिया पहाड़ पर यह बहुत उपजता है। किंतु कृषिकार्य सुचारुरूप से न चलने पर सात आठ दिन में आलू सड़ जाता है।

युक्रमांत के नैनीताल, अलमोड़ा, पावरी, लोहूवाट, और समतल स्थान में यह बहुत होता है। पहाड़ी आलू आकार में बड़ा और स्वाद में अर्द्ध होता है। नवार, कार्तिक में न्यारियों के बीच में बनाकर आलू बोये जाते हैं जो पूस में तैयार हा जाते हैं। एक पौधे की जड़ में पावभर के लगभग आलू निकलता है।

पंजाब में बड़े-बड़े नगरों के पाम इसकी कृषि होती है। मध्यदेश का आलू कुछ विगड़ गया है। यहाँ आलू प्रायः शब्दर में बोया और फरवरी या मार्च में फोड़ा जाता है।

बंबई प्रांत में पूना, अहमदनगर, सतारा, अहमदाबाद और कैदा इसके बोने की प्रधान जगहें हैं। मद्रासप्रदेश का आलू सुप्रसिद्ध है। खानदेश का पाचोरा स्थान आलू की मंडी है।

मद्रास प्रांत के नीलगिरी पर्वत पर अच्छा आलू उपजता है। किंतु प्रतिवर्ष एक ही खेत में कृषि होने से आलू में अब रोग लग गया है।

प्रदेश में आलू कम होता है। बहुत प्रयत्न करने पर भी लोग इसकी कृषि से लाभ उठा न सके।

इतिहास—यह पौधा वास्तव में दक्षिण अमेरिका का है। आज भी चिली प्रांतमें यह शाप ही आप उपजता है। जिमा और ग्रेनाडा में भी यह जगकी मिलता है। अमेरिका के भाषिकार काल में यह चिकी से नव ग्रेनाडा तक बोया जाता था, किंतु दक्षिण अमेरिका के पूर्व प्रांत और मेक्सिको में इसे कोई जानता न रहा। सन् १५३५ और १५८६ ई० के मध्य युरोपनिवासी, आलू को स्पेन ले गये थे और वहाँ से पुर्तगाल, इटली, फ्रांस, बेल्जियम और जर्मनी में इसकी खेती का प्रसार हुआ। सन् १५८६ ई० को सर वाल्टर राले ने फारोनिना से स्वतंत्र भाव में आलू थायरलैंड पहुँचाया था। पहले इंग्लैंड, स्कॉटलैंड और फ्रांसके लोग कुसंस्कार से आलू घोते न रहे। इसके साथ उन्हें विषय उत्पन्न होने का ध्यान था। सन् १७२८ ई० को स्कॉटलैंड-निवासी टमास प्रेंटिस नामक किसी व्यक्ति ने पहले-पहल आलू बोया। इसके उपरांत क्रमशः यह अफ्रीका, एशिया और आस्ट्रेलिया में चल निकला। ( हि० वि० को ) भारतवर्ष में इसका उल्लेख सबसे पहले उस भोज के विवरण में आता है, जो सन् १६१५ ई० में सर टामस री को आसफखों की भोरसे अन्नमेरमें दिया गया था। जब पहले-पहल आलू भारतवर्ष में आया था, तब हिंदू उसे नहीं खाते थे, केवल मुसलमान और अँगरेज़ ही खाते

थे। पर धीरे-धीरे इसका प्रचार खूब हुआ और अब हिंदू मत के दिनों में भी इसे खाते हैं। अब यह सारे भारतवर्ष में बोया जाता है और खूब होता है।

यूनानी निघंटुकारों के अनुसार भी यह अँगरेजों वा किरंगियों द्वारा भारतवर्ष में आया। इसी से इसका फ़ारसी नाम “आलूफ़ किरंग” पड़ा। दे० “मुहीत आज़म” वा “तालीक़ शरीफ़ी” वा “खज़ाइनुल्ल अद्वियः” प्रभृति।

भेद—आलू दो तरह के होते हैं लाल और सफ़ेद। इसके देशी और पहाड़ी भेद भी होते हैं। इसके अतिरिक्त एक प्रकार का आलू और होता है जिसे भारतवर्ष के इटावा आदि के समीपवर्ती स्थानों में हम लोगों ने जंगली पाया। वहाँ के लोग इसे “वनआलू” कहते हैं। यही राजनिघंटु “पानीयालू” है। वि० दे० “वनआलू”।

राजनिघंटु ( मूलाकादि सप्तम वर्ग ) में इन कंदों को भी आलू ही लिखा है—मुखालु, पियडालु ( कंदग्रंथी ), रक्रुविण्डालु, कासालु, फोयडालु ( लोहितालु ), पानीयालु ( जन्नालु ), नालालु और शुभ्रालु।

वानस्पतिक वर्णन—यह प्रसिद्ध होने से नहीं दिया गया।

रासायनिक मंचटन—आलू में नत्रजनीय पदार्थ, वसा, कर्बोज (Carbohydrates), राख और जल आदि होते हैं। आलू का नत्रजन सर्वथा वास्तविक एल्ब्युमिनोइड्म वा प्रोटीन के रूप में नहीं, प्रत्युत लगभग अर्द्धश वास्तविक एल्ब्युमिनोइड्म रूप में और शेषार्द्ध एमिडो-मिश्रण रूप में, जिसमें मुख्यतः प्रसैरागीन होता है, पाया जाता है। अनलब्युमिनीय नत्रजनीय पदार्थ प्रसैरागीनवत् कंद के मूल अवयवी हैं। वास्तविक एल्ब्युमिनोइड्म वा प्रोटीन्स ट्युबरीन (Tuberin) कहलाते हैं। ट्युबरीन में १६.२४ प्रतिशत नत्रजन होता है। आलू के कतिपय अवयवी कंद स्थित जल के घोलमें रह जाते हैं। आलू स्वरस एक प्रकार के गहरे रंग का द्रव है जो अम्लवत् ( तेज़ाबी )स्वभाव रखता है। निवृ-

काम्ल ( Citric acid ), अम्लिकात्मक ( Tartaric acid ) और ( Succinic acid ) पर ही इसकी अम्लता निर्भर करती है। खनिज द्रव्य प्रधानतः जल विलेय पोटैसियम सारबटस के रूप में पाये जाते हैं। आलू-स्थित ऐस्पैरागीन भी जलविलेय होता है और ट्युबरीन न्यूनाधिक ठोस द्रव्यों में विलेय होता है। अनुभव से यह बात ज्ञात हुई है कि यदि उबालने से पूर्व आलू को छील डाला जाय वा ठंडे जल में भिगो दिया जाय, तो अत्यन्त हानि घटित होती है। उक्त अवस्था में नत्रजनीय पदार्थ के ह्रास की मात्रा भिगोने के समय-विस्तार पर निर्भर करती हुई २६ से २८ प्रतिशत थी। आलू पकाये हुए पानी से २५ प्रतिशत एल्ब्युमिनाईड्स और ३८ प्रतिशत खनिज द्रव्य प्राप्त हुए। जल को फेंक देने से उक्त द्रव्य साधारणतः नष्टप्राय हो जाते हैं। जब आलू को छीलकर और ठंडे पानी में भिगोकर यथासंभव शीघ्र उबलने तक गरम किया जाता है, तब उक्त ह्रास की मात्रा अत्यल्प ठहरती है अर्थात् समग्र नत्रजनीय पदार्थ का लगभग १६ प्रतिशत ( जिनमें से एल्ब्यु-मिनाइड्स आधेसे कुछ कम ) और कुल खनिज द्रव्य का लगभग १६ प्रतिशत। उबलता हुआ पानी एल्ब्युमिनाईड्स को अविलेय बनाते हुये आलू की सतह पर जमा देता है। वे आलू के बाहरी छिद्रों को भर देते हैं और आंतरिक रसों को छीजने के अयोग्य बना देते हैं। यद्यपि इसके पूर्व लज्ज्य एवं खनिज द्रव्य काफी परिमाण में निकल चुके होते हैं। आलू में काफी परिमाण में लोहा होता है, पर किंचिन्मात्र कोपस्थ रस में घुलित होकर रह जाता है। क्योंकि उबालनेसे वह लगभग संपूर्ण तलस्थायी हो जाता है। ( The Indian materia medica K. M. nadkarni, p. 809-10 )

प्रयोगांश—कंद ( आलू ) विशेषतः खाद्यो-पथ, पत्ती, बीज, पुष्प।

गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

आलू मलमूत्रनिःस्सारक, रूक्षा, दुर्जर, रक्त-

पित्तनाशक, वातकफनाशक ( पाठांतर से—वातकफ-कारक ), बलकारक, वीर्यवर्द्धक ( वृष्य ) और स्तन्यवर्द्धक ( पाठांतर से किंचिदग्निकारक ) है। भा० पू० १ अ०।

सब जाति के आलू ( आलूक ) शीतल, विष्टम्भी, मधुर और भारी होते हैं। राज०।

आलू ( आलू ) रक्तपित्तनाशक, भारी, स्वादु, शीतल, शुक्रवर्द्धक और स्तन्यजनक है। द्रव्याभि०। जम्बीरा अकवरशाही में भी शीतल एवं रूच लिखा है।

यूनानी मतानुसार—

प्रकृति—सर्हदी का अनुसरण करते हुए मुहीत आजम में लिखा है कि यह पहली कच्चा में शीतल एवं रूच है।

स्वाद—क्रीका हरायधयुक्त।

हानिकारक—मेदे को गलीज करता, चिर-पाकी एवं अफराजक है।

दर्पनाशक—गरम मसाला अदरक और गोश्त।

प्रतिनिधि—अरबी वा उत्तम बंद।

विशिष्ट गुण—शुक्रसांद्रकर्ता एवं कामोद्दीपक।

मात्रा—( वयस्क ) १० से १२ तो० तक। ( साधारण ) २-३ तो० तक।

मुहम्मदशरीफखॉ लिखते हैं कि इसकी प्रकृति शीतल होती है और यह भारी, चिरपाकी, मेदे को गलीज ( सांद्र ) करनेवाला, वायुकारक, वीर्यवर्द्धक, शुक्रसांद्रकर्ता है और आप्मान-कारक होने से कामोद्दीपक एवं वस्ति को चलप्रद है। ( तालीक शरीफ़ी )

हकीम मुहम्मद आजमखॉ के अनुसार ज़ादिरा इसकी प्रकृति उष्ण एवं रूच मालुम होती है। इसमें सौदाबियत भी है; क्योंकि इसके बहुल प्रयोग से खाज पैदा होजाती है। यह ज़ाविज़ तबा है। इसे प्रायः गोश्त के साथ वा अकेले पकाकर खाते हैं। अरबी की तरह इसमें पिच्छ-लता ( चिपचिपाहट ) नहीं, प्रत्युत यह मुरभुरा होता है। यह दीर्घपाकी और कामोद्दीपक है। ( मुहीव आजम )

इसका सुरमा आँखों को शक्ति प्रदान करता और जाला काटता है। ( मरुजनुल् मुफरिदात ) यह अतिसारजन है और इसे जली हुई जिल्द पर लगाने से जलन कम होजाती है तथा घाव शीघ्र सूख जाता है। ( सुस्तानुल् मुफरिदात )

अपक चीज एवं पत्तियों में सोलेनीन ( Solanine ) नामक सार होता है और अंकुरित आलुकंद तथा पुष्प विपैले होते हैं। पूर्ण वृद्धि का प्राप्त हुए आलुकंद में सोलेनीन ( Solanine ) का अभाव होता है। अल्प परिमाण में श्वेतसार निर्माय के लिए आलू व्यवहृत होता है। महीन आटों और श्वेतसार में निजावट करने के लिए आलूजनित श्वेतसार काम में लाया जाता है। आलू द्वारा बहुधा परिमाण में व्यापारीय ग्लूकोज ( Glucose ) तैयार किया जाता है। बहुत सी जगहों में आलू मधुसार तैयार करने का मुख्य साधन माना जाता है। औषध रूप से यह स्कर्वीहर ( Antiscorbutic ) है। वातिकाजीर्य वा यक्रीयाजीर्य पीदित व्यक्ति इसे भली भौति पचा लेते हैं। स्टुरेचक, सूत्र-प्रवर्तक, स्तन्यजनक तथा नाडवसादक रूप से और उत्तेजक स्वरूप ( Gout ) में इसका प्रयोग होता है।

रसक्रिया ( Extract ) रूप में इसकी पत्ती चिरकारी काम में आलेपहर रूप से व्यवहृत होती है और उसमें इसका प्रभाव अक्रोम की तरह होता है। आग से जले हुए स्थान पर बिसे हुए आलू का पत्रस्तर रखने से बहुत लाभ होता है। ( Indian materia medica-K. M. Nadkarni. )

औषध में आलू को सुखाकर सालयमिसी की जगह व्यवहार करते हैं। नोग इसे अजीर्य और घात यद्दानेवाजा समझते हैं। ( हिं० वि० को० )

शिशु स्वाद्य रूपेण आलुकाहार--बुने हुए खूप साफ़ किए हुए आलू लेकर धो डालें। फिर इनके यारीक पारीक क्रतरे काटकर इसने मंद ताप पर सुखः, जो ४०० शतांश से अधिक न हो। छिन्नकायुक्त आलूके टुकड़ों को लेकर महीन घृककर १०० से १२० शतांश के उत्ताप पर, जिस पर

श्वेतसार द्राचौज ( Doxtrin ) में परिणत होने लगता है, धीरे-धीरे भून्ते हैं। उक्त चूर्ण में खनिज द्रव्य और एलव्युमिनोइड्स प्रभृति स्वाभाविक संघट्टक द्रव्य ही नहीं, प्रत्युत प्राणोज ( Vitamines ) भी होते हैं। मूजर ( Mueller ) महोदय उक्त रीति से प्रस्तुत आलुकाहार को बालकों के खाद्य रूपसे व्यवहार में लाने की शिफारिश करते हैं। फ्रीम के साथ भुने आलू बालकों के लिए उत्तम खाद्य है।

जखीरा अकबरशाहों में लिखा है कि यह मलावष्टभ उष्यन्न करता है एवं रक्त को घिगादता है।

संज्ञा की० [ सं० आलू ] छोटा जलपात्र। फारी। लुटिया। धंटी।

आलू-ए-दमिरफ़ी-[ फ़ा० ] आलू बुझारे का एक भेद ( Prunus domestica ) दे० "आलू-बुझारा"।

आलू-ए-फिरंग-[ फ़ा० ] आलू। आलुक।

आलू-ए-फ्रांसीसी-[ फ़ा० ] आलूबुझारा।

आलू-ए-बुझारा-[ फ़ा० ] आलूबुझारा।

आलूक-संज्ञा पुं० [ सं० इति० ] ( १ ) एलवालुक। ( २ ) आलुक। आलू। रा० नि० व० ४।

आलू-का-सालन-संज्ञा पुं० आलू का घूप। आलू का भोज।

आलूगाड़-[ वं० ] Cassava tree-अं०। Jannipha manihot, Lind; Jatropha manihot, Linn. इस देश में इसके कतिपय भेद हैं; परन्तु ब्राज़ीलियन (Brazilian) आलूगाड़ से इसमें न्यून सत्त प्राप्त होता है। इ० ह० गा०।

आलूचः-[ फ़ा० ] आलू-बुझारा का एक भेद। आलू-चहे सुदधानी-फ़ा०। दे० "आलूचः"।

आलूचा-संज्ञा पुं० [ फ़ा० आलूचः ] भोटिया वादाम। गदाँलू, शनालू ( हिं० )। आरक भेद ( सं० )। आलूचः, आलूचहे सुलतानी, आलू, आलूए फ़्रांसीसी, आलूए वमिरफ़ी। ( फ़ा० )। अदरक ( अ० )। बकूक, चकूक ( सु० अ० )-अ०, शामी। ओलची, एर, अखोर ( पं० )। सुहीत आज़म के अनुसार कोई कोई इसे ही

'नैश्रुक' कहते हैं। प्रुनस डोमेष्टिका Prunus domestica, प्रूनस आलूचा Prunus aloocha, Rowb. ( ले० )। फ्रेंच प्रुम French plum, कॉमन प्रुम Common plum, प्रूज़ Prunes ( अं० ) !

गुलाब वर्ग

( N. O. Rosaceae. )

उत्पत्ति-स्थान—इसका वृक्ष पश्चिमी हिमालय पर गढ़वाल से काश्मीर तक होता है। यह फ़ारस और अफ़ग़ानिस्थान में भी होता है। पीले रंग का आलूचा यूरोप, सिलिशिया और आरमेनिया में तथा काकेशस पर्वत से उत्तर और दक्षिण फ़्रांस में जंगली मिलता और लगाया जाता है। अकमोडे के समीप जो वृक्ष लगता है, उसमें गहरे हरे और नारंगी रंग का फल उत्तरता है। इसके लेटिन नाम से ऐसा ज्ञात होता है, मानो इसका मूल उत्पत्तिस्थान दमिश्क है। समतल भूमि की अपेक्षा पर्वत-प्रांत ही इसकी वृद्धि के लिए उपयुक्त है।

वानस्पतिक-वर्णन—आलूचुख़ारे की जाति का एक वृक्ष जिसके पत्ते लम्बोत्तरे, अंडाकार २ इंच लंबे और १ इंच चौड़े और अनीदार होते हैं। पत्रप्रांत आरीवत् दंदादेदार होता है। पत्र महुए के पत्ते की तरह एक डंडी की चारों ओर आवर्त रूप में लगे होते हैं और प्रायः उसी रंग के रोओं से व्याप्त होते हैं। फल गोल गोल होता है और पंजाव इत्यादि में बहुत खाया जाता है। फल पकने पर पीला, बड़ा, रसीला और स्वाद में खटमीठा होता है। अफ़ग़ानिस्तान में आलूचे की एक जाति होती है, जिसके सूखे हुए फल आलूचुख़ारा के नाम से भारतवर्ष में आते हैं। आलूचे के पेड़ से एक प्रकार का पीला गोंद-निकलता है और अरबी निर्यात का सा होता है। गुठलियों से तेल निकाला जाता है, जो कहीं कहीं जलाने के काम आता है। लकड़ी कुछ-कुछ लाल तथा भूरी, दानेदार और बहुत सुजायम होती है, जो थोड़े ही में सुख और फट जाती है।

रासायनिक संघटन— फल के गूदे में किंचित् सेवान्त ( Malic acid ), शर्करा २५%,

पेक्टिन, एल्ब्युमीन और लवण होता है। बीज में एक प्रकार का स्थिर तैल, चातादीन ( Amygdalin ) और हमरसीन होता है।

प्रयोगांश—फल, पत्ती, गिरी का तेल और लकड़ी इत्यादि।

औषध-निर्माण—

दाकटरी में यह कन्फेक्शियॉ सेन्नीमें पड़ता है।

प्रभाव—फल का गूदा मृदुरेचक, स्निग्धता-संपादक एवं पुष्टिकर है।

प्रतिनिधि—आलूचुख़ारा। दर्पण-गुलकंद।

गुणधर्म तथा प्रयोग

हकीम मुहम्मद आज़म खॉ लिखते हैं कि, स्वाद में यह किंचित् अम्लता के साथ मधुर एवं अत्यंत सुस्वादु होता है। कच्चा पहली कच्चा में शीतल और पक्का द्वितीय कच्चा में शीतल होता है और यह पित्तोष्मा प्रशामक, पिपासाहर एवं प्रकृति को मृदुकर्ता, पित्तरेचक एवं वमन को दूर करनेवाला है। पक्के आलूचे का रस उष्ण कास के लिये उपकारी और यक्ष्मा के रोगी को अत्यंत लाभकारी है। इसकी पत्ती का रस उदरस्थ कुमि को निकालनेवाला है। आलूचा अक्राजनक और भेदे के लिए अहितकारक है। ( सुहीत आज़म ) अम्लजाजीर्य पीड़ित व्यक्ति को प्रातः कालीन भोजन के समय इसका खाना लाभकारी है। ( नादकर्णी )

कोष्ठवद्धता निवृत्त्यर्थ, विशेषतः दायमी कब्ज में इसका पथ्यौषध रूप से प्रायः उपयोग होता है।

फल कुचलकर, शर्करा मिला घरेलू मृदुरेचक-औषध रूप से व्यवहार में आता है। ( Pharm. macographia. )

आलूज—[ ? ] किसी किसी के मत में यह बच्छनाग की सी एक औषधि है। पर दूसरों ने इसे सुन्नहसः का एक भेद माना है।

आलूदम-संज्ञा पुं० दे० "दमआलू"।

आलूचालू-संज्ञा पुं० [ सं० आलु+चालू ( अनु० ) वा आलूचुख़ारीका अपभ्रंश ] आलूचुख़ारी, आलीचाली। क़ारासिया-अ०। कराज़िया, क़ारासिया-ह०। चरासिया-( सकजाव )। हब्बुल् मलूक ( पश्चि०

स्पेन)। क़रासिया—(दमिस्क)। क़ारसा (सिरि०)। क़रुसियून, क़रासूप, क़ेरा ( यू० )। फारसी में आलूबालूये शीरीं ( मधुर आलूबालू ) को कैलास और अमल को आलूबुअली कहते हैं। सोलची, गिलास ( ह० मे० मे० ), शौइ, एइ ( मे० मो० )—प० । भोटिया-बदाम, लदाखी बदाम-अलमो० ।

गुलाब वर्ग

( *N. O. Rosaceae.* )

उत्पत्तिस्थान—शीतोष्ण पश्चिमीय हिमालय, पंजाब और संयुक्तप्रान्त में इसके वृक्ष जंगली होते वा लगाए जाते हैं। कारमीर में इसकी कई जातियों के वृक्ष लगाए जाते हैं। यह उत्तरी अमरीका के वर्जीनिया नामक स्थान और संयुक्त राज्य अमरीका में भी होता है। इसकी छाल डॉक्टरों दवा में काम आती है। 'आलूबालू विज्ञान-यती' शब्द में इसका प्रथक वर्णन किया जायगा।

वानस्पतिक वर्णन—आलूचे की तरह का एक प्रसिद्ध वृक्ष, जिसकी शाखाएँ फैली हुई और रंग में लालाई लिए होती हैं। पत्ते भी लालाई लिए और खूबानी के पत्तों की तरह होते हैं। इसमें सफेद-फूल जगते हैं। चैत वैसाख में इसमें फूल आते हैं और जेठ में फल जगते हैं। फल छोटे अंगूर की तरह और गोल होते हैं और धाने की तरह चारोंक एक वस्तु से दो-दो फल लटकते रहते हैं। प्रारंभ में इनका रंग हरा, पर बाद को लाल हो जाता है। पूर्ण परिपक्व होने पर यह मुश्की हो जाता है। इसका एक फलाना भेद भी है। कच्चे पर यह कसैला, किंतु पकनेपर अम्लता लिए मधुर हो जाता है। बीज घने का सा छोटा, छिन्नका कड़ा और गिरी एवं गूदा सफ़ेद हाता है। आलूबालू मीठा, खटमीठा, खट्टा और कसला चार प्रकार का होता है। क़रासिया शब्द का प्रयोग इसी फल के लिए होता है। इससे एक प्रकार का गोंद भी निकलता है।

प्रूनस केरासूस *Prunus corasus*, *Linn.* प्रूनस स्वे० *Prunus sp.*—(ले०)।

नोट—क़रासिया वा क़रासिया शब्द जिसे

तिब्बी ग्रन्थों में रूमी भाषा का शब्द लिखा है। वस्तुतः वह यूनानी भाषा का शब्द है। यूनानी में इसे क़ेरासुस ( *Corasus* ) भी कहते हैं। फ़ारसी में इसके आलूबालू वा आलूबुअली कहते हैं।

कैलास आलूबालू का ही एक भेद है। इसका फल अपेक्षाकृत अधिक बड़ा होता है और पककर मीठा पड़ जाता है। इसी को चेरी कहते हैं। इसके पेड़ में गुलाबी फूल आते हैं। मीर हामिदी में इसी प्रकार लिखा है। उसी ग्रंथ में यह लिखा है कि चेरी काली, लाल और पीली अत्युत्तम जाती है। एक जाति का फल बहुत छोटा होता है जो पकने के बाद विकसा रहता है। मधुर भेद को 'कैलास' और खट्टी किस्मको 'आलूबुअली' कहते हैं। साधारण बोल-चाल की भाषा में इसे आलूबालू कहते हैं। फदाचित् आलूबालू, आले-याले और आलूबोले ये शब्द-त्रय 'आलूबुअली' के अपभ्रंश हैं। कोई कहते हैं कि इसे आलूबालू इसलिये कहते हैं कि यह आलूबुखोत्रा की कल्पित दो भिन्न जातियों के परस्पर मिश्रण से प्राप्त हुआ है।

प्रयोगांश—छाल, फल, गिरी और गोंद।

गुणधर्म तथा प्रयोग

प्रकृति—मीठा आलूबालू दूसरे दर्जे में गरम तर है ( नक्रि० )। कोई-कोई गरम शुष्क वा दूसरे दर्जे में उष्ण शीतल लिखते हैं। पक्का मीठा पहले दर्जे के अन्त में और दूसरे दर्जे के पहले उष्ण स्निग्ध है। पक्का खट-मीठा सम-शीतोष्ण वा दूसरे दर्जे के अन्त में शीतल और रूच है। अधपका लाल एवं अम्ल दूसरे दर्जे के पहिले शीतल और रूच है। कच्चा पहले दर्जे में शीतल और रूच है।

हानिकर्ता—मीठा आलूबालू स्निग्धामाशय के लिये अत्यन्त हानिकर है और अजीर्ण पैदा करता है। दर्पनाशक—सिर्कजयीन सादा वा नखनार्ह, कालीमिर्च और संधानमक। प्रातनिधि-आलूबुखारा वा शफ़तालू। विशिष्ट गुण कर्म—पित्त एवं शून की गरमी, तीव्रता एवं उन्मा का नाश करता है। मात्रा—(घयस्क) गोंद एक मिस्कावा वा कुछ अधिक। फल ७ से १ दाना



तक । ( साधारण ) गोंद २ मा० वा अधिक, फल २-३ शक्यनुसार ।

नैर्गल्यकारित्व एवं आर्द्रता वाहुल्य के कारण यह आमाशय से बहुत शीघ्र उत्सर्जित हो जाता है और आर्द्रता वाहुल्य के कारण अजीर्ण उत्पन्न करता और आमाशय को शिथिल करता है । इसी कारण आमाशय में जिस दोष का प्राबल्य होता है, उसी की ओर यह सुस्तहीन हो जाता है । क्योंकि यह अति साधारण हेतु से भी प्रभावित हो जाता है । खटमीठा आलूवालू प्रायः समशीतोष्ण है और वही खट्टा भौमत्व के प्राबल्य के कारण शीतल एवं रूच है और श्लैष्मीयोमाशय को हितकारी है । क्योंकि संग्राही होने के साथ-साथ इसमें किसी भी शोषणकारी गुण भी है । इसलिये अपनी अम्लता के कारण यह श्लैष्मीय मलों का छेदन करता है ।

कलौला आलूवालू पार्थिव तत्व की प्रचुरता के कारण स्थूल अर्थात् गुरु एवं दीर्घपाकी है । इसका गोंद फुफ्फुस-प्रणाली के खुरदुरेपन को दूर कर उसे नरम कर देता है । क्योंकि इसमें चोभरहित पिच्छलता होती है । शराव के साथ प्रयोजित करने से यह पथरी में लाभकारी होता है । जालीनूस के अनुसार, जैसा लोगों ने बतलाया है यदि सत्य हो, तो इसके गोंद में एक अनुपम गुण यह है कि, जब इसे शराव के साथ प्रयुक्त किया जाता है तब पथरी को लाभ पहुँचाता है । यदि इसकी यह क्रिया वास्तविक हो, तो इसका कारण यह हो सकता है कि इसमें एक सूक्ष्म शक्ति पाई जाती है । ( नक्रोसी )

मीठा ताजा आलूवालू फुफ्फुस और कंठ की कर्कशता को दूर करता और वदहजमी एवं आमाशय नैर्गल्य पैदा करता है । इसीलिये भोजनोपरांत नहीं दिया जाता । यह मेदे से शीघ्र निकल जाता, विरेचन लाता-एवं प्रकृतिको मृदु करता है । सूखा आलूवालू संग्राही है । खटमीठा पिपासा-हर, रक्त तथा पित्त की गरमी, तीक्ष्णता, उष्मा एवं जोश को प्रशमन करता है और त्रिबिम्बा एवं पित्तजन्य छेदि में उपकारी है । आमाशय एवं उष्ण यकृत को बलप्रद और सूखा हुआ अत्यंत

संग्राही है । इसका वीज थोड़े सौंफ के साथ पीसकर पिबाना पथरी को तोड़कर निकालता और सूत्रप्रणाली के क्षतों एवं आर्तवप्रवर्तन के लिए अत्युपयोगी है । यदि इसके बीजों की गिरी पीसकर रोई में वा पुरानी रूई में मिला महीन बत्ती बना शिशन की सुराल में रखें, तो जड़ों को साफ़ कर उनको भर लाता है । इसका गोंद ठंडे पानी के साथ पुरानी खोसी को दूर करता है । इसका सुरमा दृष्टि को शक्ति प्रदान करता और आँख की खाज दूर करता है । इसका प्रलेप मुखमंडल को साफ़ करता है । ( मद्रननुल् अद्वियः )

हकीम मुहम्मद आजमखॉ ने भी थोड़े उलट फेर के साथ इसके प्रायः उपरि लिखित गुणधर्म ही लिखे हैं ।

कहते हैं कि इसकी रुडुई छाल में ज्वर नाश करने का गुण है । गिरी नादी बलप्रद ( Nervine tonic ) है । जिन गुणों के लिए हाइड्रोस्थानिक एसिड का प्रयोग होता है, प्रायः उन्हीं गुणों के लिए इसका प्रयोग होता है । क्योंकि इसमें वह कार्बो मात्रा में वर्तमान होता है । ( वैट )

डिमक के अनुसार सुसजमान चिकित्सक इसे वातमंडल को बलप्रद और अरमरीघ्न लिखते हैं है । ( फा० इ० १ भ० ) यूरोप में इसके फलों का अचार और सुरवा डालते हैं । वीज से शराव को स्वादिष्ट करते हैं और लकड़ी से चीन और बॉसुरी आदि बाजे बनाते हैं ।

आलूवालू, चिलायती—संज्ञा पुं० [ देश० ] आलूवालू का वह भेद जो विदेशों में होता है ।

पर्याय—प्रूनस वर्जिनियना Prunus virginiana., केरासूस सेरोटिना Cerasus serotina, Loiseleur., प्रूनस सेरोटिना Prunus serotina, Ehrhart., ( ले० ) । वर्जिनियन प्रून Verginian prune, वाइलड चेरी Wild cherry., ब्लैक चेरी Black cherry. ( अं० ) । क्र्रासिया-उल् वर्जोनी ( छ० ) । आलूवालूप वर्जोनी, आलूवालूप सहाराई ( का० ) ।

गुलान वर्ग

( *N. O. Rosaceae.* )

उत्पत्ति-स्थान—यूरोप, अमेरिका का संयुक्त राज्य और वर्जीनिया ( उत्तरी अमेरिका ) । फल भारतवर्ष में भी मिलता है ।

वानस्पतिक-वर्णन—आलूबालू की तरह ।

प्रयोगांश—पेड़ की छाल ( औषधीय कार्य के लिए यह पतकड़ के समय संगृहीत की जाती है ) । यह वृक्ष के हर भाग से ली जा सकती है; पर जड़ की छाल अधिक अच्छा द्रव्यत्व की जाती है ।

पदार्थ—विलायती आलूबालू की छाल । प्रुनाई वर्जीनियनी कॉर्टेक्स *Pruni virginiana cortex*—( ले० ) । वर्जीनियन प्रुन बार्क *Virginian pruno bark*, वाइल्ड चेरी बार्क *Wildcherry bark* ( अं० ) । क्रशुल् क्रॉसियाडल् वर्जीनी ( अं० ) । पोस्त आलूबालू वर्जीनी, पोस्त आलूबालू सहराई ( फ्रा० ) ।

लक्षण—इसके वक्र वा विषम टुकड़े लगभग

$\frac{1}{12}$  इंच मोटे होते हैं । नई छाल बाहर से खुर-दुरी एवं लालाई लिए होती है जिसकी ऊपरी सतह भूरी और कागज की तरह पतली होती है और उस पर सादेपन में दाग वा चिह्न पाए जाते हैं । इसकी भीतरी सतह विदीर्य होती है । तोड़ छंटी और दानेदार होती है । स्वाद कसेला और कटुआ, गंध मुख्यतः जल में भिगोने से कटुवे यादाम की सी होती है ।

रासायनिक संघटन—इसमें एक ( १ ) थर्मोफॉस स्ट्यूकोसाइट होता है जो लॉरोसिरेसीन के समान होता है, ( २ ) एक पञ्जायम जो लगभग इमल्शन की तरह होता है । जब यह दोनों अंश पानी के साथ मिलते हैं तब वे हाइड्रोस्थानिक एसिड और कटुए यादाम के उच्चशील तैल में परिणत हो जाते हैं; ( ३ ) एक तिक्त सत्व, कंपायीन ( *Tannin* ), श्वेतसार और राल ( *Resin* ) प्रभृति पदार्थ होते हैं ।

औषध-निर्माण—ऑक्रिशन मिपेयेशन

Official Preparation—( १ ) सिरुपस प्रुनाई वर्जीनियनी *Syrupus pruni Virginiana* ( ले० ) । सिरम ऑक्र वर्जीनियन प्रुन *Syrup of Virginian Prune* ( अं० ) । विलायती आलूबालू का शर्वत ( हिं० ) । शर्वत क्रॉसिया वर्जीनी, शर्वत आलूबालू वर्जीनी ( फ्रा० ) ।

वर्जीनियन प्रुन बार्क का २० नम्वर का चूर्ण २ आउंस साफ किया हुआ, शकर का मोटा चूर्ण १२ आउंस, ग्लिसरीन  $\frac{1}{2}$  फ्लुइड आउंस, परिश्रुत वारि आवश्यकतानुसार । वर्जीनियन प्रुन बार्क को परिश्रुत जल में भिगोकर बंद चरतन में २४ घंटे तक पड़ा रहने दें । फिर इसको पकोलेटर में जमाकर क्रमशः इतना परिश्रुत जल मिलाएँ जिसमें प्रस्तुत जल का द्रव्यमान ६ फ्लुइड आउंस हो जाय । इसके उपरांत इसमें साफ की हुई शकर घोळकर और ग्लिसरीन मिलाकर छानलें तथा छजनी में इतना परिश्रुत जल और मिलाएँ जिसमें शर्वत का द्रव्यमान एक पाइंट हो जाय ।

मात्रा— $\frac{1}{2}$  से १ फ्लुइड ड्राम=( १'८ से ३'६ घन शतांशमीटर ) । सदीभ कास में लाभकारी है ।

( २ ) टिंकचूरा प्रुनाई वर्जीनियनी *Tinctura pruni virginiana* ( ले० ) । टिंकचर ऑक्र वर्जीनियन प्रुन *Tincture of virginian pruno* ( अं० ) । विलायती आलूबालू का टिंचर ( आसव ) । स्यगहे क्रॉसिया वर्जीनी, तक्षक्रीन आलूबालू वर्जीनी ( अं० ) ।

निर्माण-क्रम—वर्जीनियन प्रुन बार्क का २० नं० का चूर्ण ४ आउंस, एनकीहल ( ६०% ) १२  $\frac{1}{2}$  फ्लुइड आउंस, परिश्रुत वारि ७। फ्लुइड आउंस, छाल के चूर्ण को परिश्रुत जल में मिला कर २४ घंटे तक बंद चरतन में रख दें । इसके उपरांत एनकीहल मिलाकर मेसीरेशन की रीति से टिंचर तैयार कर लें ।

मात्रा—II से १ फ्लुइड ड्राम=( १'८ से ३'६ घन शतांश मीटर ) ।

अन्य औषधें

(१) फ्लुइड एक्सट्रैक्ट-मात्रा—३० से ६० विंदु ( ॥ से १ ड्राम ) तक ।

(२) फॉन्ट-( छाजन का चूर्ण ॥ आउंस, पानी १ पाईट )-मात्रा—१॥ से २ फ्लुइड ड्राम ।

(३) शर्वत-( छाजनका चूर्ण २, डंडा पानी १६; ४ घंटे कथित कर फॉन्ट कर लें, १६ भाग पूरा कर लें, २८ भाग शर्करा सम्मिलितकर उस समय तक हिलाते रहें, जब तक धुल न जाय )-मात्रा, २ से ४ फ्लुइड ड्राम । यह कास के मिश्रणों का आद्य एवं प्रभावकारक अनुपात है ।

(४) टिक्चर ( १०/० से २% तक मद्य-सार )-मात्रा, २० से ६० विंदु ।

(५) प्रूनीन ( रसक्रिया )-मात्रा, १ से ३ ग्रेन तक ।

गुणधर्म तथा प्रभाव

वर्जीनियन प्रून बार्क में किंचित् आमाशय बल-प्रद एवं तिक्त बन्धु प्रभाव विद्यमान होता है । इसके द्रव योगों में अवसादक प्रभाव होता है । क्योंकि इनके बनाने में सूक्ष्म मात्रा में हाइड्रोस्यानिक एसिड पैदा हो जाता है ।

प्रयोग

इसके शर्वत और टिक्चर दोनों में उड़नशील तैल होता है । इसलिए स्वाद एवं सुगंधि के लिये इसे कास में प्रयुक्त मिक्सचर प्रभृति में प्रयोजित करते हैं । परंतु इन दोनों में सूक्ष्म मात्रा में हाइड्रोस्यानिक एसिड भी वर्तमान होता है । इसलिए इसका शर्वत शुष्क कास में बहुत उपयोगी होता है । यद्यपि सुस्वादु एवं अवसादक होने से इसको प्रायः कास के मिक्सचरों में डालकर दिया करते हैं, तो भी इसे एक टीस्पूनफुल की मात्रा में अकेले देने से भी शुष्क कास में लाभ होता है । इसका टिक्चर अजीर्ण फेटी हाट्युक्त चिरकारी कास, हौलदिल ( Palpitation ) और साइट्रल रीगर्जिशन इत्यादि रोगों में वर्तते हैं । ( १० से ० से ० )

विलायती आलूबालू का फल वृक्ष पर सर्वोत्तम प्रभाव उत्पादित करने के लिए मूल्यवान् औषध है । खूब पका होनेपर यह अत्यंत सुस्वादु

एवं सुपाच्य है । इसके सूखे फलों से फ्रांस में एक प्रकारका सूप (सूप) तैयार किया जाता है, जिसे रोटी के साथ खाते हैं । शरद् ऋतु में किसानों का यह मुख्य खाद्य है । छाजन में कपायिन ( Tannin ) होता है और यह मृदु तिक्त एवं बल्य है । ( The Indian materia medica—K. M. Nadkarni. )

परीक्षित योग

( १ ) हीरोइन हाइड्रोक्लोराइड १/३० ग्रेन

सिरूपस प्रूनाई वर्जीनियनी आधा ड्राम

वाइनाई इपीकेफवाइनी ८ विंदु

सिरूपस टोलो-टेनी आधा ड्राम

एक्वा डिस्टिलेटा आधा आउंस पर्यंत

ऐसी एक-एक मात्रा दिनरात में २-३ बार दें ।

गुण—शुष्क ठसकेदार खाँसीमें लाभकारी है ।

( २ ) सिरूपस प्रूनाई वर्जीनियनी आधा ड्राम

ग्लिसराइनम् हीरोइन को आधा ड्राम

ऐसी १-१ मात्रा आवश्यकतानुसार दें । शुष्क

कष्टप्रद कास में उपयोगी है ।

आलूबु (बो)खारा-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] आलूबुखारा-फ्रा०, अ०, काश०, द०, गु०, हिं०, वं० ।

आलूबुखारः, आलू, आलूचः, आलूये फ्रांसीसी

-फ्रा० । इजास, इजास, प्रेसुल्वकर-अ० ।

स्लेन्चार्बिका, आरुक, आलुक, आलुक, आलुक,

रुक्फन-सं० । आलू फ्रांसीसी-दिं० । प्रूनस

कम्युनिस ( Prunus Communis,

Huds. ) प्रूनस इन्सिटिशिया ( Prunus

Insititia, Huds, var. Bokarie-

nsis ), प्रूनम ( Prunum )-ले० बोखारा

प्लम ( The Bokhara plum ), चेरी

प्लम Cherry plum, प्रूनस ( Prunes )

-( अं० ) । आल्पोगाडा-पज़म-ता० । आल्पो-

गाडा-परडुल्लु, आल्पोगाडा-परडु-ते० । आलू

बो (बु) खारा-वं० । आलूबु (बो) खारा, आलू-

गु० । वीरारुक-मह० । आरुक-कन० । आलू-

पका, आलू-पकारा-वर० । कोकामीला, कोका-

मालीन, कोकामालस, कोमालस-( यू० ) ।

जास्ता, कामा, सनकया, कोकाकलियून, कोका-

कलूस ( सिरि० ) । मस्कीनून, ज़ामास्कीना,

कफनाला, कफनाला ( २० ) । ( खट्टा ) पेनुल्  
चरार ( पश्चि०, स्पेन ) । ( पत्ती ) कलियार  
जास्ता, क्रीलून, कफनाला ( सिरि०, २० ) ।

संज्ञानिर्णायक-टिप्पणी—जहाँ केवल “आलू  
बोखारा” शब्द लिखा होता है, वहाँ इसकी  
काली और चढ़ी जाति अभिप्रेत होती है।  
तब जब केवल आलू उल्लिखित होता है,  
उससे अभिप्राय “आलू जर्द बोखाराई” होता  
है। ताजा होने पर यह कड़खाकी तरह पीले रंग  
का प्रयस्त मधुरान्त एवं सुखाट्ट होता है।

गुलाब वर्ग

( *N. O. Rosaceae.* )

उत्पत्ति-स्थान—मध्य एशिया, पश्चिमीय  
शीतोष्ण हिमालय गढ़वाल से काश्मीर तक  
२००० से ७००० फुट की ऊँचाई पर जंगली  
होता वा रोपा जाता है; परंतु बुखारा प्रदेश का  
उत्तम समझा जाता है। इसीसे इसका यह नाम  
प्रसिद्ध है। हिंदुस्तान में आलूबुखारा अफगानि-  
स्तान से आता है।

चानस्पतिक वर्णन—आलूबु की जाति के  
एक घुघ का फल जो अँधिले के बराबर और  
आलू के आकार का होता है और स्वाद में खट-  
मीठा होता है। सूखा फल अंडाकार लगभग  
१। इंच लम्बा, काला, सुर्दीदार होता है। भीतर  
का गूदा श्यामता लिये भूरा होता है, जिसमें किसी  
प्रकार की गंध नहीं होती।

नोट—सुधीत आज़ामके अनुसार यह एक प्रसिद्ध  
घुघ का फल है, जिसका तना आलूबुलू की तरह  
और पत्ती सेव की पत्ती की तरह होती है।

इतिहास—सूखा हुआ आलूबुखारा भारतीय  
वाज़ारों में प्रायः मिलता है और उसी गौंति  
इसका यहाँ बहुत प्रयोग होता है, जिस प्रकार  
यूरोप में आलू ( *Pruno* ) का। यह भारत  
का ऑफिशिनल ग्रून माना जा सकता है और  
‘कन्फेशन आक्र सेचा’ के बनाने में काम में  
लाया जा सकता है। इसका अन्य किसी भी  
काम में व्यवहार किया जा सकता है, जिसमें  
ग्रून व्यवहृत होता है। मङ्गनुल् शब्दियः ( दे०  
'इजास') के रचयिता भीरमुद्गमद हुसेन,

अनेक प्रकार के आलू का उल्लेख करने के उपरांत  
जो फ़ारस और तस्समीपवर्ती देशों में प्रायः होते  
हैं, और लिखते हैं, कि औपधीय व्यवहार के  
लिए अंधरी रंग का आलूबुखारा अपेक्षाकृत  
अधिक उपादेय होता है। वे हमें ईपदुल्ल, शीतल  
तर, पाचक, और मृदुरेचक मुख्यतः जब यह  
खाली पेट खाया जाता है, शरीर की पैत्तिकावस्था  
और शारीरोष्मा में शुष्ककारी लाते हैं। वे जड़  
को कसैला ज़िखते हैं और कड़ते हैं कि इसकी  
गोंद अरबी गोंद ( समग अरबी ) की प्रतिनिधि  
है और उसे प्रायः फारसी गोंद ( समग फारसी )  
भी कड़ते हैं। वे जंगली आलू ( संभवतः  
*Prunus spinosa* ) का भी उल्लेख करते  
हैं और लिखते हैं कि इसके मूदे से एक प्रकार  
की सूखी रोटी प्रस्तुत की जाती है, जो अम्ल एवं  
कपाय गुण के कारण औपधीय रूप में व्यवहृत  
होती है। एक प्रकार का कसेजा आलू और  
होता है, जो दमिश्क से आता है और जिसे तुर्क  
लोग ‘फाकूमीलास’ कहते हैं। यह स्पष्टतया  
सावफ़रिस्तुस ( *Theophrastus* ) एवं  
दीसकूरीदूसोक यूगानी फाकोमेलिया का अपभ्रंश  
है, जिन्होंने दमिश्क से आलू आने का उल्लेख  
किया है। प्लाइनो ने १२ प्रकार के आलू का  
उल्लेख किया है। उसने संकोचक रूप से आलू  
बुखारे के पत्ते और मृदुरेचकरूप से फल के  
औपधीय प्रयोग का भी उल्लेख किया है।

सुधीत आज़ाम के अनुसार वागी एवं पार्वतीय  
भेद से यह दो प्रकार का होता है। इसमें वागी  
का फल काला और बहुत चढ़ा होता है और  
इससे आलूबुखारा ही अभिप्रेत है। इसके पीले  
प्रकार को आलूचा नाम से अभिहित करते हैं,  
जिसका आलूचा शब्द के अंतर्गत पृथक् वर्णन  
किया गया है। इसके सफ़ेद भेद को अराक में  
शाहलूज अर्थात् शाहआलू वा आलूचहे सुनातानी  
कहते हैं। इसका एक लाल भेद होता है जो छोटा  
और बहुत खट्टा एवं शीतल होता है और मवाद  
के द्रवीकरण में इसकी ही प्रतिनिधि है और इसे  
आलूधीशः कहते हैं। पकने पर यह विह्वी की  
आँख की तरह काले रंग का हो जाता है।

इसका पहाड़ी भेद छोटा और बहुत खटा होता है एवं मीठा नहीं होता और संकोचक होता है। इसका वृच और पत्ती भी वागी से अपेक्षाकृत छोटी होती है। दमिरक में एक प्रकार का आलू होता है जिसे रूमी में फ्रक्यूमी-लास कहते हैं और यह कपाय देता है। सुफुरि-दात ज्ञानून की शरह में सुला सदीद लिखते हैं कि आज़रबेजान में एक प्रकार का आलू होता है जिसे इज़ावी और इज़ावरा कहते हैं और यह आलू के सभी भेदों से अधिक रैचक एवं मृदुकारक होता है। इसका एक भेद और होता है जिसे ज़र्दालू कहते हैं। यह अत्यन्त नरम एवं मधुर होता है। और थोड़ा प्रकृति को मृदु करता है। इसका एक दूसरा छोटा भेद है जिसे आलूचहे असफ़हानी कहते हैं। शकर के साथ इसका सुरव्या बनाते हैं।

शेज़ के अनुसार वागी काने की अपेक्षा अधिक बलवान होता है और पीला लाल से। सैदाना में लिखा है कि वागी सर्व श्रेष्ठ होता है और इसे कौमरी कहते हैं। फ़ारसी में इसे शाह आलू कहते हैं। इसका एक भेद तघरी होता है जिसका उल्लेख तिब्बती ग्रंथों में पाया जाता है। यह पहाड़ी भेद है। सफ़ेद क्रिष्म वड़ा, भारी और कम रैचक है। इसका अरमनी भेद सबसे मीठा होता है और सफ़ेद विरैचक है।

इनमें सर्वोत्तम वह है जो बड़ा, पुष्ट पककर काला पड़ा हुआ, खूब परिपक, थोड़ा फुरीदार, खूब मीठा और वारीक छिलके का होता है। फलतः प्रागुरु सभी आलुओं से पीला आलू-बुखारा अभिप्रेत है। ताज़ा होने पर यह पीला कहरवाह, प्रयास्त, खटमीठा और सुस्वादु होता है। इसका सर्वोत्तम प्रकार वह है जो खुरासान में होता है। इसके बाद काला फ़ारसी आलू होता है, जिसे अरबी में कुल्लुल्लुज्ज वा दिल माकियॉ कहते हैं। (सुहीत आज़म)

मदनपालचुप कृत मदनविनोद नामक निबंध में जो पत्र पुष्पादि भेद से चार प्रकार के आरुक का उल्लेख दिखाई देता है, वह आलूबुखारा ही है, इससे भिन्न कोई अन्य वस्तु नहीं।

प्रयोगांश—बीजवर्जित शुष्क फल (खाद्यौ-पध), और गौद (समग्रा फ़ारसी)।

रासायनिक संघटन—फल में सेवाग्ल (Malic acid), नियुकाग्ल (Citric acid), शर्करा, एण्ड्युमिनोइड्स, पेक्टिन और भरम।

गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

कच्चा आलूबुखारा धारक, कपाय, हृद्य, शीतल, भारी, मलरोचक, उष्ण, कफापह, भेदी, पित्तहर, पाचक, अम्ल, मधुर, मुखप्रिय, मुख को स्वच्छ करनेवाला तथा प्रमेह, गुल्म और अर्श का नाश करता है। पका आलूबुखारा वातरुग्ण रोग की वेदना का प्रशमनकर्ता, रुचिजनक, कफपित्तकर, मधुर, भारी, उष्ण, रुचिकारक और धातुवर्द्धक है। ( वै० निव० । निघ० रत्ना० )

यूनानी मतानुसार गुण दोष—

प्रकृति—दूसरे दर्जे में सदैवर (नफ़ी०)। कोई-कोई पहली कड़ा में सर्द और दूसरी में तर मानते हैं। शेज़ के अनुसार दूसरे दर्जे के पहले शीतल और दूसरे दर्जे के अन्त में तर है।

इसका काला भेद ज़ब पका हुआ और मधुर पहली कड़ा में शीतल और दूसरी कड़ा में तर एवं खटमीठा होता है। खटा दूसरे दर्जे के मध्य शीतल और उसके अन्त में तर है। निष्कर्ष यह कि इसकी मिठास की शीतलता अन्य भेदों से कम होती है। इसकी पत्ती पहलीकड़ा में शीतल एवं रूच है। हानिकर्त्ता—मस्तिष्क, आमाशय और पुट्टोंको। दर्पनाशक—उचित मात्रा में उच्चाय, मस्तगी ध कुन्दुर और गुलकंद। प्रतिनिधि—इमली।

मात्रा—(वयस्क) १० दाने से ३० दाने तक। (साधारण) ३ दाने से ७ दाने तक।

गुण, कर्म, प्रयोग—खटमिट्टा आलूबुखारा हृदय की सोज़िश को प्रशामित करता है; क्योंकि यह मधुर आलूबुखारे की अपेक्षा शीतलता की ओर अधिक प्रवृत्त होता है। इस कारण वा अपने अम्लत्व गुण के कारण पित्त का निवारण करता है और दस्त कम लाता है। क्योंकि यह केवल आर्द्रतावाहुल्य एवं पिच्छलता के कारण प्रकृति को मृदु करता है। इसमें अम्लता केवल उबाल (शलियान) की वजह से पैदा होती है

और चूँकि जोश खाने से इसकी आर्द्रता कम हो जाती है। अस्तु, यह रूखा एवं मनावरोध (कृन्त) की ओर प्रवृत्त हो जाता है। यह जितना ही लघु होता है, उतना ही कम दस्त जाता है। क्योंकि छोटे दानों में आर्द्रता भी कम होती है, जो वस्तुतः मृदुकर है। मीठा आलूबुखारा आमाशय शैथिल्य उत्पन्न करता है; क्योंकि मीठे आलूबुखारे में किंचित् उपमा होती है और यह उपमा प्रगादीभूत वस्तु को शोषण के बिना विघलाकर उसमें शिथिलता एवं मृदुता उत्पन्न करता है। क्योंकि उसकी निर्बल उपमा द्रवीकरण से वंचित होती है और इस शैथिल्य एवं मृदुत्व पर उसकी रतूयत भी मुद्युत्थिन (सहायक) होती है। इसे केवल भोजन से पूर्व खाया जाय; क्योंकि यदि इसे भोजनोपरांत खाया जायगा, तो यह पिच्छलता के कारण उसे फिसला देगा। इसका बहुत थोड़ा अंश मूत्र में परिणत होता (कलीलुलुगिजा) है; क्योंकि इसकी रतूयत में जलीयता का ही प्राचुर्य होता है। यही कारण है कि सूखे आलूबुखारे का अधिकांश शरीरावयव का भाग वनता (कसीरुलुगिजा) है। स्निग्ध (मूर्ध्व) प्रकृति का मनुष्य इसे खाने के उपरांत मधुवारि (माउलु-अस्त) पिए, ताकि आलूबुखारे से जो रतूयत आमाशय वा शरीर में-उत्पन्न हो, उसको मधु साक कर दे। इसकी गोंद रतूयतों को तरलीभूत करनेवाला एवं छेदक है; क्योंकि इसके वृत्त के आहार से जलीयांश फल में व्यय हा जाता है। अस्तु, वृत्त में अधिकतया उग्र पार्थिवांश ही शोष रह जाते हैं। इसी कारण सिरके के साथ यह दाद को नष्ट करता है। क्योंकि सिका निर्यास की शक्ति को भीतर व्याप्त कर देता है और माड़े का छेदन भी करता है। शौलों में लगाने से यह गोंद दृष्टि को शक्ति प्रदान करती है; क्योंकि यह स्वच्छतासम्पादक है। छेदनकारी शक्ति के कारण यह पथरी को टुकड़े-टुकड़े कर देती है। अपनी पिच्छलताकारी शक्ति से ज़रमों को भर लाती है। इसके पत्तों के पानी का गण्डूप कौप और गजमंथि द्वय (लौजवैन) की ओर नज़ाजा गिरने को रोकता है। क्योंकि इसके पत्ते धारक

हैं। यही दशा इसकी जकड़ी की भी है। क्योंकि इसका जलीयांश अधिकतर फल की ओर व्यय हो जाता है और पार्थिवांश शोष रह जाता है। तर्जुमा नक्रीसी)

प्रकृति को मृदुकर्ता एवं पिच्छलताकारक (वा फिसलाहट उत्पन्न करनेवाला) है। गरमी के दर्दसर और पित्तज्वर, वमन, विचमिपा एवं प्यास को लाभकारी है। हृदय की कृष्ण एवं सोज़िरा तथा शारीरिक खाज को दूर करता है और पित्तरेचक है। इसका प्रलेप शिरोशूल को दूर करता है। इसके पत्तों (वा जड़) केकाथ का गंदूप नज़ाले को रोकता है और काक एवं तालु की सूजन को लाभप्रद है। पेदू पर इसके पत्तों का प्रलेप श्रोतके कीड़ोंको निःसरित करता है। इसकी की तरह यह खौंसी के लिए हानिकारक नहीं। खौंसी में हमली हानिकारक होती है। (तुदफु-तुलू मोमनीन)

आलूबुखार में मधुराम्ल और प्रकृति शीतल है तथा वातपित्त नाशक एवं मृदुताकारक है। (तालीक शरीफ़ी)

पानी में आलूबुखारे को भिगो दें और उस पानी को पिएँ। यह आमाशय को निरापद लाभकारी है। परंतु इसका फॉक मेदे को अत्यंत हानिकर है। कहा है कि जब आलूबुखारे को पानी में भिगोएँ, तब पानी निधारते समय वह हिले नहीं, जिसमें उसके फॉक का कोई अंश पानी में न मिले। इससे उपयुक्त लाभार्थ रूच्य (रसक्रिया) प्रस्तुत करें, जिसके बनाने की विधि इस प्रकार है—

सर्वे प्रथम ऐसा आलूबुखारा लें, जिसमें मिठास हो। उसकी गुठली पृथक् कर गूदे को एक स्क्व देग में डाल ऊपर से इतना पानी डालें, कि वह ढँक जाय। फिर उसे खूब कथित कर शीतल करें। फिर मलकर साफ़कर लें और पुनः देग में डालकर मंदाग्नि से यहाँ तक पकाएँ कि चौथाई शोष रहे। फिर ढंडाकर सेवन करें।

शेख के अनुसार मीठा आलूबुखारा अत्यंत पित्तरेचक है। शारह गीलानी के अनुसार इसका साक किया हुआ पानी शफ़र और तुरंजबीन के

साथ तथा तर आलूबुखारा सूखे हुए की अपेक्षा उग्रतर विरेचक है। इस प्रकार के रेचन का कारण उसकी पिच्छलता ही है। कानून के टीकाकार मुल्ला सदीद कहते हैं कि इस कथन से यह समझ में आता है कि इसहाल ( रेचन ) शब्द तलचिपन ( मृदुकरण ) के अर्थ में प्रयुक्त हुआ है। दीसक्रीडूस के अनुसार आलूबुखारा दमिशकी संग्राही है; परंतु जालीनूस लिखते हैं कि दीसक्रीडूस ने यह बात लिखने में त्रुटि की है कि आलूबुखारा दमिशकी संग्राही है। क्योंकि वह दस्त बाता है एवं उसमें फिमलाइट होती है और यह कृत्रिम में लाभकारी है।

आलूबुखारा जितना ही छोटा होगा, उससे उतना ही कम दस्त आयागा। छोटे आलूबुखारे के खाने से बहुत कष्ट होता है, क्योंकि यह वेस्वाद और कोष्टमृदुकर नहीं। कच्चा आलूबुखारा संग्राही है और उसमें पोषणांश अत्यल्प होता है। भोजन से पूर्व इसे खाना चाहिए, जिसमें मेदे की गरमी इसके पाचन में सहायक हो। शीतल प्रकृति के लिये यह रद्दी आहार है। इसके खाने के पीछे मधुवारि पीने से दस्त द्वारा इसकी सफाई होती और शीतल एवं आर्द्र मेदे में इससे होनेवाली हानि का निवारण होता है। उष्ण प्रकृति के लोग इसके खाने से पतज्जन्य दोष निवृत्ति की अपेक्षा नहीं रखते। जिनका मेदा निर्बल हो, इसके खाने के पीछे पुराना गुलकंद शकरी खाएँ। यदि बुद्धे आदमी दश वा सूखा आलूबुखारा खाएँ, तो उन्हें इसे खाने के बाद थोड़ा मस्तगी वा कुटुर खाना चाहिये। सूखा आलूबुखारा खाने से थोड़ा रेचन होता है; किंतु कच्चा सूखा आलूबुखारा खाने से स्तंभन होता है। आलूबुखारे के शिगूके को चवाने से गिरे हुये मादे का छेदन होता है। सिर पर इसका प्रलेप करने से उष्ण शिरोशूल में लाभ होता है। इसकी पत्ती वा जड़ का काढ़ा पीने से आंत के फीदे नष्ट होते हैं। ( सुहीत आजाम )

आलूबुखारे के वृक्ष का गोंद

वृक्ष के गोंद से इसमें गरमी अधिक है, परंतु उससे रूचता कम है। यह मादे में सूचमता

उत्पन्न करता है। दोपोंका छेदन करता है; पिच्छलता एवं अवरोध उत्पन्न करता है; गुदभ्रंश को लाभ पहुँचाता है; कास का निवारण करता, फुफ्फुस एवं उरोशूल में लाभकारी है, वृक्ष एवं वस्तिगत अरमरी को तोड़कर निकालता है। इसको पीसकर पानी में मिला यदि उससे वाक भोएँ वा इसका वारीक चूर्ण उस पर अवचूर्णित करें, तो क्षत परित होकर सूख जाएँ। यदि इसको सिरके में मिलाकर दद्रु, शीतपित्त, सिर के गंज, सिर की भूसी एवं फुन्सियों पर लगाएँ, तो आराम हो। शक्कर एवं मधु मिला प्रयोजित करना और भी गुणकारी है।

हानिकर्ता—प्लीहा को।

दर्पघ्न—कंद ( शकंता )।

प्रतिनिधि—चतपूरण एवं घावों को सुखाने के लिए छिली हुई मसूर।

नव्यमतानुसार

यह स्निग्धतासंपादक एवं पुष्टिकर है। ( *Materia medica of India—B. N. Khory. Vol. 11, p. 241.* )

धनी मानी व्यक्ति इसका नामा भौति की चटनियाँ बनाने में प्रयोग करते हैं। विशेषतः इसका शीतल मृदुरेचक प्रभाव होता है। पिच्छोत्क्षणाता एवं शारीरोष्मा में इसका खाली पेट खाना उपकारक होता है। सकृत् शैथिल्य एवं तज्जन्य वृद्धि, सूजाक और अर्श प्रभृति में यह लाभकारी है। यह प्रायः उन सभी दशाओं में उपयुक्त माना जाता है, जिनमें कि अँगरेज़ी बेर ( *English plum* ) प्रयोज्य हैं। गोंद अरबी निर्यास की प्रतिनिधि स्वरूप काम में आ सकता है। इसकी गिरी का तेल खूवानी की सींगी के तेल के समान होता है और खाद्य है। जड़ धारक है। ( *The Indian materia medica—K. M. Nadkarni, p. 713-4* )

आलूबुखाली—[ यू० ] आलूबुखालू।

आलूबु—[ यू० ] सनाप मछी।

आलूसत—[ यू० ] एक वनस्पति जो श्याम आदि प्रदेशों में उत्पन्न होती है।

पट्याय-दुर्ग शयातीन, रणलु गुराय(श०) ।  
 एशीशतुचगात, एशीशतुस्सल इफात( श्याम० ) ।  
 वानस्पतिक वर्णन—एक पौधा जो एक  
 गज ऊँचा होता है। इसमें एक ही  
 तना होता है जा सौंफ के तने की तरह  
 होता है। पत्तों पर काँटे बहुत होते हैं और वे  
 उँगली के बराबर लम्बे, कुछ कुछ गोलाकार  
 होते हैं। जिन पर सफेद रोड़े होती हैं। फूल लाल  
 एवं काला होता है। बीज फली में होता है। यह  
 हरे तथा काले रंग का कुछ चिपटा होता है।  
 अजवायन की तरह तीव्र एवं कटु स्वाद युक्त होता  
 है। इसमें सोए की सी सुगंधि हाती है। जड़  
 लम्बे शलगम के आकार की होती है। जड़ हलका  
 मीठा होती है।

प्रकृति—द्वितीय कषा के प्रथमांश में उष्ण  
 और प्रथम कषा के अंतिमांश में रुच।

गुण, फर्म, प्रयोग—यह शिरोशूल, जुकाम  
 दमा और वृष एवं आमाशयगत वायु के लिये  
 गुणकारी है। यह जोड़ों और चूतड़ों की वेदना  
 शमन करता है। ऐसे शीत-जन्य कर्म में जिसके  
 साथ ज्वर न हो, उपकारी है। इसके प्रलेप से  
 छीप और भाँड़ आराम होती है। इसके बीज  
 पीसकर शहद में मिलाकर सिर पर लगाने से  
 सिर की वे कुंसियाँ, जिनसे पीला पानी निक-  
 लता है, दूर हो जाती हैं। ३॥ माशे इसके बीज  
 खाने से वृद्धगत पथरी का नाश होता है। इससे  
 पेट के कीड़े भी निकल जाते हैं। इसको कथित  
 कर पीने से कष्ट श्वास आराम होता है। इससे  
 कुपकुस-प्रणाली में एकत्री-भूत श्लेष्मा निकल  
 जाती है। ये अत्यंत कामोद्दीपक हैं। पागल कुत्ते  
 के काटे हुए के लिए यह पौधा रामवाण प्रमाणित  
 होता है। इसके लिए इसका नाना भाँति से  
 प्रयोग होता है। अस्तु ( १ ) रोगी के खाने में  
 इसके बीज पीसकर मिलाते हैं। ये बीज अपने  
 प्रभाव से जलघ्रास रोग का निवारण करते हैं।  
 ( २ ) ऐसा करते हैं कि मीठम घृत में आलूसन  
 के वृष को लेकर पत्ते सुखाकर रस लेते हैं।  
 ज्वररत के समय उसे कूट-छानकर ४॥ माशा से  
 ६ माशा तक १। तो० मधुवारि के साथ दिन में

कई बार करके खिन्ना देते हैं। फिर एक दिन का  
 बीच में अंतर ठेकर उसी प्रकार खिन्नाते हैं। इस  
 दशा में भी खूब लाभ होता है। ( ३ ) इसकी  
 ताज़ी जड़ कुचलकर उसका रस लेकर ताज़े दूध  
 के साथ छुण्डुर दण्ड को पिलाते हैं। यदि वह पानी  
 से डरने लगा हो, तो भी लाभ पहुँचाता है।  
 यदि ताज़ी जड़ न मिले, तो सूखी जड़ को पीस  
 कर ३॥ माशा से ७ मा० तक रोग के यनावन  
 अनुसार दें। यद्यपि विष का कितना जोरदार  
 प्रभाव हो, तो लाभ पहुँचे बिना नहीं रह सकता।  
 यह प्रभाव इसके सर्वांग में है।

आलूह—[ का० ] उक्ताय पत्नी। गिद्ध।  
 आले—[ मरा० ] अक्षरस। आदी।  
 आलेक्स-स्कैण्डेन्स—[ ले० Olex scandens,  
 Roxb. ] घिनियानी।

आलेडी—[ गु० ] वार तुण्डी—मरा०। इसकीपत्तियाँ ३-४  
 इंच लम्बी प्रथम तंग फिर चौड़ी होकर तंग  
 होती है।

आलेप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) लेप। लेपनीय  
 द्रव्य। उपलेप। पलस्तर। मरहम। तिला।  
 सु० वि० १ थ०। ( २ ) आलेपन। आलेपन।  
 आलेपन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] लेप करने का कार्य।  
 आलेपन।

आलेय-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पयकाष्ठ। पट्टमकाठा  
 पद्म। वै० निघ०।

आलेलगाया—[ क० ] पखानभेद। पापायभेद।

आलेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] घोड़े के मुख की  
 एक बीमारी। इस रोग में घोड़े के जबड़े के  
 भीतरी आश्रय पर दाँत निकल आता है। वह  
 कफ और रक्तके कारण होता है। इससे घोड़ा गर्जर  
 होजाता, उसेवमन आता, वह धीरे-धीरे खाता-पीता,  
 खोँसता रहता और निर्बल हो जाता है। यथा—  
 “हसुदेशे यदा दंतो भवत्यभ्यन्तराश्रय।  
 आलेश इति तं विद्यात् श्लेष्मरक्त समुद्भवम् ॥  
 तेनाश्वो दुर्मनात्यर्थं मन्दं पिबति खादति।  
 गर्जरं कासते चैव बलाच्च परिहीयते ॥”

न० द० २६ अ०



आलोक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आलोक्य ]  
 ( १ ) दर्शन । दीदार । देखना । ( २ ) प्रकाश ।  
 चाँदनी । उजाला । रोशनी । ( ३ ) चमक ।  
 उद्योति । ( ४ ) दीपः । कंदील । चिराग । मे० ।  
 आलोकन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ वि० आलोक-  
 नीय, आलोकित ] ( १ ) दर्शन । अवलोकन ।  
 ( २ ) दीप । कंदील । चिराग ।  
 आलोचक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वैद्यक में  
 इस नाम की एक अग्नि । इसका स्थान नेत्र है  
 और इससे रूप आदि दिखाई देता है । दृष्टि का  
 गुण वा दृश्य का कारण । सु० सू० ११ अ० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) वैद्यक में इस  
 नाम का एक पित्त । आलोचक पित्त । वा० सू० ।  
 भा० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] लोह । लौह । लोहा ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आलोचिका ]  
 ( १ ) देखनेवाला । ( २ ) आलोचना करनेवाला ।  
 जाँच करनेवाला ।  
 आलोचन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) दर्शन ।  
 आलोकन । ( २ ) गुण दीप का विचार । विवे-  
 चन । जाँच ।  
 आलोडन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ वि० आलोडित ]  
 ( १ ) मिलावट । मिश्रण । ( २ ) उत्तेजन ।  
 मथना । विलाडन । थिलोना । हिलोरना ।  
 “भावनालोडने चास्य कर्त्तव्ये भेषजैर्हितैः ।”  
 सु० ।  
 ( ३ ) विचार । सोच-विचार ।  
 आलोडित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) मथित । मथा  
 हुआ । मथन किया हुआ । ( २ ) महित ।  
 मला हुआ । मर्दन किया हुआ । ( ३ )  
 चूर्णीकृत ।  
 आलोल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आलोलित ]  
 कम्प । काँपना । कँपकँपी । चाँचल्य ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) कम्पित । काँपता  
 हुआ । हिलता हुआ । ( २ ) लम्बमान । बढ़ा  
 हुआ । ( ३ ) ईप्सु चंचल । चुन्चुला सा ।  
 आलोष्टीजियालम्बेदा- [ ले० *Olostegia-jum-  
 bata* ] विन । फुटफुटा-हिं० ।  
 घालः- [ अ० ] शुतुभुर्ग । Ostrich

आलः- [ अ० ] [ बहु० आलात ] ( १ ) अस्त्र ।  
 शस्त्र । शल्यास्त्र । शौज़ार । हथियार । ( २ )  
 इंद्रियव्यापारशास्त्र की परिभाषा में शरीरके प्रधान  
 कार्य सम्पादक अवयव । दे० “आलात” ।  
 आल्टरनेन्थेरा-सेसिलिस- [ ले० *Alternanthera  
 sessilis, R. Br.* ] कंचरी ।  
 आल्टर- [ अ० *Alder* ] भोजपत्र की जाति का एक  
 पेड़ ।  
 आलनस-निटीडा- [ ले० *Alnus-nitida, Endl.* ]  
 श्रोत । रसोलि । सवालि । चापु । रजान ।  
 कुन्दश-पं० । पयउदेश, पायः-कुमायूँ । गीर-  
 अक्र० ।  
 आलनस-नेपालेन्सिस- [ ले० *Alnus-nepale-  
 nsis, D. Don* ] कोही-पं० । एदेश-कुमायूँ  
 उदिस । उतिस-नेपा० । कोवल-लेप० । मे०  
 मो० ।  
 आलनीयून- [ यू० ] रासन । कनस । ( *Elecam-  
 pane.* )  
 आल्पीनिया-अल्लुगास- [ ले० *Alpinia-Allu-  
 ghas, Roscoe.* ] तरो, तरुको-वं० । तारा  
 तारका ।  
 उद्भवस्थान—समस्त भारतवर्ष ।  
 उपयोग—इसका सुगंधयुक्तमूल श्रोत्रधिरूप  
 से प्रयोग में आता है । वैट० ।  
 आल्पीनिया-आफिसिनेरम्- [ ले० *Alpinia-  
 officinarum, Hance* ] छोटा कुलंजन ।  
 सुगंध वच ।  
 आल्पीनिया कुलंजन- [ ले० *Alpinia kula-  
 ngana, M. Sheriff.* ] कुलंजन ।  
 आल्पीनिया-कैल्करेटा- [ ले० *Alpinia-calca-  
 rata, Roxb.* ]  
 उद्भवस्थान—दक्षिणी मलाया प्रायद्वीप और  
 कोंकण ।  
 उपयोग—हैदराबाद तथा भारतवर्ष के अन्य  
 भागों में यह कुलंजन की प्रतिनिधि रूप से  
 विक्रयी है । इ० मे० झां० ।  
 आल्पीनिया-गैलङ्गा- [ ले० *Alpinia-galanga,  
 Swz, Willd* ] वटा कुलंजन । कुलंजन ।  
 दे० “कुलंजन” ।

आल्पीनिया-नाडिङ्ग-[ अं० *Alpinia nodding* ] दे० "पुत्राग" ।

आल्पीनिया-न्युटज- [ ले० *Alpinia nutans, Roscoe.* ] पुष्पाग-चम्पा-वं० । हत्तायची-दि० । कस्तुर-ज्वर-पात-का० । विग्गायि-पर० । दे० "पुत्राग" ।

आल्पीनिया लूजफलावड-[ अं० *Alpinia, loose-flowered* ] यद्वा कुलिङ्गन ।

आल्पीनिया-सिंगालीज-[ ले० *Alpinia cingalese* ]

आल्पो गाडा-पज्जम्-[ ता० ] } आल्लुत्तारा । स०  
आल्पोगाडा-पण्डुलु-[ ते० ] }

आल्बीजिया-अमारा-[ ले० *Albizia-amara, Boivin.* ] कृष्ण-शिरीष-सं० । वल्लेई । लुब्लै-द० । कुरिङ्ग-ता० । नल्लरेङ्गा-ते० । दे० "काली-सिरस" ।

आल्बीजिया-ओडोरेटिसिमा-[ ले० *Albizia-odoratissima, Benth.* ] भय्दर । यर्स । घाँसा-दि० । जलिकोरोह-घासा० । लज्जिन । कस्तु । पीलक-पं० । सिरस-पर्य० । कल-धुरिङ्ग । कखके । गिल्लवर-ता० । शिन्दुग-ते० । थिम्मय्यी-यर० । सिरिस । चिच्च । चिचाड । सिरस-मरा० । कालोसरसिओ-गूज० । पुदिलयधि । गिल्लवर । गिल्लवर-कना० । *Mimosa odoratissima, Linn.*

प्रयोगांश—निर्यास, पत्र और द्रव्य ।

उपयोग—निर्यास औषध एवं चारा हेतु व्यवहार में आता है । मे० मो० ।

इसकी त्वचा को बाल रूप से प्रयोग में लाते हैं । कोद और दहीले घण्टों के लिए यह उपयोगी अनुमान किया जाता है । सन्तान लोग इसकी पत्ती को घी में पकाकर कास रोग में औषध रूप से व्यवहार में लाते हैं । ( चैट ) इससे रतौंधी दूर होती है और यह वल्य है ।

आल्बीजिया जुलिब्रिसिन-[ ले० *Albizia-julibrissin, Durazz.* ] लालसिरिस । दे० "सिरस" । इ० मे० झां० ।

आल्बीजियाप्रासरा-[ ले० *Albizia-procera, Benth.* ] सक्रैद सिरस । श्वेत शिरीष । गुरर-दि० । दे० "सिरस" । इ० मे० झां० ।

आल्बीजिया-लेबेक-[ ले० *Albizia-lebbek, Benth.* ] पीत शिरीष-सं० । पीला सिरस । लसूरिन । दे० "सिरस" । इ० मे० झां० ।

आल्बीजिया-लोफैन्था-[ ले० *Albizia-lophantha, Benth.* ] एक प्रकार का सिरस । उपयोग—इसकी त्वचा रँगने के काम आती है । मे० मो० ।

आल्बीजिया-स्टिपुलेटा-[ ले० *Albizia-stipulata, Boivin* ] सिरन । सामसुन्दर-दि० । चक्रमा । आमलुकी-वं० । श्रोह । शिर्ष । शोए-पं० । उडुल-मरा० । कस्तुरिनी-ता० । कलवधी-कना० । कवल-सिंगा० । योममेज-वर० ।

प्रयोगांश—गोंद और दालियाँ । मे० मो० ।

आल्लमण्डा कैथार्टिका-[ ले० *Allamanda, cathartica, Linn.* ] आ० आब्ली-टियाई ( *A. Aubletii, Rohl.* ) । जहरी सोनतका-मरा० । अरसीन-कना० । पिन्वमद, कन्देर, पीली कनेर-वन्ध० ।

शतमूली वर्ग

( *N. O. Apocynaceae.* )

उत्पत्ति स्थान—अमेरिका । यह भारतवर्ष में भी बोई जाती है और पश्चिमी किनारा एवं गोआ में जंगली होती है ।

वानस्पतिक विवरण—जहरी सोनतका के अर्द्धगोलाकार भाजाकार और बहुत सूक्ष्म डंठल युक्त पत्ते होते हैं, जो ४-५ की संख्या में तने के चारों ओर लगे रहते हैं । पुष्प-द्वय पीत कुनेल के आकारके और शाखान्तमें लगे होते हैं । फल-वृत्ताकार, आकार में लघु अचोटयत् जो घने लम्बे मृदु रोम से आच्छादित होता है । उसमें अनेक चपटे बीज होते हैं जिनके किनारे से एक किल्ली लगी रहती है । इसका प्रत्येक भाग दूध की तरह के एक रस से परिपूर्ण होता है ।

रासायनिक संघटन—पत्र में एक चारीय अस्पष्ट स्फटिकवत् सख होता है, जो जल में अविलेय है ।

प्रयोगांश—रवक् मख १ से २ ग्रैन, (  $\frac{1}{2}$  से १ रत्नी ) । रवचा, पत्र और पत्राङ्ग ।

इतिहास और उपयोग—एक आरंभी मनी-हर शुभ जो बगों में प्रायः होता है । कहा जाता है कि पुर्तगाल-निवासी ब्राज़ील में इस भारत भूमि में ले आये । हिन्दू लोग इसके पुष्प को मन्दिरो में चढ़ाते हैं । ऐसा प्रतीत होता है कि वे इस पौधे की विपाक प्रकृति से परिचित थे; क्योंकि इसका मराठी नाम “जहरी मोनतका” स्पष्टतया इन बात को प्रकट करता है । खोन्तका हेडिकियम फ्लेवम ( *Hedychium Flavum* ) को कहते हैं । इसका पुष्प आल-मण्डा पुष्प से कुछ समानता रखता है, इसी कारण इसका यह नाम पड़ा । डाइमॉक महोदय के विचारानुसार यह पौधा इस देश में व्यवहृत नहीं होता; परन्तु पेन्सिल्वेनिया के विषय में अपने निर्मांकित विचार पेश करते हैं—“इस लोग इसे विरेचक रूप में व्यवहार में लाते हैं । इसकी रसका का मख १ से २ ग्रैन अर्थात्  $\frac{1}{2}$  रत्नी से १ रत्नी तक की मात्रा में उत्तम द्रव-विरेचक है । पेयर्स काज़िक में इसके पत्र भी उपयोग में आते हैं । बड़ी मात्रा में समूचा पौधा ( पत्राङ्ग ) तीव्र घामक तथा विरेचक है ।” डाइमॉक ।

आल्लूक-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] आलुक । आलू-सुगन्धा । आलू-त्र्यं० ।

गुण—यह रस में स्वटमीठा, रंघा और वात पिता कारक है । मद० च० ६ ।

आलू, बलि, लू-क्रिज्जु- [ ता० ] विगडालू । विगडनम्-द० । *Manihot utilisima*, *Phol.* ( *Root of* ) सं० फा० इ० ।

आलूस्टोनिया-वेनीनेटस- [ ले० *Alstonia venenatus*, *Brown.* ] राजादन । पञ्जमु-रिणपान ( ता० ) ।

आलूस्टोनिया-रेक्टैविलिम- [ ले० *Alstonia spectabilis*, *R. Br.* ]

आ ( अ ) लूस्टोनिया स्कॉलरिस- [ ले० *Alstonia scholaris*, *R. Br.* ] सतिवन । पक्षपण । द्यतिगन । द्यतिम । द्यतिवन । द्यत्यून । दे० “मनिवन” । *Echitis scholaris*. इ० ने० ग्री० । फा० इ० । इ० ने० मे० ।

आलूह- [ ? ] पतंग । आल । आच्छुक ।

आलूहाजिकेमीलोरम- [ ले० *Alhagi camelorum*, *Fisch.* ] झारेबुज । ऊँट कटारा ।

आलूहाजि मौरोरम- [ ले० *Alhagi-mauro-rum*, *Fourn., desv.* ] डुरालना चवासा । जवामा । जवॉसा । सं० फा० इ० । “*Manna of.*” यथाम शर्करा । नुरक्षवीन ।

आवट्टज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उत्तम अश्व । चढ़िया घोड़ा । ( २ ) पारसी अश्व । फारसी घोड़ा । अरबी घोड़ा । त्रिका० ।

आवणकु- [ मल० ] रेंड का पेड़ । पर्यट-वृक्ष ।

आवणकिङ्क- [ मल० ] रेंडी । अरयड के बीज । भयडी ।

आवन्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कौजी । काज़िक ।

आवपन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) धान रखने का पात्र । थाली । ( २ ) बीज वपन । बीजारो-पण । बोना । बोनाई । अम० । ( ३ ) पेड़ लगाना । ( ४ ) थाला । ( ५ ) सारे सिर का मुण्डन ।

आवरक-वि० [ सं० वि० ] आच्छादक । अपवारक । ढाँकेवाला ।

आवरक-श्रीपथ-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] वह श्रीपथ जो शरीर के किसी भाग को ढाँके ।

आवरखात्रो-संज्ञा पुं० [ सं० आवर=घोर+त्र्यं० खात्रो=खात्रो ] एक प्रकार की बैंगला मिठाई ।

आवरगिडा- [ कना० ] तरबूद ।

आवरण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आच्छादन । ( २ ) वेठन । वेठन । ( ३ ) परदा । ( ४ ) ढाल । चर्मकनक । ( ५ ) दीवार इत्यादि का घेरा ।

आवरया- [ ? ] मोरया ।

आवरा-संज्ञा पुं० [ देश० ] अँवला । अँवरा ।

आवर्जन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आवर्जित, आवर्ज्यं ] ( १ ) मना करना । रोचना । ( २ ) झोड़ना । त्यागना ।

आवर्जित-वि० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) याग किया हुआ । छोड़ा हुआ । ( २ ) मना किया हुआ । वर्जित ।

आवर्तकीघृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] दन्ती की मूद १०० पल के बराबर और उमी के द पल कल्क से १ प्रस्य पुराना गोघृत मन्दाग्नि पर सिद्ध करें ।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसे रोगानुसार उचित मात्रा में सेवन कराना चाहिये और दस्त होने के पश्चात् शाम को कॉजी युक्त आहार एवं उसके पच जाने पर फोड़ों का क्वाथ सेवन करना चाहिये। इस प्रकार विधिवत् २१ दिन सेवन कराने से त्रण एवं गलित कुष्ठ, गिसमें नख और शरीरावयव गल गए हों, नष्ट हो जाते हैं।

आवर्तक्यायासव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नेत्र-भेषज (सनाय) की जड़ ८ पल, एलुचा १॥ पल, रूमी मसुगी आधा पल, रेवतचीनी आधा पल-सबको १ द्रोण पानी में मिलाकर सन्धान करके ३ दिन रक्खा रहने दें, पश्चात् छानकर रख लें। इसे प्रातः काल २ पल की मात्रा में २ मास तक सेवन करने से कमर का दाद मिट जाता है। गण० नि०।

आवर्तन-मणि-संज्ञा पुं० दे० "आवर्त-मणि"।  
आवर्ता, आवर्ता-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
(Aorta) महा-धमनी। वृहद्धमनी। अ० शा०।

आवर्तार्ध-चक्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] महाधमनी की मिहराय। क्रौंच-शिखानी-अ०। (Arch of aorta)

आवर्ता-वृकीय-गण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (Aortic-renal ganglion) गण्ड विशेष।

आवर्तीयनाक-सत्तक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
(Aortic-renal plexus) नाड़ी-चक्र विशेष।

आवर्तियायन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (Aortic hiatus.)

आवर्तियार्ध-चन्द्र-कपाट-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
(Aortic-semilunar-valve.) महाधमनी का अर्ध चन्द्राकार कपाट। अ० शा०।

आवर्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) भ्रम। चक्र। भा० म० ३ अ० उदा० वि०। (२) एक प्रकार का रत्न। लाजवर्द। राजावर्त मणि। रेवटी। रा० नि० व० १३। (३) सुश्रुत के अनुसार विकलताकारक मर्मों में से आवर्त नाम के दो मर्म। ये शुकुटी (भौं) से ऊपर नीचे होते हैं। यहाँ आघात होने से अंधापन और

दृष्टि का नाश होता है। सु० शा० ६ अ०। (४) घोड़े की सुभाशुभ सूचक भौरी। शरव का रोमावर्त। वि० दे० "भौरी"। (५) पानी का भँवर। गिर्दाब। घूर्णावमान जल। 'स्यादावर्तोऽम्भसां भ्रमः'। अम०। (६) रोएँ की भँवरी। रोमावर्त। याल की भौरी। (७) चिन्ता। सोच। (८) संसार। (९) सोम। (१०) चक्र। घुमाव। गर्दिश। (११) परिवर्तन। घोंटाई। (१२) धातु का द्रावण। गलाना। (१३) स्त्री जाति की योनि। शंख की नाभि जैसी होने से स्त्री-योनि को आवर्त कहते हैं। इसके तृतीय आवर्त में गर्भशय्या रहती है। स्त्री-देह के मध्यस्थित आवर्तकार नाड़ी सस्रिय विशेष का नाम भी आवर्त है। सु०।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) सोनामाखी। स्वर्ण माचिक। रा० नि० व० १३। (२) तरङ्ग। लहर। रा०। (३) गुदा की तीनों बलियाँ जो शंख के आवर्त (आँटी) की तरह होती हैं। वि० [ सं० त्रि० ] घूमा हुआ। मुड़ा हुआ। संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] हेममाचिक। सोना माखी। स्वर्ण माचिक।

आवर्तक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) एक प्रकार का कीड़ा जिसके काटने से वायुजन्य रोग उत्पन्न होते हैं। सु० कल्प० ८ अ०। (२) लाजवर्द। राजावर्त मणि। रा० नि० व० १३। (३) घोड़े की भौरी।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) स्थल पत्र। स्थल कमल। थल कँवल। (२) रूपा माखी। रौप्य माचिक। तारमाचिक। रा० नि० व० १३। वि० [ सं० त्रि० ] बार बार घोंटने, शौटने वा चलानेवाला।

आवर्तकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) एक प्रकार की लता जिसे चर्ममण और भगवतवल्ली भी कहते हैं। आहुली। तलाइवल्ली। भगवत वल्ली-फों। सोना सुखी-वं०।

संस्कृत पर्याय—तिन्दुकिनी विभायटी। विपायिका। रङ्गलता। मनोज्ञा। रकपुष्पी। मरुत्ताली। पीत कीला चर्म रङ्गा और महा-ताली।

गुण—आवर्तकी—कसेली गरम, रेचक, कटुई, वृष्य और रसायन है तथा वायु, आमतात, रक्त, सूजन तथा प्रमेह को नाश करनेवाली है। म० व० १। कसेली अम्ल, शीतल और पित्तनाशक है। रा० नि० व० ३। (२) बड़ी दन्ती। बृहद्दन्ती। मद्र दन्ती। रा० नि० व० ६। दे० “दन्ती”। (३) अरणी।

आवर्तन-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] [ वि० आवर्त्तित, आवर्त्तनीय ] ( १ ) दूब आदि का आलोटन। औटाना। विलोदन। मथन। हिलाना। ( २ ) धातु इत्यादि का गलाना। धातुद्रावण। धातुगलन। अ० टी०। ( ३ ) चक्कर देना। फिराव। घुमाव। घूर्णन। ( ४ ) तीसरा पहर। पराह। ( ५ ) दोहराव। पुनः विधान।

आवर्त्तनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) Helic-teres isora. एक प्रसिद्ध द्रव्य जिसे मरोड़फली भी कहते हैं। अतिसोड़ा। दे० “मरोड़फली”। ( २ ) धातु गलाने का पात्र। घरिया। सूपा। श० र०।

पट्यार्यो—तैजसावर्त्तनी। सुपा। मूयः।

आवर्त्तनी धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Re-current artery ) धमनी विशेष। अ० शा०।

आवर्त्तनीय-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) घुमाने योग्य। ( २ ) आलोट्य। आलोटनीय। मथने योग्य। ( ३ ) द्रावणीय। गलाने योग्य। ( ४ ) दोहराने योग्य। चारवार पढ़ने लायक।

आवर्त्त-तूलीका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का पत्रा। पलिका भेद।

आवर्त्त-मणि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] लाजवर्द पत्थर। राजावर्त नामक उपरत्न। रा० नि० व० १३।

आवर्त्तमान-वि० [ सं० त्रि० ] चक्कर देनेवाला। घूर्णयमान।

आवर्त्तित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) घुमाया हुआ। ( २ ) मथा हुआ। कृतावर्त्तन। ( ३ ) द्रवित। गलाया हुआ। औटाय हुआ।

आवर्त्तनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मेदासिगी।

अनमङ्गीका वृत्त। २० मा०। रा० नि०। ( २ ) सुपा। कुठाली।

आवर्त्ती-संज्ञा पुं० [ सं० आवर्त्तिन् ] ( १ ) आवर्त्तनशील। घूम पड़नेवाला। ( २ ) प्रत्यावर्त्तन करनेवाला। जो लोट रहा हो।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह घोड़ा जिसे भँवरी हो।

आवल कटी, आवल काठी-संज्ञा स्त्री० [ मरा० ] आमला। धात्रीफल। आवला।

आवल गट्टी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] आवल कटी।

आवला-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “आवली”। [ मरा, गु० ] तरवड़।

आवलि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० अवलि ] ( १ ) पौंती। पंक्ति। श्रेणी। कतार। ( २ ) एक सी वस्तुओं का समुदाय। जैसे—वृत्तावलि। ( ३ ) परंपरा।

आवली-[ मरा० ] आमला का भेद। शौरी। संज्ञा स्त्री० दे० “आवली”।

आवली-कन्द, आवली-कन्दक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मालाकन्द। रा० नि० व० ७।

आवली-[ ते० ] } राई। सपप। इ० मे० मे०।  
आवली-[ मरा० ] }

आवल्य, आवल्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] दुर्बल का भाव। दुर्बलता। दौर्बल्य। जागरी। कमजोरी।

आवसथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] [ वि० आवसथिक ] ( १ ) रहने की जगह। घर। गृह। हे० च०। ( २ ) गाँव। बस्ती। ग्राम।

आवसथ-वि० [ सं० त्रि० ] घर का। खानगी। संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] पाँच प्रकार की अग्नियों में से एक। वह अग्नि जो भोजन पकाने आदि के काम में आती है। लौकिकाग्नि।

आवसित-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) निवृत्त धान्य। हे० च०। साक क्रिया हुआ अनाज। परिपक महुँत धान्य। पका अनाज। भरत०।

आवसी-संज्ञा स्त्री० [ हि० औसना ] अन्न का हरा दाना, विशेषतः जौ का दाना।

संज्ञा स्त्री० [ देश० ] समय-समय पर तोड़ी जानेवाली कच्चे अनाज की बाल।

आवस्थिक-वि० [ सं० त्रि० ] (१) अवस्था संबंधी । अवस्थाका । कालकृत । वक्रके मुश्राक्तिक । दुग्धत । (२) अवस्थोचित । अवस्था के अनुसार । “आवस्थिकं क्रमद्व्यापिमत्वा कार्य्यं” निरुहणम् । सु० चि० ३८ अ० ।

आवह-संज्ञा पुं० [ सं० ] वायु के सात स्बंधों (आवह, प्रवह, विवह, परावह, संवह, उद्वह और परिवह) में से पहले स्बंध की वायु । भू वायु । जमीन की हवा । यह भूलोक और स्वर्गलोक के बीच रहता है ।

आवहमान-वि० [ सं० त्रि० ] क्रमागत । पूर्वापर । क्रमिक । धारावाही ।

आवा-[ ? ] राई ।

आवाक-पुष्पी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० “आवाक्-पुष्पी” ।

आवा ( वा ) धा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पीड़ा । दर्द । श० २० ।

आवानक-मुखी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मृगदंष्ट्री ।

आवानियून-[ यू० ] एक पौधा जिसका कौटा सूई के सदृश होता है ।

आवाप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) आलवात् । धाला । कियारी । ‘स्यादाज्जवान्मवापि ।’ श्रम० । (२) कलक । लुगदी । प० प्र० १ अ० । (३) निःक्षेप । आक्षेप । सु० नि० १ अ० । (४) निम्नोन्नतभूमि । नीची ऊँची जमीन । विपम-स्थान । श्रम० । (५) पात्र । बरतन । शब्द २० । (६) पानीय द्रव्य । (७) धान आदि का खेत में रोपना । रोपाईं । (८) हाथ का कड़ा । कंकण ।

वि० [ सं० त्रि० ] प्रक्षेपणीय ।

आवार-[ मल० ]  
आवार-गिडा-[ कना० ] } तरबूद ।  
आवारई-[ ता० ]

आवारि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] बाजार का घर । दृष्ट गृह । हाट चालि-वं० । उया० ।

वि० [ सं० त्रि० ] पानी से झूप भरा हुआ ।

सम्यक् उल्लयुक्त ।

आवाल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] धाला । कियारी । क्यारी । आलवात् ।

आवालु-[ ते० ] राई । सर्पप । सरसों ।

आवास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) निवासस्थान । रहने की जगह । घर । गृह । धाम । मकान । हे० च० । (२) चिह्निया रहने की जगह । घोंसला ।

आवि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] चिह्निया । पची । वै० निघ० ।

आविक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) कम्बल । गुदमा । लोईं । हे० च० । हला० ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) मेप मांस । भेड़ का मांस । (२) मेपी दुग्ध । भेड़ का दूध ।

वि० [ सं० त्रि० ] (१) मेप सम्यन्धी । भेड़ का । (२) ऊन का । पशमी । ऊनी । ऊर्णामय ।

आविक-घृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] भेड़ का घी । मेपी नवनीत जात घृत । भेड़ीर दूधेरि-वं० ।

गुण—यह पाक में लघु अर्थात् लघुपाकी पित्तप्रकोपक एवं योनिशोष, कफ, वात, शीत तथा कम्प में हितकारक है । रा० नि० व० १५ ।

भेड़ का घी पाक में हलका, समस्त रोग और विषों का हरण करनेवाला है और दीपन, कफ, वात नाशक, कोढ़, गुल्म एवं उदर रोग को नष्ट करता है ।

आविक-दधि-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मेपी दुग्ध कृतदधि । भेड़ का दही । भेड़ीर-दई-वं० ।

गुण—यह गुरु, सुस्निग्ध, कफ-पित्त कारक तथा वात एवं रक्त-वात में पथ्य और शोधक व द्रव्य नाशक है । रा० नि० व० १५ ।

सुख रोग में परमहितकारक तथा प्रत्यक्ष फल को देनेवाला अर्थात् द्रष्टफल होता है । आविक अर्थात् ( भेड़ का दही ) पित्तकारक, वातशामक तथा कफ-प्रकोपक है । किंतु गुल्म, अर्श, कोढ़ तथा रक्त-पित्त में हानिकारक ( अपथ्य ) है । अग्नि० ८ अ० ।

आविक-नवनीत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] भेड़ का मक्खन वा मसका । भेड़ का नैनू वा नोनी घी । मेपी दुग्ध जात नवनीत । भेड़ीर दूधेर ननि-वं० । Sheeps'-butter.

गुण—पाक में शीतल, लघु, सारक तथा योनिशूल, कफ, वात घोर, अर्श में सदा हितकर

है; किंतु एडक (जंगली भेड़)-का मक्खन  
क्रिस्ट गंधी, शीतल, मेघाहर तथा गुरु है और  
पुष्टि, स्थूलताकारक और मन्दाग्नि को दीपन  
करता है। रा० नि० व० १२।

आविक-मांस-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] भेप मांस।  
भेड़का मांस। भेड़का गोस्त। भेड़ार मांस-वं०।  
Sheeps'-meat.

गुण—मधुर, कुड्-कुड् भारी और बलकारक  
है। बकरे के मांस से विपरीत गुणवाला होने से  
यह बहुत गरम, बहुत भारी, अतिस्निग्ध,  
अत्यन्त दोषजनक, अभिष्यन्दी और मांस बर्द्धक  
है। वा० सू० ६ अ०।

आविक-मूत्र-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] भेड़का पेशाब।  
मेपी-मूत्र। भेड़ार-मूत्र-वं०। Sheeps'-  
Urine.

गुण—कडुवा, चरपरा, गरम, कोढ़ को दूर  
करनेवाला और अर्श, शूल, उदर विकार, रक्त-  
विकार, शोथ, प्रमेह, तथा विप को नष्ट करता  
है। रा० नि० व० १२।

शोथ, कोढ़, बवासीर, प्रमेह, विष्ठा और ग्रह  
का नाश करनेवाला है। मद० व० ८।

आविक-सौत्रिक-वि० [ सं० त्रि० ] ऊन के धागे का  
वना। भेड़ के ऊन के सूत से तैयार। मेपसूत्र-  
निर्मित।

आविक-सूत्र-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] भेड़ का दूध।  
मेपी-दुग्ध। भेड़ार दुग्ध-वं०। मँदि चेदुध-मरा०।  
Sheeps'-milk.

गुण—रस में मधुर, अस्जपाकी, उष्णवीर्य,  
स्निग्ध, भारी, पित्त-कफोत्वण तथा वृद्धय है  
और हिक्का, श्वास तथा वातनाशक है। वा० टी०  
सूरिपाणि।

जोमश, गुरु, कफ-पित्त हरणकर्ता, स्थूलता  
नाशक, प्रमेह नाशक, वात के प्रकुपित होने पर  
उपयोगी और वातज कास में लाभदायक है।  
रा० नि० व० १२।

वातव्याधिहर और हिक्का, श्वास, पित्त तथा  
कफ उत्पन्न करता है। वा० सू० २ अ०।

औरभ्र (मेपी-दुग्ध)-मधुर, रुच, उष्ण,  
वात तथा कफ नाशक है और रक्त-पित्त रोगी के

लिए अहितकारक एवं वात रागी के लिये हित  
कारक है। अत्रि० ८ अ०।

आविकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) कग्यल।  
राल। शाल-वं०। (२) शलकी। साही।  
खारपुरत।

आविक्य-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] आविक सम्बन्धित।  
भेड़ के जगाव का भाव।

आविगन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] करौंदे का पेड़।  
करमईवृक्ष। पाणि-आम्ला-वं०। (Carissa  
'Carandas, Linn.)। श० र०। अ० टी०  
सा०।

आविट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक वृक्ष विशेष।  
आवुटा। आपुटा।

आविदूर्य-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] सन्निकर्ष। नैकट्य  
कुर्व। पड़ोस।

आविध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आवेध्य ]  
(१) सूच्याकाराप्र काष्ठादि वरमा। वेधनास्र।  
भोमर। तुरपुन-वं०। अम०। (२) भ्रमर।  
भौरा।

आविद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] (१) छिदीकृत। छिदा  
हुआ। (२) भेदा हुआ। वेधा गया। विद्ध।  
(३) फँका हुआ। चित्त।

आविद्ध-कर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पाठा।  
अंबष्टा। "पाठाऽन्वष्टाविद्धकर्णी।" अम०।

आविर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्रसव-वेदना। मा०  
नि० सूदगर्भ।

आविरई-[ ता० ] तरबड़। Cassia Auricu-  
lata.

आविर्भाव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आविर्भूत ]  
(१) प्राकट्य। प्रत्यक्षता। प्रकाश। ज़हूर।  
(२) उत्पत्ति। पैदायश। तिरोभाव। का  
उलटा। (३) आवेश।

आविर्भूत-वि० [ सं० त्रि० ] (१) प्रादुर्भूत। प्रका  
शित प्रकटित। अवतीर्थ। जाहिर। (२) उत्पन्न।  
पैदा। अभिन्यक्त।

आविल-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] एक प्रकारका काबुल  
देशीय फल। सेव। सेव। धोर-सेव-फल-मरा०।  
वि० [ सं० त्रि० ] गन्दा। मैला। कलुष।  
अपरिष्कृत। सु० नि० ६ अ०।

आविलकन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मालाकन्द । रा० नि० व० १ ।  
 आविल-(मत्स्य)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की मछली जो शुभ्र तथा स्थूलांग होती है । इसके पच तामड़े रंग के होते हैं ।  
 गुण—यह अत्यन्त रुचिकारक, मधुर, वल-कारक, पुष्टिकारक, चीर्यवर्द्धक और अत्यन्त गुणकारी है । रा० नि० व० १७ ।  
 आविला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मछली । मत्स्य । ( २ ) चाङ्गेरी । चौपतिया । सम-सोनिया । आमरुल-थं० । थांवोली-मरा० ।  
 Oxalis monadelphpha अम० ।  
 आविवृत्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भेष शृङ्गे । मेदा सिंगी । मेदा-शिले-वं० ।  
 आविष्कर्त्ता-वि० [ सं० त्रि० आविष्कृत् ] आविष्कार करनेवाला । ईजाद करनेवाला । प्रकाशक । आविष्कारक ।  
 आविष्कार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आविष्कारक, आविष्कर्त्ता, आविष्कृत ] ( १ ) प्रकाशक, प्राकट्य । ( २ ) ईजाद । किसी बात का पहिले पहल पता लगाना । साचाकरण । आविष्करण ।  
 आविष्कारक-संज्ञा पुं० वि० दे० “आविष्कर्त्ता” ।  
 आविष्कृत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) प्रकाशित । प्रकटित । ( २ ) पता लगाया हुआ । ( ३ ) ईजाद किया हुआ । निकाला हुआ ।  
 आविष्क्रिया-संज्ञा स्त्री० दे० “आविष्कार” ।  
 आविष्ट-वि० [ सं० त्रि० ] जिसे भूत लगा हो । भूतादि से दयाया गया । प्रेत आदि द्वारा निवेशित । भूतादि प्रस्त । लीन । सावेश युक्त । गृहीत । हारा० ।  
 आविष्टिरणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दुधिया ।  
 आवी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) प्रसव वेदना । वह तकलीफ जो यथा होने के समय प्रसूता को हो । सु० नि० ८ अ० । ( २ ) सूक्ष्म, कफ प्रसेकादि प्रसव के लक्षण । घच्चा होने से पेशाब आदि होना । विज० २० । ( ३ ) रजस्वला स्त्री । वह नारी जो कपड़े से हो । ( ४ ) जिस स्त्री के पेट में घच्चा हो । गर्भवती । “गर्भस्पन्दनमावीनां प्रशाशः श्यावपाण्डुता ।” सु० ।

आवीर-चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आवीर । गुलाब । आवीर । पुरा० ।  
 आवीरम्-[ नल० ] तरवद । Cassia auriculata.  
 आवृत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) लपेटा हुआ । वेष्टित । ( २ ) आच्छादित । छिपा हुआ । उका हुआ । समकाशित । ( ३ ) विरा हुआ । छेका हुआ । परिवृत । ( ४ ) पुनरावृत्ति ।  
 आवृत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आवरण । परदा ।  
 आवृत्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आवर्तमान । घूमा वा वापिस आया हुआ । ( २ ) परावृत । घटा हुआ । ( ३ ) प्रतिनिवृत्त । निवृत्त । लौटा हुआ । ( ४ ) बार-बार अभ्यास किया हुआ । अभ्यस्त । युणित ।  
 आवृत्त-रन्ध्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Foramen ovale. ) अंडाकार गोल छेद । सुक्ष्मः वैज्ञान्यः-अ० ।  
 आवृत्त-सुपिर-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Fenestra vestibuli. )  
 आवृत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उद्धरणी । पड़े हुए को दुबारा पढ़ना । पुनरावृत्ति । ( २ ) एक ही काम को बार-बार करना । बार-बार किसी बात का अभ्यास । ( ३ ) पाठ करना । पढ़ना । ( ४ ) प्रत्यावृत्ति । वापिसी ।  
 आवृष्टि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] खासी बारिश । सम्यग् वर्षण ।  
 आवेग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चित्त की प्रवल वृत्ति । मन की भोंक । जोर । जोश ।  
 आवेगी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वृद्धदारक लता । विधारा की वेत । बीज-तारक-वं० । ध० नि० व० ४ । म० व० १ । २० मा० । “स्यादृक्षान्धा छगलान्त्र्यावेगी वृद्धदारकः ।” अम० ।  
 आवेरइ-पञ्चमङ्गलम्-[ ता० ] एक मिश्रित चूर्ण जिसमें आवीरइ ( तरवद ) का पञ्चाङ्ग पड़ता है और यह सूक्ष्म रोग तथा आँख आने में लाभ दायक होता है । मात्रा-इसे चाय के एक चम्मच भर शहद के साथ मिश्रित कर सेवन करते हैं । फा० ई० १ अ० ।



आवेरइ-येरणई-[ ता० ] तरबड़ की छान से तैयार किया हुआ एक औषधीय तेल। फा० इ० १ भ०।  
 आवेल-[ ते० ] राई। सर्पप। फा० इ०।  
 आवेल-तेल-संज्ञा पुं० [ देश० ] नारियल का वह तेल जो ताजी गरी से निकाला गया हो। वह तेल जो सूखी गरी से निकाला जाता है, मुठेल कहलाता है। मुठेल का उलटा।  
 आवेलु-[ ते० ] राई। सर्पप। ( Brassica-juncea, H. F. d. T. ) फा० इ०।  
 आवेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) अस्मर रोग। मृगी (Epilepsy.) हे०च०। (२) सञ्चार। व्याप्ति। दोरा। (३) प्रवेश। (४) चित्त की प्रेरणा। शोका। वेग। आतुरता। जोश। (५) भूत प्रेतकी बाधा। भूत संचार। भूत चढ़ना, प्रेत लगना, रा० नि० व० २०।  
 आवेशन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ वि० आवेशित ] (१) शिल्प-शास्त्र। कारखाना। इला०। अम०। (२) भूतवेश। भूतादि बाधा। शैतान का साया। मे० नचतु०क। मंत्र से भूत को खींच वा डुलाकर शिर में सन्निवेशित करना। शैतान को शिर पर चढ़ा देने का काम। “वन्धावेशन ताडनैः”। च० द० ज्व० चि०। (३) क्रोध। धरणिः।  
 आवेशन-मंत्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का मंत्र। जिस मंत्र द्वारा भूत आदि शरीर में प्रविष्ट कराए जाते हैं। इस मंत्र के पढ़ने से दूसरे के शिर पर भूत चढ़ जाता है। अत्रि० ३ स्या० १ अ०।  
 आवेशिक-वि० [ सं० त्रि० ] आगन्तुक। अम०।  
 आवेष्टक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आवरणकारक। ढँकनेवाला। प्राचीर। वेड़ा।  
 आवेष्टन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ वि० आवेष्टित ] (१) छिपाने वा ढँकनेका कार्य। आवरणकरण। (२) छिपाने वा ढँकने की वस्तु। (३) वह वस्तु जिसमें कुछ लपेटा हा।  
 आवेष्टित-वि० [ सं० त्रि० ] छिपा हुआ। ढँका हुआ।  
 आवोधन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ज्ञान। बुद्धि।

आव्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्रसवकालीन पीड़ा। ( True labour-pains. )  
 वि० [ सं० त्रि० ] (१) मेघ सम्यन्धी। मेढ़ का। (२) जनी। शौर्या। परमी।  
 आव्याध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आव्याधी ] सम्यक् पीड़न।  
 आव्युग-गङ्गि-वेरु-[ ते० ] खस। उशीर। बाला। उसीर-अ०। स० फा० इ०।  
 आश-[ फा० ] (१) हरीरे आदि की तरह पकी हुई पतली वस्तु। करक-अ०। मयड-हिं०, सं०। गाढ़ा शोरवा। हरीरा। (२) किसी अन्न या औषध का गाढ़ा काय।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) भोजन। खाना। (२) भोजन करनेवाला। जो खाता हो। इस अर्थ में आश शब्द प्रायः समासों में आता है। यथा—मांसाश, पलाश इत्यादि।  
 आश-आर्द-[ फा० ] सोयान।  
 आशक- [ अ०, फा० ] उरुशक। ( Dorema Ammoniacum. ) इ० हें० गा०।  
 आश (शि) कुशज- [ अ० ] इरुश-पेचो। लवलाव।  
 आशक-वि० [ सं० त्रि० ] मोहित। लीन। सचम।  
 आशन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आसन का पेड़। असनवृक्ष। पीतशाल का पेड़। द्विरुप कोप०।  
 आशन-[ फा० ] पत्थर का फूल। बुड़ीला। ( Lichen, rock. ) इ० हें० गा०।  
 [ ? ] दरुन्त पौपीजः Common, Mass. इ० हें० गा०। Lycopodium clavatum.  
 आशाफल-संज्ञा पुं० [ त्रि० ] प्वटी-ता०, वस्य०। बुम्ब, मुलहकोटा-कना०। लोङ्गान। ( Nephelium Longan, Pro, Lind., Dimocarpus Lengan. )  
 संज्ञा पुं० [ सं० ] एक प्रकार का वृक्ष जो मद्रास, बिहार और बंगाल में बहुत होता है। इसकी लकड़ी बहुत मजबूत होती है और सजावट के असबाब बनाने के काम में आती है।  
 आशय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) आधार जगह। (२) अभिप्राय। तात्पर्य। मतलब। (३) कटहलका पेड़। पनस वृक्ष। मे०। (४)

अजीर्ण। (५) कोष्ठागर। स्थान। आघार। (६) वैद्यक के अनुसार शरीर के भीतर के वे स्थान जिनमें पित्त, रक्त और मूत्र प्रभृति शरीरोपयोगी पदार्थ रहते हैं। सुश्रुत के अनुसार आशय सात हैं; जैसे—(१) वाताशय, (२) पित्ताशय, (३) श्लेष्माशय, (४) रसाशय, (५) आम्लाशय, (६) पक्वाशय और (७) मूत्राशय। इनके अतिरिक्त स्त्रियों के ८ रों गर्भाशय होता है। सु० शा० ५ अ०। अपनी स्थिति के लिये वायु आशयों का निर्माण करता है। स्थिति का योग करके वायु आशयों (वातादि आशयों) की उत्पत्ति करता है। सु० शा० ४ श०।

भावप्रकाश के अनुसार आशयों के स्थान इस प्रकार हैं—उरः (छाती) में रसाशय उसके नीचे श्लेष्माशय और श्लेष्माशय से नीचे आम्लाशय, उसके नीचे पक्वाशय है। चरक के मतानुसार “प्राणियों की नाभि से स्तनपर्यन्त के अन्तर के विद्वान लोग आम्लाशय कहते हैं।” आम्लाशय से नीचे और पक्वाशय से ऊपर जो ग्रहणी नामक कला है, उसको पाचकाशय कहते हैं। नाभि से ऊपर मध्य भाग में स्थित अग्न्याशय रहता है। उस पर तिल पड़ता है; जिससे नीचे पवनाशय (वाताशय) आता है। उसके नीचे पक्वाशय है, उसे ही मलाशय कहते हैं। उसके नीचे वस्ति है; उसको ही मूत्राशय कहते हैं। भा० पू०। आम्लाशय का क्रम धारमष्ट महोदय ने इस प्रकार कहा है—

यथा—“कफाशय, आम्लाशय, पित्ताशय, वाताशय, मलाशय और मूत्राशय पुरुषों से स्त्रियों के ये तीन आशय अक्षिप्त हैं। पित्ताशय और पक्वाशय के बीच में गर्भाशय कदा है और दोनों स्तन जय मड़ते हैं, तब उनको ही विद्वान स्तन्याशय मानते हैं। वा०।

(७) जमालगोटा। जयपाल। (८,) गहदा। सात।

आशयकल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] कटहन। पनस। शिखर०।

आंशयाश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) वायु। (२) अग्नि। अ० टी०।

आशर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) अग्नि। (२) आशेव। भूत।

आशरः-[ अ० ] एक दरिदा अर्थात् फाड़ खानेवाला जानवर। चर्च। ककतार। लकड़बग्घा।

आशरीक-संज्ञा पुं० [ ( वै० ), सं० पुं० ] एक प्रकार का रोग जिसमें आंजा में सफ़्त शरीर दई पैदा होता है। “आशरीकं विशरीकं वलासः प्रुष्टयामयम्”। ( अथर्वसंहिता )

आशाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जीवक का वृक्ष।

आशव-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] (१) शीघ्रत्व। आशुत्व। उतावली। (२) गुड़ की शराव। गुड़मद्य।

आशवल-[ वं० ] होरिन। गोदा। वाइटेक्स ग्लेब्रेटा ( *Vitox glabrata, Br.* )-जे०। तुफी-नेव जेडी-ते०। सेङ्गे नित-करिब-कना०। शिरस-मरा०। हत्तेवा-वर०। शिरस, चौङ्ग-विंथिरस-ग्रम्प०। टोकरा ( Magh. )।

उत्पत्ति-स्थान—दक्षिण डेकन प्रायद्वीप।

उपयोग—ध्वजा वा मूल संकोचक रूप से व्यवहार में आता है। ( मेजर फ़ोर्ड )। इ० मे० ज्ञा०।

आशशौरा-[ ? ] ( *Loemonria-pentaphylla.* )। इ० इ० गा०।

आशा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) वृष्णा। जानसा। अम०। (२) प्रत्याशा। उम्मीद। हश्तियाक। (३) दिक्। दिशा।

आपाद् ( ड )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) पलाश का दण्ड। अम०। (२) वृत्तीय मास। आपाड का महीना। द्वि रूप०। अ० टी०।

आशादिरिपुसंभव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भूमिज गुगुल। देव्य मेदज। भुँई गुगुल।

आशान-[ पं० ] आसन। पियासाज।

आशापुर-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] एक शहर का नाम। इस नगर में उत्तम गुग्गुल मिलाता है और उससे धूप बनता है।

आशापुरगुग्गुलु-संज्ञा पुं० दे० “आशापुर सम्भव”।

आशापुर सम्भव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का भूमिज गुग्गुल जो आशापुरमें होता है। भूमिज गुग्गुल। आशापुरी धूप। रा० नि० च० १२।

आशावन्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मकड़ी का जाला । मकईट जालक । माकइशार जाल-वं० । मे० धचतुक । ( २ ) आरवासन । प्रत्याशा । भरोसा रखना । ( ३ ) समाश्वास । शक्रा । वहाली ।

आशालवीज-[ वं०, गु० ] चन्द्र सूर । हालाँ ।  
आशि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भोजन । खाना ।  
आशिक- [ क्रा० ] डशक (Dorema ammoniacum.)

संज्ञा पुं० [ श्र० ] कामुक । प्राणेश । चाहने वाला । दे० "इशक" ।

आशित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) खाया । युक्त । अशित । जटा० । ( २ ) भोजन द्वारा वृत्ति युक्त ।  
संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] भोजन ।

आशितम्भव-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अनाज वगैरः । अन्नादि । ( २ ) आसूदा । छका हुआ ( ३ ) वृत्ति । आसूदगी ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वृत्ति । मे० ।  
वि० [ सं० त्रि० ] वृत्तिकारक । आसूदा करने वाला ।

आशिता-वि० [ सं० त्रि० आशित्व ] अनिश्चय भोक्ता । अधिक आहार करनेवाला । बहुत ज्यादा खानेवाला । हे० च० ।

आशिर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अग्नि । उषा० । ( २ ) सूर्य । सूरज । ( ३ ) राक्षस ।  
वि० [ सं० त्रि० ] पकाने योग्य ।

आशिरः पाद-क्रि० वि० [ सं० अव्यय ] शिर से पाद पर्यन्त । शिर से पैर तक ।

आशी-[ श्र० ] दे० "आसी" ।

आशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सर्पदंष्ट्रा । सर्पदन्त । साँप का विषैला दाँत । मे० । "आशी उरग दंष्ट्रायाम ।" ( वैद्य० ) "आशीतालुगता दंष्ट्रातया दष्ट्रा (विद्धो)न जीवति ।" (विषविद्या) ( २ ) सर्प विष । साँप का जहर । श० र० । ( ३ ) वृद्धि नाम की ओषधि । रा० नि० व० ५ ।  
वि० [ सं० आशिन ] [ स्त्री० आशिनी ] खानेवाला । भक्षक । भोक्ता ।

नोट—इसका प्रयोग समास के अन्त ही में होता है ।

आशीत, आशीतक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अश्लिषक नाम का एक फूल का पौधा । रत्ना० ।

आशीना-[ श्र० ] पत्थर का फूल । छड़ीला ।

आशी-विष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सर्प । साँप । म० व० १२ । "आशीविषो विषधरश्चक्री व्यालः सरीसृपः ।" अम० । ( २ ) दर्वाकर सर्प । गोहूँवन । सु० कल्प० ४ अ० । च० सू० १३ अ० ।

आशु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) सामान्य धान्य । साधारण धान । र० मा० । ( २ ) वरसात में होनेवाला एक धान । सावन भादों में होनेवाला धान । ग्रीहि । पाटल । साठी । आउश ( स ) धान-वं० । मे० शद्धि । "आशुभक्तोदकैः पिष्टम् ।" च० द० अ० पि० चि० श० शुद्धि ।  
नोट—अन्य धान्य की अपेक्षा शीघ्र पकने से इसका आशु नाम पड़ा ।

गुण—पाक में खटा, मधुर, पित्तकारक और भारी है । राज० ।

क्रि० वि० [ सं० त्रि० ] शीघ्र । द्रुत । तुम्हें फटपट । जल्द । सस्वर ।

[ सं० अव्य० ] शीघ्रता से । जल्दी से । फौरन् ।

आशुकचु-संज्ञा पुं० [ सं० आशु+चु० कचु ] एक प्रकार की छुँ छुँयो जो बहुत शीघ्र तैयार होजाती है । इसका पौधा ब्रह्म देश और भारतवर्ष में उत्पन्न होता है । सात मास के बाद मूल को निकाल लेते हैं । ( Colocasia antiquiflorum. )

गुण—इसका रस रक्तलावावरोधक एवं चत को लाभकारी होता है । पत्ती को अच्छी तरह उबालकर खा सकते हैं । जड़ की प्रायः तरकारी बनती है । दूधनकोर के लोग इसे बहुत खाते और मलयवाले इसके स्वाद की प्रशंसा करते हैं । छुँ छुँयो बहुत पुष्ट होती और सीसुर की मिठाई में पड़ती है । ( हिं० वि० को० )

आशुकारी-संज्ञा पुं० [ सं० आशुकारिन् ] ( १ ) वह सन्निपात-ज्वर जिसमें पित्त की प्रवणता हो । पित्तोत्थण सन्निपात-ज्वर ।

लक्षण—अतिसार, भ्रम, मूर्च्छा और मुख-पाक, शरीर में लाल-लाल विन्दुओं का होना और अत्यन्त दाह आदि पित्त की अधिकता के लक्षणों द्वारा यह सन्निपात लक्षित होता है। भा० म० १ भ०। ( २ ) शीघ्र प्रभाव करनेवाला। शीघ्र कार्यकारी। जल्द काम करनेवाला। शीघ्र-कर। शीघ्रकृत्। यथा—“आशुकारी मुहुश्चारी पकाधान गुदालयः।” सु० नि० १ अ० ७ श्लो०। ( ३ ) द्रव्य स्थित पुरु गुण जिससे वह देह में शीघ्रता करता है अथवा जल में तेल को तरह शीघ्र व्याप्त हो जाता है। जैसे—“आशु-कारीतथाशुत्वाद्वावत्यम्भसि तैलवत्।” आशुकारी, व्यवधि और विकाशिका भेद—ये तीनों गुण विषों में पाये जाते हैं। इनमें व्यवधी द्रव्य आमाशय में जाते ही, बिना परिपाक को प्राप्त हुए अपक्ववायस्था में ही सम्पूर्ण शरीर में व्याप्त होता है। उसके उपरान्त परिपाक को प्राप्त होता है। जैसे—“पूर्व व्याप्याखिलं कार्यं ततः पाकश्चगच्छति। व्यवधितद् यथा भङ्गा फेनञ्चाहि समुद्भवम्।” और विकासी पदार्थ भी पचने के पूर्व ही सारे शरीर में व्याप्त हो जाता है। पर इसमें हतनी अधिकता है कि यह धातुओं को शिथिल करता है।

जैसे—“विकासी विकसत्रेवं धातुवन्धान् विमोक्षयेत्।”

इसका उलटा मंद ( चिरकारी ) गुण है।

आशु-कोपित-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मध्य देश में होनेवाला एक प्रकार का शालि धान जिसे चक्रक शालि और धकोह धान कहते हैं। रा० नि० व० १६।

आशुक्रिया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अश्लिषित ज्वरहर। फुरती का काम। शीघ्रकरण।

“अष्टास्वप्यायुर्वेदतन्त्रेषु एतदेवाधिकमभिमत-माशुक्रियेति।” सु०।

आशुग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वायु। हवा। सम०। ( २ ) तीर। वाण। शर। ( ३ ) मन।

धि० [ सं० त्रि० ] शीघ्रगामी। जल्दी चलने वाला।

आशुगामी-संज्ञा पुं० [ सं० आशुगामिन् ] [ स्त्री०

आशुगामिनी ] ( १ ) वायु। हवा। ( २ ) सूर्य। ( ३ ) वाण। तीर।

वि० [ सं० त्रि० ] शीघ्रगामी। जल्दी चलने-वाला।

आशुह-संज्ञा पुं० [ (वि०) सं० पुं० ] एक चिड़िया। शय० ६। १४। ३।

आशु-तीक्ष्णक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] तौबा। ताम्र।

आशुत्व-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शीघ्रता। जल्दी।

आशुधान-संज्ञा पुं० [ सं० आशु+हिं० धान ] साडी धान। पट्टिक। वह धान जो ६० दिन में तैयार हो।

आशुप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का बॉल। वंश विशेष। वेउट-बॉल-बं०। श० च०।

आशु-पत्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शल्लकी जता। कुंदर की जता। रत्ना०।

आशु-पात-संज्ञा पुं० [ देश० ] अशोक।

आशु-प्रसवकारक-आशु-प्रसवजनक-वि० [ सं०

त्रि० ] जो औषध शीघ्र बच्चा पैदा कराये। शीघ्र

प्रसवकारी। सुश्लिखलु विलादत ( श्ल० )।

ओक्सिटॉकिक Oxytocic ( शं० )।

आशुफल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शक प्रभृति। सपूजी बमोरः। ( २ ) एक प्रकार का हथियार।

वि० [ सं० त्रि० ] तुरत लाभ पहुँचानेवाला।

आशु-नीहि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) बीरोधान।

रत्ना०। ( २ ) चरसात में पैदा होनेवाला धान।

आशु धान्य। आउस। साडी। अ० टी० भ०।

आशु-मण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आउस चावल का मण्ड। आशुभङ्गमण्ड। आउस चालेर मंड-बं०।

गुण—ग्राही, मधुर, कफकारक, तर्पक, क्षय

दोष को हरण करनेवाला और शुक्रवर्द्धक है।

अग्नि० १ स्थान २३ अ०।

आशु-शुक्ति-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अग्नि।

आग। रत्ना०। अम०। ( २ ) वायु हवा।

वि० [ सं० त्रि० ] दीप्तमान। चमकदार।

आशुपाण-वि० [ सं० त्रि० ] जो अच्छी तरह सूख जाता हो। सम्यक् शुष्क होनेवाला।

आशो-कुटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० आशो कृदिन् ]  
पर्वत । पहाड़ । श० मा० ।

आशो-जौ-[ फ्रा० ] यवाम्बु । उवाले हुए जौ का पानी । जौ का आश । माउशरईर-श० । Barley water.

आशो-तज्जीर-[ फ्रा० ] आशो-मरीज । मरीज के लिए आश वा शोरवा । रोगी के लिए पथ्यरूप जूस ।

आशो-दक्कीक-[ फ्रा० ] आशो विरज । चावलों की आश । चावलों की पीच । भक-मखड । मॉड़ ।

आशो-वच्चर्गा-[ फ्रा० ] जुन्दवेदस्तर । काह रोहन । ( Castoreum. ) दे० "ऊरविलाव" ।  
नोट—चूँकि यह औषधि बालापस्मार रोग में आक्षेप शामक रूप से बच्चों को अधिक दी जाती है । इसलिये उपयुक्त नाम से विख्यात हो गई ।

आशो-मजोर-[ फ्रा० ] चावलों का शोरवा । Rice-broth.

आशोक-संज्ञा पुं० [ देश० वं० ] अशोक । आशुपाल ।

आशोकैय-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० अशोकैयी ] अशोक वृक्ष के पास की भूमि वा प्रदेश । अशोक पेड़ के पास होनेवाला ।

आशोव-चरु-[ फ्रा० ] आँख की पीड़ा । नेत्राभिव्यंद । नेत्र पीड़ा । आँख का दर्द । आँख आना । रमद-श० । ( ( Ophthalmia ) दे० "रमद" ।

आश्चोतन, आश्चोतन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आँख में दिन के समय किसी औषधि की आठ बूँद डालना । आश्चोतन कार्य रात में कभी नहीं होता । चुन्नी हुई आँख में दो अंगुल ऊपरसे काथ, शहद आसव या किसी स्नेहकी बूँद का डालना आश्चोतन कहलाता है । यथा—  
"उन्मिलिते दृष्टमध्ये काथचौरासवस्नेहविन्दूनां पातनम्" प्रयोगः । इसकी मात्रा लेखनके लिये ८, स्नेहन के लिए १० और रोपण के लिये १२ बूँद है । गरमी में ठंडी और सरदी में गरम बूँदें होनी चाहिएँ और वायुमें कबुडूँ, पित्तमें स्निग्ध और कफमें तिक्तोष्ण पृवं रुच बूँदें उपकारी होती हैं । आश्चोतन कर्म । चक्षुःपूरण । वै० निघ ।  
"तपैरौः पुटपाकैश्च धूमैराश्चोतनैस्तथा । हितमर्द्धोदकं सेके तथाश्चोतनमेव च ॥

सौमावद्धं पथ्यमाश्चोतने वा सर्पिर्घृष्टं यष्टि-  
काहं सरोध्रम् ॥" । सु० ।

आश्चोतन-विधि—वातज नेत्र रोग में गरम, कफ में थोड़ा गरम और रक्तपित्त में शीतल दिया जाता है । इसकी विधि यह है कि रोगी को वातरहित स्थान में बैठकर बाएँ हाथ से आँख खोलकर सीपी प्रलंबा वा रुई के फाड़े से दो अंगुल ऊँचे से आँख के तारे पर १०-१२ बूँद डाल दें; तदनन्तर कोमल वस्त्र से आँख पोंछकर गुनगुने पानी से चेन्नवर्ति भिगोर धोरे-धीरे आँखों में स्वेदन करें । यह आश्चोतन वात कफ में किया जाता है, रक्तपित्त में नहीं । ध० सू० अ० २३ ।  
( २ ) नेत्रसेचन । वा० टी० हेमा० । ( ३ ) सम्यक् चरण ।

वि० [ सं० त्रि० ] सम्यक् चरणशील । खूप टपकनेवाला ।

आशतो-[ पं० ] करनतूठ । कीमू । हीमू ।

आस्फोता-संज्ञा स्त्री० [ सं० आस्फोता ] विष्णुकान्ता । अपराजिता । ( Clitorea ternatia ) इ० मे० मे० । दे० "आस्फोता" ।

आश्म-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) पत्थर का वना हुआ । ( २ ) प्रस्तरमय । पथरीला । संगीन ।

आश्मन-वि० [ सं० त्रि० ] पथरीला प्रस्तरमय । पत्थर का बना हुआ । संगीन ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पत्थर की वनी चीज । प्रस्तर विकार ।

आश्मरिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अश्मरी रोग । संग मसाना । पथरी । "भिन्नवस्तिराश्मरिको न सिध्यति ।" सु० । दे० "अश्मरी" ।

आश्यान-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) कुछ-कुछ गाढ़ा । ईमद् वनीभूत । ( २ ) शुष्कप्राय । जो कुछ-कुछ सूखा हो ।

आश्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] चक्षु का जल । आँख का पानी । आँसू ।

आश्रय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० आश्रयी, आश्रित ] ( १ ) आधार । सहारा । अवलम्ब । जटा० । ( २ ) गृह । घर । हे० च० । ( ३ ) आधार वस्तु । ( ४ ) मेल । शरण । पनाह । ठिकाना ।

- ( ५ ) सम्पर्क । लगाव । ( ६ ) मूल । जड़ ।  
( ७ ) संगंध । ( ८ ) संयोग ।
- आश्रयफला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] किंकिरा ।  
किंकिरीट ।
- आश्रयाश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चीता का  
पेड़ । चित्रक वृक्ष । ( २ ) अग्नि । आग ।  
अम० ।  
वि० [ सं० त्रि० ] आश्रयनाशक । सहारे को  
तोड़नेवाला ।
- आश्रव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) दुःख । श्लेश ।  
मे० । ( २ ) किसी के कहे पर चलना । वचन ।  
स्थिति । ( ३ ) अंगीकार । हज़रार ।  
वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आश्रवी ] अश्रु  
संबंधी । आँसू का । Lacrimal.
- आश्रव-कुल्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Lacrimal-groove. ) कुल्या विशेष । अ०  
शा० ।
- आश्रव-यन्त्रक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Lacrimal-apparatus. ) अश्रु-अवयव । अ०  
शा० ।
- आश्रव-हानव ( वी० )-वि० [ सं० त्रि० ] ( Lacrimal-maxillary. ) अश्रु तथा हनु से  
संबंध रखनेवाला । अ० शा० ।
- आश्रवास्थि-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Lacrimal-bone. ) अस्थि विशेष । अ० शा० ।
- आश्रवी-वि० [ सं० त्रि० ] ( Lacrimal. )  
अश्रु संबंधी । आँसू का । अ० शा० ।
- आश्रवी-धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Lacrimal Artery ) धमनी विशेष ।
- आश्रवी तन्त्री(नाड़ी)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]  
( Lacrimal Nerve ) नाड़ी विशेष । अ०  
शा० ।
- आश्रि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सम्यक् कोण ।  
खासा कोना । ( २ ) तलवार का किनारा ।  
धारा ।
- आश्री-वि० [ सं० आश्रिन् ] [ स्त्री० आश्रिणी ]  
जलयुक्त नेत्र । जिसकी आँख में आँसू भरे हों ।
- आश्रुत-वि० [ सं० त्रि० ] खूब सुना हुआ । सम्यक्  
श्रुत । आकर्षित ।
- आश्रुति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] श्रवण । सुनने का  
भाव । सुनाई ।
- आश्रित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) हृदय से लगा  
हुआ । आनिहित । व्याप्त । कृतान्तिगन । ( २ )  
लगा हुआ । चिपटा हुआ । सटा हुआ । मिला  
हुआ ।
- आश्रित-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आलिङ्गन ।  
मिलना । जुड़ना । चिपटना । रत्ना० । ( २ )  
लगाव ।
- आश्रित-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मिलावट । मेल ।
- आश्रित-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चम्पा । चम्पक ।  
( २ ) आश्रित-नक्षत्र ।
- आश्रव-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अश्रुसंबन्धी ।  
घोड़े का । ( २ ) जिसे घोड़ा ले जासके ; अश्व-  
वहनीय ।
- संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( २ ) घोड़ों का  
खुंड । अश्वसमूह । ( २ ) अश्वत्व ।
- आश्वत्थ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पीपल का फल ।  
अश्वत्थ-फल । गोदा । पीपी । अम० ।
- वि० [ सं० त्रि० ] अश्वत्थ संबन्धी । पीपल  
का । आश्वत्थिक । आश्वत्थीय ।
- आश्वत्थ-फला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हाऊबेर ।  
अरअर । ( Juniper. )
- आश्वयुज (जू)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आश्विना ।  
अमहन । रा० नि० व० २१ ।
- आश्वत्थ-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जो घोड़े  
के शुभाशुभ लक्षण पहचाने । अश्वत्थ्याभिज्ञ ।  
( २ ) जो घोड़े के शुभाशुभ लक्षणबोधक शास्त्र  
पढ़ता हो ।
- संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अश्वपाल । साईंस ।
- आश्वत्थ-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ऋद्धि नाम की  
श्रीपथि । धन्व० नि० ।
- आश्विन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चांद्र आश्विनमास ।  
फार का महीना । वह महीना जिसकी  
पूर्णिमा अश्विनी नक्षत्रयुक्त हो । वह महीना  
जिसकी पूर्णिमा अश्विनी नक्षत्र में पड़े । इसमें  
सूर्य कन्याराशि में स्थित होते हैं । ६ वर्ष महीना ।  
अम० ।
- आश्विनेय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अश्विनी

कुमारद्वय । ( २ ) नकुल । ( ३ ) सहदेव ।  
( ४ ) अश्व के जाने योग्य पय । जिस रास्ते से  
घोड़ा निकल सके । अम० ।

आश्वीन-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] ( १ ) उत्तमा मार्ग  
नितना घोड़ा एक दिन में चले । जिस राह से  
घोड़ा एक रोज़ में निकल सके । घोड़े की एक  
मंजिल । अम० । ( २ ) ब्रह्म चान्द्रमाम जिसकी  
पूर्णिमा को पूर्वाषाढ़ नक्षत्र हो । ज्येष्ठ माम के  
पश्चात् और श्रावण के पूर्व का महीना । असाढ़ ।  
आषाढ़-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) असाढ़ ।  
इसमें सूर्य की स्थिति मिथुन राशि में होती है ।  
रा० नि० व० २१ । अम० । ( २ ) पलाशदण्ड ।  
मे० ।

आषाढ़क-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] ( १ ) पलाश-बीज ।  
परास का घीया । टाक का बीज । पलाशपापड़ा ।  
( २ ) अषाढ़ का महीना ।

आषाढ़ा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नक्षत्र विशेष ।  
उत्तराषाढ़ा ।

आषाढ़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आषाढीय ।  
आषाढ़ मास की पूर्णिमा ।

आस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( २ ) धनुष । कमान ।  
( २ ) चौकी । ( ३ ) चूतड़ । जैसे-कप्यास ।

आस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सुख । सुँह । चेहरा ।  
अर्थव० सू० १२ । ६ । का० ६ ।

ऑस-[ अं० Os ] ( १ ) अस्थि । हड्डी Bone.  
( २ ) सुँह ।

आस-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] विज्ञायती मँहदी । बरगसा ।  
मोरद । ओराहीरा (हिं०) । हव्बुल आसका वृक्ष ।  
मोरिद्र ( क्रा० ) । विलायती मँहदी ( वं० ) ।  
मकली-न-पत्रन ( गु० ) । सुन्दरे सांवा ( अं० ) ।  
मर्टिल Myrtle ( अं० ) । मिर्टिस कम्प्युनिस  
Myrtus communis, Linn. ( जे० ) ।  
मिर्टे ( क्रा० ) । ( फल ) हव्बुल् आस, तुफ़म  
मोरद । मोरद दानः ( क्रा० ) । विज्ञायती मँहदी  
के बीज ।

नोट—डिमक महाशय लिखते हैं, कि प्राचीन  
लेखकों ने जिस, जंगली आस ( Oxy myr-  
sine or wild myrtle ) का उल्लेख  
किया है और जिसे मुसलमान लेखकों ने 'आसिल  
बर्सी' लिखा है, वह वास्तव में जंगली आस नहीं;

अबित्तु एक प्रकार का वृक्ष Ruscus  
aculeatus ) है ।

जम्बू वर्ग

( N. O. Myrtaceae. )

उत्पत्ति-स्थान—भारतवर्ष में लगाया जाता है ।

वानस्पतिक वर्णन—एक वृक्ष जो बागी तथा  
जंगली भेद से दो प्रकार का होता है । बागी का  
पेड़ अनार के पेड़ की तरह और पत्ते अनार के  
पत्तों से किसी प्रकार छोटे और हरे रंग के गोलाई  
लिए होते हैं । खाद में किंचित् मधुर और  
अत्यंत विकसापन लिए होते हैं । इसके फूल सफ़ेद  
सुगंधित खाद में किंचित् तिरु और फीका होते  
हैं । पत्तियाँ छोटी-छोटी होती हैं और शीघ्र ऋज्जाती  
हैं तथा इसमेंसे सुगंधि आती है । फल काले और  
बीज सफ़ेद होते हैं । जंगली आस उससे किसी  
प्रकार छोटा होता है । इसका फल पककर लाल  
रंगका हो जाता है । पत्ते पीले और धारीदार होते  
हैं तथा चौड़े माटे एवं बागीके पत्तों से अपेक्षाकृत  
छोटे होते हैं । पत्तों की नोक काँटों की तरह होती  
है । दोनों प्रकार के वृक्षों का पतझड़ नहीं होता ।  
ये सदावहार होते हैं । आस वृक्ष के तने पर हाथ की  
हथेलीके बराबर एक चीज़ उत्पन्न होजाती है, जिसका  
रंग तने के रंग का सा होता है । इसको 'बुँख  
आस' कहते हैं । यह उसके अन्य सब अंगों से  
अधिक प्रभावशाली होता है । किसी-किसी के  
अनुसार दालियों के तने पर हथेली के बराबर  
ख्यामता लिए एक वृक्ष उत्पन्न होजाता है, जिसके  
पत्ते गोल और फूल सफ़ेद होते हैं । इसीको  
'बुँख आस' कहते हैं और यह बुन=जड़+क=  
अत्या० का यौगिक है । जंगली आस का तना  
छोटा होता है । इसकी लकड़ी कड़ी होती है ।  
इसका फल पककर अत्यन्त रक्त वर्ण का होजाता  
है । बागी आस का तना दीर्घ होता है । जंगली  
का तना एक हाथ से अधिक ऊँचा नहीं होता ।  
कोई-कोई कहते हैं कि जड़ ही से शाखाएँ फूटती  
हैं । बागी आस का फल और फल का उसारा  
पत्तों और फूलके उसारे से उत्तम होता है । सूखा  
बुँख निर्वृत होजाता है । इसलिये इसे कूटकर  
कपाय मद्य ( शराब आक्रिस ) में मिला टिकिया

पनाकर और सायामें सुखाकर रखलें। ये टिकियाएँ कच्चा और रूचता पैदा करने में उसारे से श्रेष्ठ हैं।

रासायनिक संघटन—पके फल में एक प्रकार का उड़नशील तैल (Oil of myrtle), राल, कपाधिन, निद्युकासल, सिंचितिकारल (Malic acid) और शर्करा प्रभृति पाये जाते हैं। पत्तियों, फूलों और फलसे एक प्रकारका उड़नशील तैल परिश्रुत किया जाता है जो पिलाई लिए या हरापन लिए पीले रंग का और जल से हलका होता है।

इतिहास—यूक्रात, ग्राहनी, दीसक्रीदूस, जालीनूस एवं आरब्य लेखकों के ग्रंथों में आस ('The myrtle') को उच्च स्थान प्राप्त है। ग्राहनी ने इसका सविस्तार वर्णन एवं गुणधर्मोलेख किया है। पीछे के लेखकों ने उन्हीं से बहुत कुछ लिया है।

प्रयोगांश—पत्र चूर्ण वा तैल, फल का फांट वा तैल प्रभृति, फल, बीज, तथा पंचांग।

औषधि-निर्माण—(१) २ ड्राम आस के फल १ ड्राम समझ अरबी और २ ड्राम खनूब शामी—इनका चारोंक चूर्ण कर ३ से १॥ ड्राम की मात्रा में प्रयुक्त कराने से अतिसार और चिरकारी रक्तमाशय में उपकार होता है।

(२) २॥ तोला आस के फूटे हुए बीजों को ३० तो० परिश्रुत जल में तीन घंटे भिगोकर पुनः शक्कर योजितकर आध घंटे तक मंदाग्नि से पका शर्बत तैयार करें। इसे १ तो० से २॥ तो० की मात्रा में सेवन करने से अतिसार एवं प्रवाहिका में लाभ होता है।

#### गुणधर्म तथा प्रयोग

यूनानी मतानुसार—घग्गी आस प्रथम कच्चा में शीतल और द्वितीय कच्चा में रूच है। किसी किसी के अनुसार द्वितीय कच्चा में शीतल एवं रूच है। क्योंकि स्वाद में यह कटुपुपन के साथ बिकसा एवं मधुर है। सस्तु, तिक्तता एवं मधुरता उष्णांश और बिकसापन शैत्यांश की विद्यमानता प्रमायित करता है। किंतु उष्णांश सूक्ष्म एवं शैत्यांश भिन्न है तथा इसमें पार्थिवांश है, जिससे क्रवज पैदा करता, शक्ति पहुँचाता एवं रूचता

उत्पन्न करता है और लतीक जोहर होने से निर्मलता, रोधोद्धाटन एवं अभिशोषण करता है। फूल, फल, बीज, पत्ते, लकड़ी और जड़ भेद के कारण इसकी शीतलता एवं रूचता न्यूनाधिक हो जाती है। तात्पर्य यह है कि बीज और जड़ पर शीतलता गालिव (अभिभूत) है तथा शेष अन्य अंगों में इसके विपरीत अवस्था है। इससे उसारा तैयार करते हैं। यह पत्र स्वरस के समान लाभ करता है। क्योंकि वागी आस के उष्ण उपादान ने शीतलता की तथ्यदील (समीकरण) नहीं की, बल्कि स्वयं उष्णांश के विलीन हो जाने के कारण रूचता बढ़ जाती है। इसलिए विद्वानों का यह मत है कि शीतलता प्रथम कच्चासे अधिक नहीं और रूचता द्वितीय कच्चा में है। किसी-किसी के अनुसार इसके समग्र अवयव सुरफबुल्लु कुवा (परस्पर विरोधी गुणधर्म युक्त) हैं और शैत्यांश उनमें प्रधान है, उष्णांश न्यून है और अपनी अर्जियत (भौमत्व) के कारण रूच और काविज्ञ है। शीतलता अति न्यून है या प्रथम कच्चा में शीतल है। रूचता द्वितीय कच्चा में है। जंगली आस को द्वितीय कच्चा में उष्ण एवं रूच यताया है।

हानिकर्ता—इसके अधिक सूँघने से कुस्वम दर्शनका रोग हो जाता है। यह गरमी के शिरदर्द एवं प्रतिशयाय में हानिकर है तथा अर्त के हानि पहुँचाता है।

दर्पघ्न—सौसन, ताजा बनकसा, ताजा नीलो-फर। खाज तथा अर्तों के चत का अनीसून दर्प-दलन करता है। प्रतिनिधि—इज्ज़िर और चालङ्ग। किसी-किसी के अनुसार आस के पत्तों की प्रतिनिधि ज़रिरक या मंहदी के फूल हैं। सूजन के लिये उसकी प्रतिनिधि रसोत है। मात्रा—जिरम (अंग) १० माशे तक, उसारा सवा दो तोले से १ माशा कम ७ तो० तक।

गुण, कर्म, प्रयोग—यह अतिसार, पसीना और प्रत्येक भौतिके प्रवहण विकार को बंद करता है। क्योंकि यह अपनी स्तंभिनीशक्ति के होते हुए, उस गरम, सूक्ष्म (लतीक) और रोधो-दघाटकांश के कारण मूत्र का प्रवर्तन भी करता



है। पर चूँकि इसके गरम और ठंडे अवयव का संघटन निर्यत्न है। इसलिये जब इसमें हमारी शारीरिक उष्मा असर करती है, तब प्रत्येक घटक एक दूसरे से विश्लिष्ट हो जाते हैं। परंतु पृथक् होने के उपरान्त उष्ण घटक ठंडे की अपेक्षा प्रथम अपना प्रभाव करता है। क्योंकि गरमी सरदी से बलवत्तर है। इसी हेतु स्तंभन से पूर्व प्रवर्तन होता है। सरांश यदि सबसे पूर्व स्तंभन होता या दोनों प्रभाव एक साथ होते तो उष्ण घटक कदापि प्रवर्तन कार्यक्षम न होता। क्योंकि स्तंभन प्रवर्तन का विरोधी है।

स्नानागार में जब इसकी शरीर में मालिश की जाती है, तब यह देह को शक्ति प्रदान करता है और अपनी रूचता एवं तहलील के कारण यह बीमारियों की रत्नत शरीरा (बहिर्देव) को शरीर से अभिशोषण करता है।

इसका सूखा पत्ता कञ्ज-दुर्गन्धि का निवारण करता है। क्योंकि सूखे पत्ते में हरे की अपेक्षा अभिशोषण की अधिक शक्ति होती है। कारण यह कि हरे पत्ते में कुछ रत्नत अवश्य मिली हुई होती है। अस्तु, यह अपने पार्थिव रूचता से स्रोतों को अवरुद्ध करता है और सड़ी रत्नतों के निकलने को भी रोकता है। इसके साथ ही यह उन रत्नतों को प्रशुभ और तहलील भी करता है। विशेषतः जब पत्ते का जलाकर प्रयोग में लाया जाय, तो यह अधिक लाभ करता है। क्योंकि जलाने के कारण इसमें स्तंभन एवं रूच गुण की वृद्धि हो जाती है।

यह केशों को शक्ति देता है। क्योंकि यह प्रथम उष्णता द्वारा केश पोषणकारी घटकों को अभिशोषित करता और छिद्रों को खोलता है। फिर अपने स्तंभकावयव के साहाय्य से उस अंग को मजबूत करदेता है। और चूँकि उसकी ओर केशों के घटक अभिशोषित हो चुके हैं, अतएव उक्त अंग केशनिर्माण में समर्थ हो जाता है। इसके अतिरिक्त यह उन स्रोतों को भी संकुचित कर देता है, जिनसे वालों की जड़ें दृढ़ता के साथ संश्लिष्ट होती हैं।

यह पहले ही कहा जा चुका है, कि सर्व

प्रथम उष्णता का प्रभाव होता है (इसलिए दोनों क्रियाओं में कोई बाधा उपस्थित नहीं होती) और द्रवों (रत्नतों) के कम करने के कारण यह वालों को फाला भी करता है।

अपनी रूचता एवं कञ्ज उत्पन्न करने के कारण आँतों की रगड़ (सहज अम्ल) को रोकता है और उष्ण शोथों (जुमरः), पित्ति और जले हुए स्थान को शांति प्रदान करता है और छाला नहीं पड़ने देता। क्योंकि उसकी गरमी शांत करता है और उसके मादा को लौटा देता है।

यदि आस के पत्तों को मदिरा में कथितकर प्रक्षेप करें तो उग्र सिरदर्द आराम हो। क्योंकि मदिरा उसको अपनी तीव्रता के कारण सिर के श्वाभ्यंतरिक भाग तक प्रविष्ट करा देती है, जिससे यह वहाँ कञ्ज पैदा करता और ठंडक पहुँचाता है एवं उसकी ओर मवाद बहने को रोकता है। और स्वयं मदिरा द्वारा मादे की मृदुता, सूक्ष्मता, विलीनता प्राप्त होती है।

इसका शयंत खौंसी और मूच्छा (स्नानकान) के लिए शुणकारी है और हृदय को शक्ति प्रदान करता है। खौंसी में उपयागी होने का कारण यह है, कि इसके फल में प्राकृतिक मिठास होती है और मधुरता शिथिलता (इर्वांस) पैदा करती है और मृदुताकारक होती है। पुनः उस पर भी शर्करागत माधुर्य इसका सहायक होता है। स्नानकान में लाभकारी एवं हृदय को बलप्रदान करने का कारण यह है, कि इसमें इन्धित अर्थात् सुगंधि होती है, जो रूह के जोहर के अनुकूल है। इसमें तलतीक के साथ यत्किंचित् कञ्ज है। यह रूह को शक्ति देता और उसके जोहर को स्वच्छ एवं विमल करता और उसे फैलाता है।

यह मसूढ़ों को दृढ़ बनाता है। क्योंकि यह सकोचक है और शैथिल्यजनक रत्नतों को सुखा देता है।

यदि इसे शराव पीनेसे पूर्व पिया जाय, तो उसके सुमार को रोक देता है। यही दशा इसके धीमों एवं इसके निचोड़े हुए पानी का भी है। सुमार रोकने का कारण यह है, कि यह आमाशय बलदायक है और शराव के पचने में आमाशय की

सहायता करता है एवं सिर की शीर वाष्परोहण को अवरोध कर देता है। क्योंकि इसमें स्तंभन एवं प्रवर्तन की शक्ति भी है। अस्तु, यह शराव को मूत्रपथ से विसर्जित कर देता है।

इसके फल का उद्देश्य प्रवर्षक ( सुदिर ) है, जैसा वर्णन हो चुका है। रूपने शैत्यांश के कारण यह पेशाव की जलन दूर करता है। ( त० न० )

अपनी सुगंधि और कठज से रूढ़ के अनुकूल है अतएव रूढ़ को शुद्ध करता उसे निर्मलता एवं प्रभायुक्त करता और उसे शक्ति देता है। विशेष कर हृदय को शक्ति प्रदान करता, रक्तकान एवं हृदय की निर्वलता का निवारण करता और दस्तों को बंद करता है। इसके समग्र अंगों की यही दशा है। इसके सकलावयव रूग्ण और पसीना को रोकते हैं और सुँठ से रूग्ण आने को बंद करते हैं। श्वासाशय, हृदय, अंत और दृष्टि को शक्ति प्रदान करते हैं; मूत्रोत्सर्ग करते, पथरी तोड़ते और घवासीर को लाभकारी हैं। शराव के साथ उतीला (?) और विरट्ट के द्वारा को नष्ट करते हैं। गरम सूजन और फोड़ों को लाभ पहुँचाते हैं। विसर्प ( सुर्तवादा ) और पित्ती उच्छ्वले में गुणकारी हैं। आस के उपयोग से पृथ्वी का दूँद दूर होना है। यह हाथ की हथेलियों और पाँव के तलवों के घावों के लिये दित्तकारी है। इसका लेप शंठ की सूजन, शशांद्दुर और चोट के लिए अतीव गुणकारी है।

यह गिले घरमनी और सिरके के साथ बंदु का निवारण करता है।

आस का पंचाङ्ग, माजू, शकाक्रिया, मुनेसुर्जे और मसूर के साथ निर्वल मत्सुर्यों के अवयवों को वल्लिष्ट बनाता है।

इसके पंचाङ्ग की धूनी अर्शाङ्कुरों को गिराती है।

नाक के ऊपर इनका लेप पित्तातिसार को बन्द करता है।

यदि श्वासे कोई जल गया हो तो इनके लगाने से लाभ होता है।

चोट लग जाय वा कोई अंग उत्पन्न जाय, तो इनको इस प्रकार लगाना चाहिये—मैदा लकड़ी,

अंठे की ज़रदी और मुब रोमान में आस-पञ्चांग का चूर्ण मिला कोष्य लेप करें। काला जीरा और अंठे की ज़रदी के साथ भी इस काम के लिये व्यवहार में लाते हैं।

आस के पत्तों को गिले घरमनी और सिरके के साथ नाखून पर लगाने से उस पर चमक आती है।

आस के पत्तों को जल में कथितकर धारने से संघिशूल शराम होता है और टूटी हुई इट्टी सुड़ जाती है।

द्वीप ( वहक ) पर इसके पत्तों का प्रलेप करने से उसका निवारण होता है।

इसके पत्तों को जलाकर, उसकी राख शरीर पर लगाने से पसीने की दुर्गन्धि निवृत्त होती है।

इसकी राख भाँड़ पर लगाने से भाँड़ का नाश होता है। शौन्व में लगाने से जाना और नाखून भी दूर हो जाता है।

आस के पंचांग, को पानी में कथितकर, उस काढ़े से घात घोने से वालों की जड़ें रूढ़ हो जाती हैं।

इसके काढ़े की वरित करने से श्वासाशयगत कोड़े नष्ट होते हैं। शॉतों का चोट के लिये इसका लेप विशेष रूप से उपकारी है।

यदि गोड़ों से खचा पर कहीं खराश हो गई हो, तो इसके सूखे पत्तों का चूर्ण चुरकने से लाभ होता है। इससे वे तर व ताज़ा फुन्सियाँ भी जो गरमी से हुई हैं, शराम होती हैं।

इसके पत्तों की राख तृतिया की तरह देह की दुर्गन्धि दूर करने एवं सणः जात कोड़े-फुन्सियों के घाने में व्यवहृत होती है। उसी प्रकार यह कप एवं बंसण की दुर्गन्धि निवारणार्थ काम में आती है।

बाकला को पानी में भिगोकर, उस पानी में आस के पत्तों को पीसकर भाँड़ पर लगाने से शराम होता है।

इसका उद्देश्य सिर पर लगाने से सिर की भूसी मिटती है।

पत्तों को सुकन्दर के स्वरस के साथ पीसकर सिर पर लगाने से सिर की फुन्सियाँ नाश होती हैं।

गुलरोगन या रोगन जैतून के साथ लगाने से कंठमाला में लाभ होता है।

यदि संधियाँ ढीली पड़ गई हों, तो इसका प्रलेप करें।

स्नानागार के भीतर देह पर इसके पत्ते मलने से शरीर दृढ़ होता है और देह की रक्तवत् चूख जाती है। यदि आगसे देह जल गई हो तो इसके पत्तों को पीसकर गुलरोगन के साथ उस स्थान पर लगाने से लाभ होता है।

इसका स्वरस सिरका और गुलरोगन में मिलाकर नस्य लेने से शिरदर्द आराम होता है।

इसके ताजे पत्ते सूँघने से मस्तिष्क की ओर वाष्प नहीं चढ़ते, मस्तिष्क और हृदय (दिग) को शक्ति प्राप्त होती है, शिरोधूर्चन-शिर चक्राना, शिरदर्द और खक्रकान के लाभ पहुँचता है।

आवात-प्रत्याघात जन्य शिरोशूल में आस के पत्तों को थोड़े से अक्राक्रिया और रामक (एक मिश्र औषधि विशेष) तथा विही के पानी के साथ प्रलेप करें।

विही का पानी और गुलावार्क लेकर उसमें आस के पत्ते पीसकर और थोड़ा कचूर मिला उसमें बखरखंड आप्लुत कर आमाशय के ऊपर रखने से उस शिरदर्द के लाभ होता है, जो आमाशय में पित्त-संचय के कारण उत्पन्न हुआ हो।

यदि चोट वा आघात के कारण शिरदर्द हो, तो इसके पत्ते गुलरोगन और अंडे की ज़रदी के साथ पीसकर लेप करें।

इसके पत्ते और वीजयुक्त पोस्ते की डोटी, इन दोनों को पानी में औटा छानकर अवलेह प्रस्तुत कर चाटें, तो प्रतिरथाय आराम हो।

इसके पत्ते पानी वा गुलावार्क के साथ पीस कर मस्तक पर लगाने से सिर की थोर से मवाद आँखों में नहीं उत्तरता।

यदि गरमी से आँख टुखने को आये वा आँख में वायु वा किसी दोष के एकत्रीभूत हो जाने से वह बाहर की ओर उभर आए, तो इसके पत्तों का स्वरस उसमें टपकाना चाहिये।

जो के आटे के साथ इसको पकाकर आँख में बाँधने से भी लाभ होता है।

इसके पत्तों की राख कान में डालने से कानकी कुन्सी से पीव निकलना बन्द हो जाता है।

इसको सिरके में पीसकर मस्तक पर लगाने से नकसीर बन्द हो जाती है।

इसके पत्तों के स्वरस में लाल चन्दन पीसकर तथा वेद सादा का अर्क उसमें और मिलाकर और गिले अरमनी पीसकर मिलाकर नाक में टपकाने से नकसीर का लाभ होता है।

सूखे पत्तों का चूर्ण दाँतों पर मलने से उनकी जड़ें दृढ़ हो जाती हैं। इसके पत्तों को पानी में कथितकर गयटूप करने से गरमी से होनेवाला दंतशूल आराम होता है। यह जिह्वा के टीला होने को लाभ पहुँचाता है।

इसके पत्तों का स्वरस प्रान करने से और इसी भाँति इसके पत्तों को मवेज़ के साथ प्रयोजित करने से आमाशय को लाभ पहुँचता है और दुर्गंध का नाश होता है। इसके पत्तों का स्वरस कामला (यक्रॉन) को भी लाभकारी है। इसके लेप से गुद-चत में भी बहुत उपकार होता है।

इसके स्वरस या उसारे के पीने से पुरातन प्रतिसार, संग्रहणी और यवासीर का खून बंद होता है, कै और प्यास दूबती है।

कहते हैं इसका उसारा पेट पर लगाने से भी पित्त और वात के दस्त बंद होजाते हैं।

शेज़ के अनुसार तिलों के तेल के साथ खाने से आस निचोड़कर दस्त लाता है। किंतु शारह गाज़रुनी का इस पर यह आरोप है कि तिलों का तेल सृष्टुताकारक है, इसमें निचोड़ने की शक्ति नहीं है। अतएव इस काम के लिए रोगन गुल उपयुक्त है।

इसकी शाखाओं को यदि स्त्री खाए, तो दूध और आचं व खुलकर जारी होजाय और पित्त के दस्त बंद होजाएँ। चौथाई रतब (८॥ तो०) तिल तैल के साथ इसका उसारा पीने से मल-द्वारा खूब कफ निःसृत होता है।

इसको संदरुस के साथ लगाने से यवासीर के मस्से गिर जाते हैं।

आस के पंचांग के साथ से आसजान करने से कौंच निकलने और गर्भाशय के उतर आने की लाभ पहुँचता है और स्त्री के योगि मार्ग से श्वेत द्रव का आना भी बंद होजाता है ।

यदि कौंच निकल आए, तो पत्तों या रसको या उसारे को उसपर मलें, वह यथा स्थान चला जाता है, पुनः बाहर नहीं आता ।

मागी आस का यह एक विशेष गुण है कि इस की लकड़ी से छूटा बनवाकर, ऐसे मनुष्य के, जिसके वंश्वण स्थान में दर्द एवं सूजन हो, उस तरफ के हाथ की छँगुलियों में पहिनाएँ, जिस शोर दर्द या सूजन हो, तो लाभ होता है । यह भी इसका एक प्रधान गुण है कि इसकी ताज़ी लकड़ी से दातीन करने से कुछ की तहरीक होती है ।

जंगली आस, विलीनकर्त्ता ( सुनलिल ), अभिशोषणकर्त्ता ( जाज़िय ) और परप है । क्योंकि इसमें अभिशोषण एवं विलायन (तहलील)की शक्ति अधिक है और मस्तिष्क को भी शक्ति प्रदान करता है । इसलिये जब मस्तिष्क में रक्तवात हों, तब इसके सूँघने से उनका निवारण हो जाता है ।

इसके फल और पत्ते मस के साथ उपयोग करने से आमाशय तथा यकृत को शक्ति मिलती है, कामला ( यक्रॉन ) दूर होता है, आतिसार रक्त जाता है, स्तन्य का प्रवर्त्तन होता है, वस्तिगत पथरी टूट जाती है, यदि रक्तपत की उद्वेगता के कारण बूँद बूँद पेशाब आता हो, तो वह गिट जाता है ।

इसकी चर्त्ति गुदा में धारण करने से पेट के कीड़े निकल जाते हैं ।

इदन तदमीज्ञ ने कहा है कि जंगली आस ज्वर्यः और सकृत्तः के लिये विशेष रूपसे लाभकारी है ।

इदन मासुरजोया के अनुसार इसमें चादावर्द की सी शक्ति है और जिसने इसको इजायिर जाना है, उसने भूल की है । ( २० श० ) ।

मागी आस के फल शर्भाव चीज हव्युल आस कहवाते हैं—

### हव्युल आस

पर्या०—हव्युल आस ( ख० ) । तुल्य मोरद, मोरद दानः, विरहो गालियः ( क्रा० ) ।

परिचय—आस वृक्ष का फल है । आरंभ में हरा और पक जाने पर काले रंगका हो जाता है । यह काली मिर्च के बराबर होता है । स्वाद में किंचित मधुर, तिक्त एवं विकसा हाता है । इसमें कुछ गिज्ञाहयत भी है । बीज भीतर से चिकना और सक्रेद् निकलता है । किसी फल में तीन दाने होते हैं, किसी में अधिक—आठ, तो और दस तक निकलते हैं । किसी में केवल एक ही होता है । पत्तों और फूलों के उसारे से भी यह फल कवी है ।

प्रकृति—सुरकिन्तुल कु.या ( परस्पर विरोधी गुण धर्म संपन्न ) है, किंतु कुछ शीतल अवश्य है । हानिकर्त्ता—शीतल आमाशय को हानि पहुँचाता और क्लीबुल् गिज्ञा है । दपंनाशक—गरम और तर चीज़ों । मात्रा—३॥ माघे ।

गुण-कर्म तथा प्रयोग—यह गरमी को खाली को लाभदायक है, कपायपन के कारण दस्तों को बन्द करता है, कटुएपन के कारण पेशाब जाता है; वृक्ष एवं वस्तिगत अरमरी का छेदन करता है, पेशिष के लिये दितकर है; हृदय को शक्ति प्रदान करता है; प्रतिश्याय का निवारण करता है; यदि रक्तवरण होने लगे, तो उसे रोकता है; आँतों को बल प्रदान करता है और रक्तमिश्रित दस्त आने को रोकता है । इसमें रसायन गुण गभित है । विशेषकर स्तेला और विच्छू के ज़हर के लिये अतीव गुणकारी है । शराय पीने से पूर्व इसके रस लेने से या इसका फांट पी लेने से, मद्यजनित प्लुमार पैदा नहीं होता । इसको रोगन जैवून में बधितकर शरीर पर मर्दन करने से, पसीना निकलना बन्द होता है । यदि आग से शरीर जल जाय, तो इसका बचाव टाकने से छाला नहीं पड़ता । इसके तेल से वनी मरहम से भी यही काम होता है । इसको सुकंदर के पत्तों के साथ बधितकर सिर पर मचाने से सिर की भूसी जाती रहती है । इसके भक्षण से मस्तिष्क बलायान होता है । पोस्ते की ढँढी के

साथ इसका स्वाथकर, उस काढ़े द्वारा लेह वा शर्वत प्रस्तुतकर सेवन करने से प्रतिश्याय ( नङ्गात ) जाता रदता है। हव्युल् आस दूध में पीसकर आँख पर लेप करने से आँख की सूजन उत्तर जाती है। हव्युल् आस को जलाकर राख करलें। उस राख को धिरके में मिलाकर सिर पर लेप करने से नकसीर बन्द हो जाती है। सुख पाक, रक्रमिश्रित लालाश्राव एवं उरःचत में उपकारी है; आमाशय को बलप्रदान करता है; प्यास, क्लै और मतकी बन्द करता है। क्षोभजन्य हिक्का का निवारण करता है। आमाशय की भोर मल नहीं आते। इससे अधिक सूत्रप्रवर्तन होने के साथ पेशाब की जलन एवं वस्तिगत चत मिटता है। यदि स्त्री इमे भक्षण करे, तो आर्त्तव का खून अधिक आवे एवं दूध ज्यादा पैदा हो। इमका काथ पीने से गर्भाशय मे नानामोति के द्रवों का निःसर्जन बन्द हो जाता है। इमके प्रलेप से शर्माङ्ग रों को लाभ होता है, गुदा एवं अंठों की सूजन जाती रहती है। इसको पीसकर शराब के साथ खाने से वस्तिस्थ अशमरी टूटकर निकल जाती है। रक्तात ( द्रवों ) के कारण सूत्रकृच्छ्र आराम होता है। ताजे हव्युल् आम को पीमकर खाने से पेशिश और आंत्र-वत एवं क्षोभ के कारण मरोड़ होना मिटता है। आँतों की और मवाद-प्रवहण रुक जाता है और गर्भ की रक्षा होती है। हव्युल् आस का उसारा भी लाभकारी है। हव्युल् आस को कथितकर, शराब में मिलाकर लेप करने से संधियों की शिथिलता दूर होती है, टखने और पाँव के चत आराम होते हैं। आग से जले हुए स्थान पर लेप करने से छाला नहीं पड़ता। इसका रुव्व शीतल एवं रुच है। रुव्व निर्माणार्थ इसके पके हुए कासे ताजे फल व्यवहार में लाने चाहिये।

विधि यह है—ठक फलों को कुचलकर पानी निचोड़कर छान लें। फिर उस रसको हवन पकाएँ कि आवा रस शोष रह जाय। गुण—इसके सेवन से क्लै रुक जाती है, दस्त बन्द होते हैं और आमाशय बलवान होता है।

इसका तेज बालों पर लगाने से बाल गिरने

नहीं, अपितु गिरे हुये केशों की जगह दूसरे निकल आते हैं और उनकी जड़ें दृढ़ हो जाती हैं।

तैल-निर्माण-विधि—आस के बीज ( तुश्म मोरिद ) को पानी में कथित करें; फिर साफ करके जैतून के तेल में मिलाकर दोनों को तैल मात्र शोष रहने तक पकाएँ। पुनः उसमें बादन ( एक प्रकार का गोंद ) डालें। जब वह घुलजाय तब उनार लें। यस तेल तैयार है।

शोस्त्रुर्दस के अनुसार हव्युल् के शर्वत के सिवाय और कोई अन्य शर्वत ऐसा नहीं, जो अतिसार बन्द करे।

शारह गाज़रुनी उक्त कथन की व्याख्यामें लिखता है कि यह सूत्र नृदया ( वह सूत्र जो किसी द्रव्य को नृश-जाति बना देती है ) के कारण है और कभी इसकी शर्वत कैक्रियतभी गिरती है। क्योंकि यह परस्पर विरोधी गुण—धर्म संपन्न ( सुरकिवुलकुवा ) है। यह शर्वत फुफ्फुस रोगों और खाँसी के लिये उपकारक है।

#### आस का तेल

वागी आस के फूजों से जो तैल प्रस्तुत किया जाता है वह शीतल एवं रुच है, स्तंभक ( काविज्ञ ) है, तथा अंगोंको शक्ति प्रदान करता है। जिस अंग पर इसकी मालिश की जाती है, उसकी तरफ मवाद नहीं उतर सकता। इसके अभ्यंग से थव-यव दृढ़ भी हो जाते हैं। श्रेष्ठ तेल वह है, जो हरा और स्वच्छ हो तथा उससे आस की सी सुगंधि आती हो। स्वादनं कटुया होता है और उसके लगाने से बालों की जड़ें मज्जवृत् होती हैं, उनमें शक्ति आती है, केशों की श्यामता स्थिर रहती है, बाल खराब नहीं होते, यह केशों की परमो-रक्षक औषध-केशरूप है। आग से जले हुए स्थान पर इसका लगाना गुणकारी है। इसका यह भी विशिष्ट गुण है कि जो अंग फड़कता हो, उस पर लगाने से बहुत लाभ होता है। यदि गरमीके कारण सूजन हो जाय तो इसकी मालिश से वह विलीन हो जाती है। यह फोड़े और फुन्सियों को गुणदायक है, घावों को भरता है, डीले अंगों को सुदृढ़ बनाता है, पसीना रोकता

है, सिर के गंज को लाभकारी है, और इसके फाग में टपकाने से कर्णशूल मिटता है।

दिन पर दर्द हो, तो ६ माशे पीने से जाता रहता है। श्वास रोगी के लिये उपकारक है। इससे शिर को तर करने से वह शनिद्रा मिटती है, जो मस्तिष्क की शोर वाष्पों के चढ़ने से पैदा हुई हो। इसके उपयोग से आमाशयिक वाष्पों के कारण उत्पन्न होनेवाला सिरदर्द भी शराम होता है।

डीमक—आस की पत्ती द्वारा परिश्रुत तैल वाद्य रूप से पचन-निवारक एवं आरुण्यकारक है। जय इसकी अल्प मात्रा (०.०६ से ०.०६ ग्राम) में भीतर प्रयोग कराते शर्बत मुख से खिलाते हैं, तब यह आस के फलों की तरह पाचन शक्ति को बढ़ाता है; किन्तु बड़ी मात्रा में यह शोभक प्रभाव करता है। यह वृष द्वारा एवं श्वास मार्ग से निःसरित होता और मूत्र को विलयन गंध प्रदान करता है। जॉर्डर ब्रंटन (Lauder Brunton) के अनुसार इसके भक्षित मनुष्य को पेशाब से शोरकाञ्ज द्वारा एक प्रकार की तलछट प्राप्त होती है। उनका विचार है कि कोपाहवाकी तरह इसका श्लेष्मा निःसारक रूप से बहुश्लेष्मा-निष्ठीवनयुक्त चिरकारी कास और विरकाजानुबंधों योनि-प्रदाह एवं वस्तिप्रदाह में उपयोग हो सकता है। अचञ्च यह है कि इसे जेटालीन कैप्सूल में डालकर, जिसमें ४-५ वूँद तैल हो, प्रयोग में लाएँ। इसके पत्र तथा पुष्प द्वारा एक प्रकार का सुरभित जल परिश्रुत किया जाता है, जिसे फ्रांस में ओ डी' एञ्जी (Baud' ange) कहते हैं। (फा० इ० २ भ०—पृ० ३३-३४)।

नादकर्णा—आस का पौधा उत्तेजक एवं संकोचक है। आमवातिक विकारों में हमकी पत्तियों द्वारा प्रस्तुत तैल का स्थानीय उपयोग होता है। इसके बीजों से प्राप्त स्थिर तैल के उपयोग से केश बढ़ते हैं, एवं बालों की जड़ें दृढ़ होती हैं। आस का फल आध्माननाशक है। अतिसार और प्रवाहिका में इसका फाट पिचाने से लाभ होता है। रक्तस्रुति, आभ्यंतरिक, चत

गंभीर नाडीवृष्य श्वेतप्रदर और गर्भाशय स्थान-अंश में इसकी वस्ति भी चेमकारी होती है। यह योनि संकोचक भी है। पचननिवारक रूप से दुर्गंधित व्रणों में प्रक्षालन द्रव रूप से इसका उपयोग होता है। मुख पाक में इसके फाट वा फ्राथ का गंदूप उपकारी किद्ध होता है। (इ० मे० मे० पृ० १८४-१८५)।

आस-सज्ञा [ अ० Ass ] गंधा। गदंफ।  
आसक्त-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) अनुरक्त। मग्न।  
तत्पर। लीन। जिस। ( २ ) आशिक्ष। मोहित।  
लुब्ध। सुरध।

आसक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अनुरक्ति।  
लिसता। आसक्त। प्रणय। ( २ ) लगन।  
चाह। प्रेम। इश्क।

आसकामूस-[ यू० Osquamus ] खुरासान्ची  
अजवायन। ताराह लीविया। शूकर लीविया।  
हायोसायमस (Ilyocyamus.) ३० "अजवा-  
इन खुरासान्ची"।

आसङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) संग। साथ।  
( २ ) लगाव। संबंध। ( ३ ) आसक्ति। अनु-  
रक्ति। लिसता। ( ४ ) मुलतानी मिट्टी जिसे  
लोग सिर में मलकर स्नान करते हैं।

क्रि० वि० सतत। निरन्तर। जगातार।  
हमेश। सदा।

आसङ्गा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गोपी चन्दन।  
सौराष्ट्रमृत्तिका। रा० नि० च० १३।

आसङ्गिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] बवण्डर। चक्र-  
चायु। बगूना। त्रिका०।

आसङ्गिम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार के धान  
की पट्टी। सुश्रुत के अनुसार पंद्रह प्रकार के  
कर्णबंधन की आकृतियों में से वह, जिसका मध्य  
भाग लम्बा और एक कोणयुक्त होता है।  
"अभ्यन्तरदीर्घकपालिरासङ्गिमः।" सु० सू०  
१६ अ०।

आसङ्गिगुणा-[ का० ] बड़ी सत्तावर। महाशतावरी।

आसत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मिलान। मेल।  
संगम। मे०। ( २ ) सामीप्य। समीपता।  
निफटता। नैकव्य संबंध। पासका मेल। ( ३ ) लाभ।

आसन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जीरा। जीरकद्रुम।  
मे० नम्रिक।

संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] ( १ ) गजस्कन्ध । हाथी का कंधा जिस पर महावत बैठता है । हला० । ( २ ) आसन । पीठिका । बैठक । ( ३ ) चूतड़ । ( ४ ) जीवक नाम की अष्टवर्गीय श्रोपधि । ( ५ ) स्थिति । बैठक । ( ६ ) सिद्ध पत्र इत्यादि योग के आसन विशेष ।

संज्ञा पुं० [ सं० आशन ] इस नामका प्रसिद्ध वृक्ष । *Terminalia alata tomentosa*, *W. et. A.* टर्मिनेलिया टोमेंटोसा, *Pentapera tomentosa*, *Bedd.* पेंटापेरा टोमेंटोसा—( ले० ) । आसन, आसना । सज, सेहन, अस्सम, सदरी—( हि० ) । अंगली करंज—( द० ) । आसन, आशन, आसन, आशन, बीजक, पीतशाल, परमायुध ( श ), महासज्ज, सौरि, बंधूक पुष्प, भियक, बीजवृक्ष, नीलक, भियसालक, अजकण, बनेसज्ज । “असनोबीजकः कटाख्यः स्वनामाख्यातः ।” सु० सू० ३८ अ०—( सं० ) । पियाशाल, आशन, उसन—( वं० ) । करुण्ड-मरुत-मरु, करा मरुद, अनेमुई—( ता० ) । तल्लमदिनेट्टु—( ते० ) । करुमरुन, तम्बावु—( मल० ) । मट्टि, करिमट्टी, यनपु, सेनी, तोरे-मट्टोमट्टी—( कना० ) । अहन—( गु०, बम्ब० ) । अहन, मट्ट, येन, साज, सदाद, अस्सणा, बडिलुरिया—( मरा० ) । लौकयान—( यर० ) । कम्बूक—( सिंगा० ) । सहाजू, कलासहाजू—( उडि० ) । अमरी—( आसा० ) । तक्सोर—( लेप० ) । इतान, मतनक, विवट्टा—( कोल० ) । कर्काय सदोरा—( हैदराबाद ) ।

हरीतकीवर्ग

### *N. O. Combretaceae.*

उत्पत्ति स्थान—दक्षिण भारतवर्ष, संयुक्तप्रान्त, पंजाब, नेपाल, सिक्किम और ब्रह्मदेश में यह बहुत उपलब्ध होता है ।

संज्ञानिर्णायक नोट—वैद्यक में आसन और बीजक शब्द पर्याय रूप से बार-बार प्रयुक्त हुए हैं । पर आजकल आसन और विजैसार नाम से दो प्रकार के वृक्ष उपलब्ध होते हैं । इसीलिए किसी किसी ने बीजक को विजयसार भी लिखा है और ऐसा मानना ठीक भी समझ में आता है । चि० दे० “विजयसार” ।

स्थान विशेष से अनेक प्रकार के वृक्ष आशन वा आसन नाम से प्रसिद्ध हैं; जैसे, ( १ ) (*Pterocarpus marsupium*, *D. C.*) इसका मारवाड़ी नाम आसन है । हिन्दी में इसे विजैसार कहते हैं । इससे हीरादोखी की तरह एक प्रकार का गोंद निकलता है ।

( २ )—(*Terminalia tomentosa*), इसे हिन्दी में आसन कहते हैं । इसका बंगला नाम आसन वा पियासाल है । यहाँ पर इसी का वर्णन किया जायगा ।

( ३ )—(*Populus ciliata*) इसका पंजाबी नाम सफ़ेदा वा आसन इत्यादि है । शिमला पहाड़ पर इसे बेलुन और नेपाली “बंगी काठ” कहते हैं । इसका पेड़ बड़ा होता है, लकड़ी खाकी, उज्जवल और कोमल होती है ।

( ४ )—(*Briedelia rotusa*) इसका भी मारवाड़ी नाम आसन है । पंजाब में इसे पाथर कहते हैं । अजमेर, बंगदेश, दक्षिण भारत एवं ब्रह्मदेश में यह बहुत पैदा होता है । इसकी लकड़ी धूसर रंग की होती और उसमें पॉलिश अच्छी लगती है ।

वानस्पतिक वर्णन—शाल की तरह का एक अति विशाल जंगली वृक्ष जिसकी छाल विदीर्ण होती है । पत्ता वृन्त के समीप चौड़ा, अग्रभाग की ओर सर ( अर्जुनवत् ) होता है । पत्र पृष्ठपर रोड़ियाँ होती हैं । पुष्प छुद्र हरिदाभ श्वेत रंग के होते हैं । पुष्प काल वसंत । फल शरद ऋतु में पकता है और अर्जुन के फल की तरह होता है । इस पेड़ की पत्तियाँ माघ फाल्गुन में झड़ जाती हैं । इसके हीरे की लकड़ी टड़ और मकान बनाने में काम आती है तथा भूरापन लिये काले रंगकी एवं लहरदार रेखायुक्त होती है । इसकी पकी हुई लकड़ी में पॉलिश अच्छी सालुम होती है । ऊपर से इसकी लकड़ी सफ़ेद और लाल होती है ।

रासायनिक संगठन—इसकी छाल की भस्म में बहुत परिमाण में पोटैस और कपायिन (*Tannin*) होता है ।

अयोगांश—पुष्प, त्वक, सारकाष्ठ, और निर्यास ।

श्रौपध-निर्म्माण—यह असनादि गण ( वा० सू० १५ अ० ) का एक उपादान है और चरकोक्त उदरप्रशमन महारूपाय ( च० सू० ४ ) में भी पढ़ता है ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—वीजक कसैला, कफ, पित्त और रक्तनाशक है । ( धन्वन्तरीय निघंटु )

असन घरपरा, उष्ण तथा कटुशुष्ण है और वातरोगनाशक, सारक, गले की बीमारी का नाशक और रक्तमंडन नाशक है । रा० नि० व० ६ । २३।

बीजक कफ तथा रक्त-पित्त नाशक है और त्वचा को हितकारी, केश्य एवं रसायन है और कोढ़, विसर्प, चित्रकुष्ठ ( चित्र ), प्रमेह गुदा के रोग और कृमि रोग इनको दूर करता है । भा० पू० १ भ० चटादिव० ।

असन का फूल विपाक में मधुर, तिक्त, पाचनीय और वातकारक है । ( घृद्धिघंटुरत्नाकर )

इसकी छाल का काड़ा उदररोग नाशक है और इ सका प्रलेप नाड़ीत्रय में लाभकारी है ।

असन के वैद्यकीय व्यवहार

चरक-रक्तपित्त में असनचूर्ण—आसन के पेड़ की अंतर्धूम-दग्ध भस्म से चार प्रस्तुत कर धी और शहद मिला रक्तपित्त में सेवन कराएँ ।

यथा—

“तथा मधूकस्य तथासनस्य चाराः प्रयोज्या विधिर्नैव तेन” । ( चि० ६ अ० )

सुश्रुत—( १ ) कुष्ठ में असन—इससे सभी प्रकार के कोढ़ नष्ट होते हैं । यथा—

“यथा सर्वानि कुष्ठानि हतः खदिरबीजकौ” । ( चि० ६ अ० )

( २ ) चक्षुकामित्व में असनसार—असन का सारवान काष्ठ ६ तोला, अरनी की जड़ की छाल ६ तोला इनको अच्छी तरह कूटकर आठ सेर जल में कथित करें । जब चार सेर पानी शेष रहे, उतार कर वसपूत कर लें । फिर उस काढ़े में दो सेर उत्तम माप पकाएँ और उसमें २ तो० धीते की जड़ का चूर्ण और आधसेर कच्चे श्राँवले का रस डाल दें । माप के अच्छी तरह पक जाने पर उतार लें और शीतल होने पर उसमें से घना-

नुसार धी और शहद के साथ सेवन कराएँ । इसे पच जाने के उपरान्त सूँग और श्राँवले का घूप तैयार कर इस जूम के साथ धी मिला हुआ अलौना सप्त खाने को दें । यथा—

“चक्षुकामः प्राणुकामी वा बीजकसारग्निसन्ध-मूलं निः काथ्य मापप्रस्थं साधयेत् । तस्मिन् सिध्यति चित्रकमूलाना मत्तमात्रं कल्कं दद्यात् । आमलकरस चतुर्थभागम् । ततः स्विन्नमव-तार्य्य शीतीभूतं मधुसर्पिभ्यां संसृज्योपयुञ्जीत यथावत् । लवणं परिहरेत् । जीर्णं मुद्गामलक यूषेणालवणेन घृतवन्त मोदनमरनीयात् ॥” ( चि० २७ अ० )

वङ्गसेन—( १ ) उपदंशमें असनसार—खदिर काष्ठ और असनसार का काड़ा शुद्ध गुग्गुलु और त्रिफला के चूर्ण के साथ सेवन कराएँ । यह उप-दंश में लाभकारी है । यथा—

“काथं पिवेद्वा खदिरासनाभ्यां । सगुग्गुलु वा त्रिफलायुतं वा सर्वोपदंशापहरः प्रयोगः ॥” ( उपदंशाधिकार )

( २ ) पश्चात्तक नामक बालरोग में असन का फूल—असन के फूल का खूब महीन चूर्णकर भक्तवारि द्वारा गोली प्रस्तुत कर पश्चात्तक रोग प्रस्त बालक को सेवन कराएँ । यथा—

“असनस्यतु पुष्पाणि श्लक्ष्ण चूर्णानि कारयेत् । गुटिकां कारयेद्द्वैद्यास्तां च भक्तस्य वारिणा । एतां पश्चात्तके दद्याद्बालेषु मतिमान् भिषक् ॥”

वक्तव्य

चरक के उदरप्रशमन वर्ग तथा सुश्रुत के साल-सारादिवर्ग में असन का पाठ आया है । सुश्रुत ने रक्तपित्त की चिकित्सा में असन के फूल का उल्लेख किया है; यथा—“शिरीष रोध्रासन शाल्मलीनाम् । पुष्पाणि शिप्रोरच विचूर्ण्य लेहो । मध्वन्वितः शोणितपित्तरोगे ।” ( उ० ४५ अ० )

नव्यमत

असना की छाल कपाय है और यह अतिसार, ग्रहणी एवं श्वेतप्रदर में व्यवहृत होती है । ( Materia medica of India—R. N. Khory, Part, II. p. 263. )



डिमक—इसकी छाल कसैली हाती है और चमड़ा सिक्काने के काम आती। डा० ई० रॉस इसे औषध तुर्य व्यवहार करने की अभ्यर्थना करते हैं। मुखपाक में इसे चूर्ण कर तेल में मिला व्यवहार करते हैं। इसकी छाल की भस्म में बहुत सा पोटास होता है। ग्रामीण लोग इसे खाते हैं। घान के खेतों में इसकी पत्ती की खाद देते हैं।

नादकर्णी—इसमें बहुत परिमाण में चूर्ण कजलेत मिश्रित (Calcareous) पदार्थ होता है। इसकी राख पान खानेवालों के काम आती है। इसकी गोंद सौंदर्यबर्द्धक उबटनों का एक उपादान है और यह सुगंधि हेतु जलाने के काम में आती है। (The Indian materia medica.)

इसकी कसैली छाल का काड़ा (१० में १) ग्रामाशय नैर्वह्य जनित अतिसार में २ आउंस की मात्रा में प्रयोजित होता है। और शिथिल ग्र्यों (Indolent ulcers) में इसका बहिर्प्रयोग होता है। [ Ph. ind. ]

आसन-पर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अपराजिता। गो कर्णी बहली-मरा०। (Clitorea ternatea.) वै० नि०।

आसना-संज्ञा पुं० [ सं० आसन ] (१) जीवक द्रुम। दांपहरिया का पेड़। (२) असन दे० "आसन"।

आसनिका—[ का० ] अशगंध। अश्वगंध।

आसन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार को खाट। खटिया। खट्वा भेद। से० द्रविक।

आसन्दिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] खटोली। छुद खट्टा।

आसन्दी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) खटोली। एक प्रकार की छोटी खट्टिका। (२) कुरसी। मेड़ा। मच्चिया। हारा०।

आसन्ध—[ मरा०, गु० ] अशगन्ध। अश्वगन्ध।

आसन्न-वि० [ सं० त्रि० ] निकट आया हुआ। समीपस्थ। पास का।

आसन्न-काल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) अन्तिम काल। मृत्युकाल। मृत्यु का समय। (२)

प्राप्त काल। आया हुआ समय। (३) जिसका समय आगया हो। (४) जिसका मृत्युकाल निकट हो।

आसन्नता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नैकत्व। सामीप्य। समीपता।

आसन्न-प्रसवा-वि० [ सं० त्रि० ] जिसे शीघ्र वरुवा होनेवाला हो।

आसन्नमृत्यु-वि० [ सं० त्रि० ] जो मरने के करीब हो। जो मर रहा हो। मृत्युमुख। क्लीबुल्सर्ग। सुसुप्।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्राप्त-मृत्यु। मृत्यु का समय। जिसकी मृत्यु निकट है।

आसन्नमृत्यु रोगी का लक्षण—रोगी के स्वर का पृष्ठापकी बदल जाना और अनेक प्रकार का स्वर हो जाना तथा अनेक प्रकार से फटा हुआ सा स्वर हो जाना, यह रोगियों के अरिष्ट का चिन्ह है। इस प्रकार मरनेवाले रोगियों के स्वर और वर्ण का बदल जाना मृत्यु सूचक है। च० ई० १ अ०।

आसन्नवत्-संज्ञा पुं० [ सं० ] मुख से काटनेवाला सर्प। अथर्व० सू० १२। २। का० ६।

आसफ—[ फ्रा० ] करील। कबर। Capparis spinosa.

आसवरी—[ फ्रा० ] जंगली हव्बुल आस का वृक्ष। जंगली विलायती मेंदी का पेड़। दे० "आस"।

आसमन्तक-संज्ञा पुं० [ सं० अश्मतकः ] (१) आपटा। (२) धातकी। धव।

आसमान-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] आकाश।

आसमानी-वि० [ फ्रा० ] (१) आकाश सम्बन्धी। आकाशीय। आसमान का। (२) आकाश के रंग का। हलका नीला। नीलगूँ।

संज्ञा स्त्री० (१) ताड़ के पेड़ से निकाला हुआ रस (मद्य)। ताड़ी। (२) किसी प्रकार का नशा, जैसे—भोंग, शराब। (३)—मिश्र देश की एक कपास।

आसमान गूनी—[ फ्रा० ] } (१) आसमान गूनी।

आसमानी-जूनी—[ फ्रा० ] } (१) आसमान के रंग का। आकाश वर्णीय। (२) चाकृत अर्जक। नीलम। (Sapphire Hyacinth.)

आस-मिल्क-संज्ञा पुं० [ अ० Ass-milk ] गधी का दूध । गर्दभीजीर । गदही का दूध ।

आसयूस-[ यू० ] एक प्रकार का पत्थर । जिस पर एक भौंति का लक्षण उत्पन्न होता है जिसको "जू, हरे असयूस" और "मिल्क आसयूस" कहते हैं । दे० "आसियूस" ।

आसर-संज्ञा पुं० दे० "आशर" ।

आसल-[ अ० ] भेड़िया । वृक ।

आसल-वरीं-[ अ० ] जंगली मेंहदी । दे० "मेंहदी" वा "आस" ।

आसव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मद्यमात्र ।

शराब । मदिरा । वा० टी० हेमा० । ( २ )

एक प्रकार का औषधीय मद्य । वह सुरा जो अपक औषध में जल, मीठा छोड़कर संघानित करने से प्रस्तुत हो । यथा—

"यदपकौषधाम्बुभ्यां सिद्धं मद्यं स आसवः ।"

अर्थात् द्रव में जो द्रव्य चिरकाल तक संघानित किया जाय उसे आसव कहते हैं । कहा है—

"द्रवेषु चिरकालस्थं यद्द्रव्यं सन्धितं भवेत् ।

आसवारिष्ट भेदैस्तत्प्रीच्यते भेषजोचितम् ॥"

( वै० निघ० स्नेहनिधि० )

#### आसव सुरा भेद

अग्निवेश वा चरक के मत से धान्य, फल, सार, पुष्प, काण्ड, पत्र, छाल, और मूल भेद से आसव की यह आठ भोनियाँ हैं और नौवाँ पदार्थ खाँट है । इनके संयोग विशेष से असंख्य प्रकार के आसव बन सकते हैं । उनमें से आसव के ८४ भेद उत्तम और पथ्य माने गये हैं । इनमें से सुरा, सौवीर, तुपोदक, मैरेय, भेदक और धान्याम्ल ये छः प्रकार के आसव धान्यों से उत्पन्न होते हैं ।

मुनफा, खजूर, काश्मीफल, धामन, खिरनी, केतकी, फालसा, हड़, आमला, वहेड़ा, जामुन, कैथ, मौनसरी, घेर, जंगली घेर, अखोट, भियाल, कटहर, बड़ के फल, पीपल के फल, पकरी के फल, धम्पाड़ा, गून्तर, अजमोद, सिंघाड़ा और शंखिनी ये १६ प्रकार के आसव फलों से प्रकट होते हैं ।

विदारिकंद, शालपर्णी, असगंध, सडिजन, शतावरी, कालीनियोग, लालनियोग, दन्ती,

द्रवन्ती, एरण्ड और चित्रक इनके मूलों से ११ प्रकार के आसव बनते हैं ।

शालवृच, त्रियंगु, अश्वकर्ण, शाल, रक्रचंदन, तिनिय, खैर, श्वेतखैर, ससपर्ण, अर्जुन, विजय-सार, शरिमेद, तिन्दुक ( तेन ), किण्ठी, शमी, सिंगस, अशोक, धन्वन और महुआ इनके सारों से २० प्रकार के आसव बनते हैं ।

कमल, उत्पल, नलिनी, कुमुद, कल्लार, पुण्ड-रीक, शतपत्र, महुए का फूल, त्रियंगु के फूल और धव के फूल, इनसे १० प्रकार के आसव बनते हैं ।

पटोल-पत्र और देवदाली के पत्रों से २ प्रकार के आसव तैयार होते हैं ।

ईल, काण्डेषु, हज्जुवालिका और पुण्डक इनके काण्डों से ४ प्रकार के आसव बनते हैं ।

विल्वक, लोध, एज्जवालुक और सुवारी इनके काण्डों से ४ प्रकार के आसव बनते हैं ।

शर्करा से १ प्रकार का ।

इन पदार्थों में व्याप्त रहने और आसुत्वात् ( दहन ) कर निकाले जाने से आसव संज्ञा होती है । इस प्रकार ८४ तरह के आसव कहे गये हैं । द्रव्य विशेष के संयोग, विभाग, कल्पना और संस्कार विशेष से आसव अपने-अपने कारणों के अनुसार अनेक प्रकार के गुण करते हैं । संयोग संस्कार, देश, काल और मात्रा आदि का विचार करके ही आसवों का उपयोग उत्तम होता है । च० सू० २५ अ० ।

उन्होंने यह भी कहा है कि शीर भी जितने भेद हैं वे सब इसी के भीतर आ जाते हैं । उन्होंने जो चौरासी भेद दिखलाये हैं, उनकी उक्र गणना से स्पष्ट है, कि यह एक आसव के उक्र भेद पदार्थों की विभिन्नता के कारण माने हैं, रचना-शैली के कारण नहीं । किंतु, हम देखते हैं इससे आगे चलकर फुं . र्णों ने रचना विभेद से भी इसके कुछ भेद माने हैं । यथा—

"यदपकौषधाम्बुभ्यां सिद्धं मद्यं स आसवः" ।

अर्थात् जो अपक औषध में जल मीठा आदि छोड़ संघान किया जाय, उस सिद्ध किये हुये मद्य की आसव संज्ञा है ।

“श्रीशुभ्रिस्तुरसैः पक्कैरपक्कैरासवो भवेत् ।”

( प० प्र० १ ख० )

तथा—

“अग्निः काय सिद्धः स्यात् । ॐ ॐ ॐ”

अर्थात् जो श्रौपथ को जल में कथित करके पुनः उसमें भीटा आदि छोड़ संघान करें ऐसे सिद्ध किये हुये मद्य की शरिष्ट संज्ञा है ।

इसके अतिरिक्त मीथु, चारुणी, प्रभृति इसके और भी अन्य अनेक भेद हैं । वि० दे० “मद्य तथा शरिष्ट” ।

इस प्रकार रचना—शैली में भेद देखा जाने के कारण वैश्यों ने इसके छः भेद दिव्यनाये हैं । किन्तु हतना होने पर भी वह करते हैं कि—

“यानि संस्कार नामाद्यैः विशेषैर्वहुधा च या ।

भूत्वा भवत्येक त्रिया सामान्यान्मद् लक्षणम् ॥”

अर्थात् यद्यपि श्यामव अनेक द्रव्यों से तथा कुछ विभेद के साथ बनाया जाता है और वह भिन्न-भिन्न नामवाला भी है, तथापि उसमें मादकता ( नशा का होना ) यह एक सब में साधारण धर्म देखा जाने से, वह श्यामव अनेक प्रकार का होता हुआ भी, एक ही माना जाता है । अर्थात् जितने श्यामव हैं, सब नशा करने के कारण ही मद्य कहलाते हैं । इन्हीं लिये उनमें निम्न लिखित वाच्य पाये जाते हैं । यथा—

एक प्रकार की विशेष गंध, पीने पर चरपरा तीक्ष्ण लजना, पेट में पहुँचते ही न्यूनाधिक दाह करना और पीने पर नशा लाना आदि । इसमें शम्भता का नाम नहीं होता । उपयुक्त गुणों में से यदि कोई कोई गुण श्यामव में न मिले, तो श्याप नामक लें कि वह श्यामव श्यामव नहीं । अपितु, उसका विकृत रूप—सुक है । कहा है—

“विनष्टोऽम्लतां यानि मद्यं वा मधुरद्रवः ।

विनष्टः सान्धनो यस्तुतच्चक्रमभिधीयते ॥”

अर्थात् मद्य वा कोई मधुर द्रव जो संघादाथ रग्य हो, शम्भता को प्राप्त होते ही वह मद्य वा श्यामव सराव हो जाता है । जो इस तरह शम्भत्व को प्राप्त हो जाता है उसको सुक ( सिरका ) वा कौंजी संज्ञा है ।

नोट—इसके निर्माण करने की विधि भी शरिष्ट के समान ही है ।

श्यामव और सुरा एक हैं

श्यामव सुरा का ही एक नाम है अर्थात् जो श्यामव है वही सुरा है । कहा है—

“श्यामवानामामुत्त्वादासव संज्ञेति” ।

चरक

अर्थात् श्यामवों के आसु-सत्व से यानी नवाये, या लुवाये जाने से इसकी श्यामव संज्ञा है । इसी प्रकार—

“विधिवत् न्वावयेदस्मादन्य पात्रेस्तुतं रसम् ।

गृहीयात् सा सुराख्याता ॐ ॐ ॐ ॥”

( शुद्ध शौनिक )

अर्थात् जो विधियुक्त श्यामव बनाकर नाही यन्त्र में चढ़ा संघान करे अर्थात् एक पात्र से उड़ा कर दूसरे पात्रमें लवाये—लुवाये, तो इस सवे हुए द्रव को सुरा कहते हैं । इन दोनों की निरुक्ति से स्पष्ट है, कि इसके लुवाई जाने के कारण सुरा और श्यामव नाम से संबोधित किया गया । वि० दे० “मद्य” ।

श्यामव में जल आदि की मात्रा

शुद्ध सुशुत कहते हैं—“श्यामव में जहाँ जल की मात्रा न चतुर्गुण गढ़ी हो, वहाँ जल आदि इस मात्रा से ग्रहण करें—जल ३२ सेर, गुड़ १२॥ सेर, मधु ६॥ सेर और श्रौपथ द्रव्य १॥ सेर ।”

श्यामव के गुण

श्यामव के गुण उसमें पड़े हुये द्रव्यों के गुण के समान ही होते हैं । कहा है—

“श्यामवस्य गुणाः ज्ञेया वीजद्रव्यगुणैःसमाः”

शा० पू० मर० च० ।

( ३ ) धान्याम्ल । वै० निघ० ।

श्यामवद्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } ( १ ) श्यामव  
श्यामवद्रुम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } का पेड़ । शासन का वृक्ष । श्यामव वृक्ष ।

श्यामवनीय-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) अभिषेकनीय ।

( २ ) ताड़ का पेड़ । तालवृक्ष । शा० नि० पु० ६ ।

आसवी-त्रि० [ सं० त्रि० ] आसव पान करने-वाला। शराबखोर। शराबी। मद्यप। मद्यपान करनेवाला।

आसहिंदी-[ का० ] एक वृक्ष जिसका पेड़ धातकी या आपटा के पेड़ की तरह और बहुत ऊँचा होता है। कोई-कोई इसे शीशम या खैर की जाती बतलाते हैं। इसकी लकड़ी फाली और लोहे की तरह कड़ी होती है। इसके पत्ते आपटा के पत्तों की तरह, किंतु उनसे कुछ चौड़े होते हैं और हर एक पत्ता कचनारवृक्ष कीचमें से चिरा हुआ होता है। ऐसा मालूम होता है कि एक पत्ते में दो पत्ते जुड़े हुए हैं। इसका गोंद लाल तथा सफेद होता है। तजकरतुलुहिंद में लिखा है कि इसके गोंद को कमरकस कहते हैं किंतु यह ठीक नहीं। कमरकस वस्तुतः डॉक के गोंद का नाम है जिसको चीना गोंद भी कहते हैं। खजाइतुलु अरबिया में इसके संस्कृत नाम साजस्त, साजसास, राज-शिया आदि लिखे हैं, मालूम नहीं ये अस्पष्ट शब्द कहीं से लिए गए हैं। प्रकृति—द्वितीय कक्षा में शीतल एवं रुच। गुणधर्म—इसकी छाल कुष्ठ में उपकारी है। पत्ते पित्त की वृद्धि करते हैं।

आसा-[ त्रि० ] आस।

आसाढ़-संज्ञा पुं० दे० “आपाढ़”।

आसापाल-संज्ञा पुं० [ दम्भ देश० ] एक पेड़  
आसापाला-संज्ञा पुं० [ दम्भ० ] का नाम।  
अशोक का पेड़।

आसाफिटीडा-[ अं० Assafetida ] हिंग।  
हिंशु।

आसावेस-[ ? ] साँप का एक भेद। वेस शब्द को अन्त में रखकर अन्य विशेषणों से कहे जानेवाले सर्प पाँच होते हैं, जैसे—( १ ) आसावेस। ( २ ) कुनावेस। ( ३ ) स्याहवेस। ( ४ ) हलिदयावेस। ( ५ ) हरनियावेस। इनमें आसावेस का रँग हरा है। यह डेढ़ गज लम्बा और सिर पर सफेद फूल जैसा चिन्ह रखनेवाला जह-भीला साँप है। इसके काटने से मनुष्य को उन्माद ( झक्कान ) होजाता है। यदि चिकित्सा समय पर और ठीक न हो तो उस मनुष्य के मुख से

खून निकलने लगता है और इससे वह मर जाता है। शेष चार 'वेस' का वर्णन उन शब्दों के अन्तर्गत होगा।

आसांम-जव-[ मला० ] इमली का बीज। चियाँ।  
इं० मे० मे०।

आसाम-रबर-टी-[ अं० Assam-rubber-tree ]  
दे० “फाइक्स इलैस्टिका ( Ficus-elas-  
tica )”। इं० मे० मे०।

आसाम सिल्क-[ अं० Assam-silk ] आसाम  
देश में होनेवाला रेशम। आसामी रेशम।

आसार-संज्ञा पुं० [ अ० आसार। असुर का बहु० ]  
( १ ) लक्षण। चिह्न। निशान ( Symp-  
tom )। ( २ ) १ सेर का मान। सूर। दे०  
“सेर”। ( ३ ) चौड़ाई।

संज्ञा स्त्री [ सं० पुं० ] गहरी वारिश। मूस-  
जाधार वृष्टि। धारासंपात। मेघमाला। “धारा-  
सम्पातासारः”। अम०।

आसारण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का  
वृक्ष। भैष०।

आसारून-[ त्रि० ] तगर। इं० मे० मे०।

आसाल-बीज-संज्ञा पुं० [ बं० आसालबीज ] चन्द्र-  
सूर। हानों। हालिम।

आसालिआ-[ दम्भ० ] चन्द्रसूर। हालिम।

आसालिओ-[ गु० ] चन्द्रसूर। हालिम। हानों।

आसावरी-संज्ञा स्त्री [ ? ] ( १ ) एक रागिनी का  
नाम। ( २ ) एक प्रकार का कयूतर।

आसान्य-वि० [ सं० त्रि० ] अभिपवणीय मयादि।  
आसिआटिशोर-वासेर-नाबेल-[ ज० Asiatic-  
hor-wasser-nabel ] ब्राह्मी। ( Hyd-  
rocotyle-asiatica )। इं० मे० मे०।

आसिकी-[ ते० ] बरना। उल्लिभिडी। उसकिष्ठा।  
( Carataeva religiosa, Fench. )

आसिक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) कुछ-कुछ साँचा  
हुआ। ईपद्विष्क। ( २ ) अच्छी तरह साँचा  
हुआ। सम्यक्स्त्रि।

आसिमम्-एडिसेएडेन्स-[ ले० Ocimum-ades-  
cendens, Willd. ] वन तुलसी-वं०।  
जंगली तुलसी।

- आसिमम्-ऐल्बम-[ ले० *Ocimum album*, *Linn.* ] श्वेत-तुलसी । सफ़ेद-तुलसी । (गु०) जंगली तुलसी । उजली तुलसी । कुफ़ा तुलसी-द० । बादरूजे अरबैज़-अ० । रैहाने-कोही-फ़ा० । सादा तुलसी-वं० । कज़ाङ्कोरै-नाय-तोलाशि-ता० । रेहल-तुलसि, कुफ़-तुलसि-ते० । वेद-ल-तोलसि, नाकज़ि-मल० । स० फ़ा० इ० ।
- आसिमम्-केनम-[ ले० *Ocimum canum*. *Sims* ] काली-तुलसी । बवरी । बवरी-संज्ञा० । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-केरियोफाइलम (-लेटम्)-[ ले० *Ocimum caryophyllum (atum)*, *Roxb.* ] मरुआ । शोब तुलसी । मरुवक । गन्ध-तुलसी-वं० । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-ग्राण्डिफ्लोरा-[ ले० *Ocimum grandiflora*, *Blume.* ] तुलसी । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-ग्रेटिसिमम-[ ले० *Ocimum gratissimum*, *Linn.* ] वन तुलसी । राम-तुलसी-हिं०, द०, वं० । फ़ाज़मिशक-अ० । पलङ्गमिशक । ( रैहाने क़रनफ़ुली-बीज ), वाल-ङ्गूये ख़ुर्द-फ़ा० । स० फ़ा० इ० ।
- आसिमम्-टोमेण्टोसम-[ ले० *Ocimum tomentosum* ] तुलसी । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-बैज़िलिकम-[ ले० *Ocimum basilicum*, *Linn.* ] सट्ज़ा-हिं०, द० । विश्व-तुलसी-सं० । बबुइ तुलसी । सट्ज़, नाश्वो, नाश्वो, वाबू-तुलसी-वं० । शाहसपरम्, रेहॉ-अ० । शाहसपरम्-, नाजबू, दर्वा-शाब्-फ़ा० ।
- आसिमम्-बैज़िलिकम-एनिसेटम्-[ ले० *Ocimum basilicum* var. 2. *anisatum*, *Benth.* ] निगन्ध बावरी-हिं०, पं० । सबभ्ती-सिंध ।
- आसिमम्-बैज़िलिकम-ग्लैब्रेटम्-[ ले० *Ocimum basilicum*, var. 3. *rd, glabratum*, *Benth.* ] गुलाल-तुलसी-हिं०, वं० । मे० मे० ।
- आसिमम्-बैज़िलिकम-थूइसिफ़्लोरम्-[ ले० *Ocimum-basilicum*-var.-5th. *thrysi-florum*, *Benth.* ] बवरी । मे० मे० ।
- आसिमम्-बैज़िलिकम-पाइलोसम-[ ले० *Ocimum-basilicum*-var. 1st. *pilosum* *Benth.* ] बबुइ-तुलसी-हिं०, वं० ।
- आसिमम्-मिनिमम-[ ले० *Ocimum-minimum* ] मरुआ । मरुवक । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-लॉङ्गिफोलियम-[ ले० *Ocimum longifolium*, *Hen.* ] वन तुलसी । राम-तुलसी । तुलसी भेद । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-विरिडी-[ ले० *Ocimum viride*. ] तुलसी-हिं० । इ० मे० मे० ।
- आसिमम्-सैङ्कटम्-[ ले० *Ocimum sanctum*, *Linn.* ] वृ (वृ) न्दा-तुलसी, तुलसी-हिं०, द०, गु०, मज०, ते० । तुलसी-सं०, वं० ।
- आसिमम्-सैङ्कटम्-वाइलोसम-[ ले० *Ocimum sanctum*-var. 2nd. *villosum*, *Roxb.* ] तुलसी । मे० मे० ।
- आसिमम्-सैङ्कटम्-सैङ्कटम्-प्रापर-[ ले० *Ocimum sanctum* var. 1st *sanctum-proper* ] कृष्ण-तुलसी-हिं०, वं०, ते० । बबुई-पं० । तुलस-वन्ध० । मे० मे० ।
- आसिमम्-स्वेवी-[ ले० *Ocimum svave*, *Willd.* ] सफ़ेद तुलसी । बदरोगी-अबीज़ । इ० इ० गा० ।
- आसिमम्-हिस्युटम्-[ ले० *Ocimum hirsutum* ] तुलसी ।
- आसिमम्-हिस्पिडियम-[ ले० *Ocimum hispidium* ] खरपुष्पा । समरी (Green basil) इ० मे० मे० ।
- आसियः-[ अ० ] (१) स्त्री चिकित्सिका । स्त्री वैद्या । स्त्री शल्य-चिकित्सिका । ( Female surgeon ) । ( २ ) कन्याओं का ख़तना करने वाली स्त्री । ( Circumciser. )
- नोट—अफ़रीका की किसी-किसी जाति में युवतियों के भग़ांकुर पर खनना किया जाता है । इस क्रिया के सम्पादन करनेवाली स्त्री को "आसियः" अर्थात् स्त्री शल्यचिकित्सिका (जराह) कहते हैं ।

आसियूस-[यू०] इसका धारवर्ध रिव्व अर्थात् सुस्त है। एक प्रकार के समरेजे जो समुद्रतट पर पैदा होते हैं। ये अति भंगुर होते हैं। उनपर पार्थिवांश सूखकर एक सफेद चीज़ नौसाधर और सजी की तरह उत्पन्न हो जाती है। किसी-किसी का रंग पिनाई बिण भी होता है। इन समरेजों के संग आसियूस और उस नमक को नमक आसियूस, मिल्ह आसियूस और जुहरहे आसियूस कहते हैं। उत्तम वह है जो साक्र और सफेद हो और शीघ्र टूट सके और उसमें सफेद रंगें हों, जिह्वा पर प्रदाह उत्पन्न करे, आर्द्रता एवं रक्तवत् से गल जाय। ये लवण ही शक्तिमान होते हैं, समरेजे ऐसे नहीं होते। कोई-कौई इसे नमक-चीनी प्रभाव करते हैं। आसियूस

प्रकृति—समरेजे द्वितीय कक्षा में उष्ण तथा तृतीय कक्षा में रुच और लवण। हानिकर्ता—यह घर्षण (सहन) पैदा करता है। दर्पण-यवक का गोंदा मात्रा—२। रचीसे १।।। माशेतक।

गुण, कर्म, प्रयोग—लवण और समरेजे रूपता, निर्मलता एवं संशोधन करते हैं। घाव को पूरते हैं। सड़ा हुआ मांस दूर करते हैं और किसी प्रकार का प्रदाह उत्पन्न नहीं करते हैं अतः एव जख्मों पर लगाने के काम आते हैं। किंतु स्वयं भी कुछ क्षिप्तता (उद्भ्रान्त) बढ़ाते हैं। यदि स्थूल मनुष्य हमाम (स्नानागार) में बैठकर इसे अपने शरीर पर जगाए और कुछ दिन ऐसा करे, तो मांस घट जाय। अर्थात् यह फ्रश हो जाय। ये कंठमाला को विलीन करते हैं। जो घाव अत्यंत घुरे प्रकार के हों और गंभीर हों, पुराने हों और उन पर चद्गोशत आ गया हो, उनके लिए नमक आसियूस मोम तथा रोगनके साथ अतीव लाभकारी है। यह उन्हें फैलने नहीं देता एवं स्वच्छ करके अच्छा करदेता है। दूषित मांस काट डालता है। इस नमकके आँखमें लगाने से नेत्र निमल होता है, यह जाला एवं फूली को काट देता है और दृष्टिको शक्ति प्रदान करता है। यदि शहद में मिलाकर इसे थोड़ा-थोड़ा चाटा करें तो कफः श्वास और फुफ्फुसगत रक्त आराम हो। क्योंकि घाव को शुद्ध कर यह उसे सुखाता है।

आसिर-[सं० आसिर] धारवर्ध निचोड़नेवाला (सङ्कोचक) है। तिव की परिभाषा में यह श्रोत्रधि जो अपने उग्र संकोचन एवं प्रगाढ़ीकरण गुण के कारण इन्द्रियावयव को संकुचित कर उसके पतले रक्तवत् को बाहर ले आये। जैसे-हृद्, यकृत, अनार की छाल, हृमली के बीज, जामुन की गुठली, शाम की गुठली, इत्यादि।

आसिर-[सं० आसिर] सङ्कोचक। Sphincter.

आसी-[सं० आसी] (१) इकीम। वैष। चिकि-रसक। (२) शल्य-चिकित्सक। जराह।

[सं० आसी] (१) अभियुक्त। मुजरिम। दोषी। अपराधी। कभी-कभी यह शब्द आमा-शय तथा रग का विशेषण होकर अधोलिखित पारिभाषिक अर्थ देता है—(२) वह रग जो क्रसद् में खून न दे। रग आसी। (३) मिश्र-दहे आसी जो सुसुद्धित अर्थात् विरंचक प्रभाव को शवीकार न करे।

[सं० आसी] खजूर का खुशा। वि० दे० "आशी"।

आसीन-प्रचलायित-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] भींद के कोंके में आकर शूमना। रूपकी लेना। निद्रालु होना। शोधना। ऊँघना। राज०।

आसुगाह-[सं०, आसा०] चेलुङ्ग। चेंदरङ्ग-गारा०।

आसुत-संज्ञा पुं० [सं० ज्ञी०] (१) चिरकाल स्थित (संधानित) तथा कन्ददि युक्त अम्बल। बहुत दिन की रखी और जड़ी वगैरः मिली हुई खटाई।

"कन्दमूलफलाश्च लवणोदक संयुतं।  
सन्धानाच्चिर कालान्तमासुतं परिकीर्त्तितम्।"  
(वा० टी० हे०)

(२) मद्य संधान। झमीर। हे० च०।

आसुति-संज्ञा स्त्री० [वै० सं० स्त्री०] (१) सोम-जतादि निष्पीडन। (२) अभिपत्र। भभके से शराव खुशाना। मद्यनिष्पादन। शकृ० १। २६। (३) चौरादि पेय। शकृ० १। १०४। ७। (४) प्रसव। बच्चा पैदा करना।

आसुतीव(व)ल-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] कलवार। शराव बनानेवाला। शौण्डिक। हे० च०।

आसुद-[सं०] अश्वत्थ। पीपल का वृक्ष।

आसुपाल- } [सु०] अशोक वृक्ष। Saraca  
आसुपाला- } indica.

आसुर-संज्ञा पुं० [सं० ग्री०] ( १ ) सौंकर नमक । कटीला । विद्वलवण । विट्-जायण । गिरिया । रा० नि० व० ६ । भा० पू० १ भ० । ( २ ) मसुद्र लवण । मसुंद्र नमक । म० व० २ । च० शा० ४ अ० पृ० ७०८ ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शसुर का । शसुर सम्बंधी । आसुरिक ।

आसुर-फेन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] शफीम । ओपियम ( Opium ) ।

आसुरावेष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भूत जगना ।

आसुरी-संज्ञा ली० [ सं० ली० ] ( १ ) सकेद सरसों । श्वेत सर्पप । श्वेतसरिया । प० सु० १० २० सा० सं० । च० ६० ग्रह चि० । ( २ ) आयाम काजिक । ( ३ ) रज सर्पप । जाल सरसों । राई सरिसा-यं० । रा० नि० व० १६ । ( ४ ) वैद्यकः आसुरी, नासुरी और दैवी आदि विविध चिकित्साओं में से एक । छेद भेदात्मक चिकित्सा । चीद-फाद । शस्त्र-चिकित्सा । ज० च० ।

वि० [ सं० वि० ] असुर-सम्बन्धी । असुर का । राक्षसी ।

आसुर-[ अ० आसुर ] रोगी के वचन में दाह और भारीपन प्रतीत होता । उदरस्थ दाह एवं गुरख ।

आसेक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जलादि द्वारा वृषादि का अल्प सेचन । एककी सिंघाई । ( २ ) सम्यक् सेचन । पूर्णसिंघाई ।

आसेचन-वि० [ सं० वि० ] प्रिय दर्शन । जिसको देखने से वृत्ति नहीं होती ।

संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] सींचना । छिड़कना । सम्यक् सेचन ।

आसेचनक-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] दे० "आसेचन" ।

आसेक्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक के अनुसार एक प्रकार का नर्पसक ।

लक्षण—जिसका पिता बहुत ही अल्प-वीर्य हो उससे "आसेक्य" संज्ञक ( आयल्पवीर्य ) पुरुष उत्पन्न होता है । वह अन्य के शुक को पीने से निःसन्देश ध्वजोच्छ्रय (मेढू की उत्थिति) को प्राप्त होता है । सु० शा० २ अ० ।

नोट—कोई-कोई शुक से गन्धमाजार वीर्य का अर्थ ग्रहण करते हैं । गन्धमाजार वीर्य एक सुगं-

धित द्रव्य है जिसके रगने में पुत्रपार्थ की वृद्धि होती है । वास्नव में गन्धमाजार-वीर्य, वीर्य का करने-वाला है । बहुतसे लोग प्रमाद्वश "अम्बर" नामक सुगंध-द्रव्य को ही गन्धमाजार वीर्य मानते हैं । दे० "अम्बर" । कुछ लोगों का कहना है कि गन्धमाजार वीर्य मुश्कविलास में प्राप्त होता है जिसे यूनानी दक्कीम जुन्दवेदस्नर कहते हैं ।

आसेच-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] [ वि० आसेची ] भूत, प्रेत की वाचा ।

आसोद-[ गु० ] असगंध । अश्वगन्ध ।

आसोदरी-[ गु० ] अजुन । काहू । कोह ।

आस्कन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उरपवन । उष्ण । ( २ ) घोड़े प्रभृति की आस्कन्दिश नामक गति । घोड़े का उड़ान । ( ३ ) असगंध ।

आस्कंदपाक—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आस्कंद ( अश्व-गंध ) ४० तो०, सेंट २० तो०, पीपर १० तो०, मिर्च ४ तो०, दालचीनी ४ तो०, इलायची ४ तो०, तमाल पत्र ४ तो०, घिसक मूल, पीपला-मूल, जायफल, जावित्री, रस, घिसकमूल, सफेद चन्दन, कमल, रूसीभस्तगी, बंसलोचन, शौबला, खैरसार, कपूर, पुनर्नचा, शतावर प्रत्येक १-१ तो० इनका चूर्ण कपट्टान का २०० तो० दूध, १०० तो० शहद और २० तो० घृत मिलाके यथा-विधि पाक करे । यह वातरक्त को नष्ट करता है । शिवनाथ सागर सं० पृ० ६३० ।

( २ ) आस्कंद ( असगंध ) ३२ तो०, गोदुग्ध ६ सेर, दालचीनी, इलायची, तमालपत्र, नागकेदार, प्रत्येक १-१ तो०, जायफल, केशर, बंसलोचन, मोचरस, जटानांसी, चन्दन, रक्तचन्दन, जावित्री, पीपर, पीपलामूल, शीतलाचीनी, मेदासिंधी, अजरोट की सींगी, भिलावा, सिंघाड़ा, गोखरू, रससिंदूर, अन्नक भस्म, नागभस्म, बंगभस्म, लोह भस्म प्रत्येक ३-३ मासे । दूध का खोवा करके शीप-धियों से द्विगुण मिट्टी की चासनी करके यथा विधि पाक सैवार करें ।

गुण—इसके सेवन से मूत्रकृच्छ्र, अशरीरी, प्रमेह, मूत्राघात और त्रिदोष से उत्पन्न रोग दूर होते हैं और वीर्य की वृद्धि होता है । शिव-नाथ सागर सं० ।

आस्कन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) संशोषण । सुखागा । मे० नत्रिफ । ( २ ) उष्णवन । उष्णाल । ( ३ ) घोड़े की एक गति । घोड़े का उड़ान । ( ४ ) विनाश । घरवादी ।

आस्कन्दित-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] घोड़े की एक चाल । “आस्कन्दितं धौरितकं रेचिन वलितं सुतम् ।” ( अमर ) यह घोड़े की गति को पौचवौ भेद है । कभी-कभी कोप से चारों पैर उठा यकायक ऊपर उठाने और उसी तरह आगे बढ़ने का उत्तेरित, उपकंड, आस्कन्दित अथवा आस्कन्दितक कहते हैं । ( हे० च० त्रियंकाण्ड )

आस्कन्दितक-संज्ञा पुं० दे० “आस्कन्दित” ।

आस्कन्धा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] प्रकाण्ड । काण्ड । दण्ड ।

आस्टाडिस पेनिक्नुलेटा- [ ले० Ostades peniculata, Bl. ] वेपरी-नेपा० । पलोक-क्षेप० ।

ऑस्टियो-मैले- [ अं० Osteomala ]

आस्टियो-मैलेशिया- [ अं० Osteomalacia ]

मॉलीशीज़, आशियम् ( Mollities-ossium ), मैलेकोस्टियोन ( Malacosteon ) लेनुल्-इज़ाम-अ० । स्त्री रोग का एक भेद । हड्डियों का नरम व लचकदार हो जाना । यह रोग अस्थियों के पार्थिव्यंश ( चूने के लवणों ) के कम हो जाने के कारण होता है । सामान्यतः दुर्बल स्त्रियों को गर्भावस्था या शिशु को दुग्ध पिलाने के समय यह विकार हो जाया करता है । विशेषकर उनके वस्ति-गह्वर की अस्थियाँ कोमल हो जाया करती हैं और इस रोग के साथ आन-चात की तरह पीड़ा भी हुआ करती है । इसके साथ पेशियोंका आक्षेप भी होता है और रोगिणी धीरे-धीरे निर्बल होकर इस संसार से कूच कर जाती है ।

ऑस्टीलेगो-मैडिस- [ ले० Ostolago-madis ]

आस्ट्रेलियन-ऐजमा-वीड- [ अं० Australian-asthma-wood ] हुद्धी । रूक्विन्दुच्छदा । इ० मे० मे० ।

आस्ट्रेलिन-फीवर-ट्री- [ अं० Australian-fever tree ] दे० “युकेलिप्टस-ग्लोब्युलस” । इ० मे० मे० ।

आस्ट्रेलियन-मेना- [ अं० Australian-manna ]

वह मेना अर्थात् शीरखिरत जो एक प्रकार के युकेलिप्टस वृक्ष से प्राप्त होता है । दे० “शीर-खिरत ( मन्ना )” । म० अ० डॉ० २ भ० ।

आस्ट्रेलियन-लीच- [ अं० Australian-leech ]

आस्ट्रेलिया देश की जोंक । आस्ट्रेलिय जलायुका विशेष । ( Hirudo-Australis ) दे० “जोंक” ।

आस्तर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) हाथी की मूत्र । करिकम्बल । हे० च० । ( २ ) विछौना ।

विछाचन । भिस्तर ।

आस्तरण-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] [ वि० आस्तरणीय ]

( १ ) कुश नाम का वृक्ष विशेष । कुश । दर्भ । दे० “कुश” । ( २ ) हाथी की पीठ पर पड़ने वाली मूत्र । दृष्टि प्रपृथक् विचित्र कम्बल । हला० । ( ३ ) विछौना । पलंग ।

आस्तिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ संज्ञा आस्तिकता,

आस्तिकत्व, आस्तिक(ता)क्य ] ईश्वरवादी । वेद ईश्वर और परलोक को माननेवाला पुरुष ।

वि० [ सं० त्रि० ] वेद, ईश्वर और परलोक इत्यादि पर विश्वास रखनेवाला ।

आस्तिकमति-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उत्तम वैद्य ।

बद्धिया तथीय ।

आस्तीर्ण-वि० [ सं० त्रि० ] फैला हुआ । विस्तारित ।

विस्तीर्ण । आस्तृत ।

आस्त्र-वि० [ सं० त्रि० ] अस्त्र संबंधी । हथियार

का ।

आस्था-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) यत्न ।

( २ ) अपेक्षा । ( ३ ) आत्मन्यन । सहारा ।

मे० थद्विक । ( ४ ) जल । हे० च० । ( ४ )

पूज्य बुद्धि । श्रद्धा ।

आस्थागम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल । पानी ।

हे० च० ।

आस्थान-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) आश्रम ।

बैठने की जगह । बैठक । ( २ ) सभा । दरवार ।

अ० ।

आस्थानी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सभा ।

मजलिस । ( २ ) झीव । यथा—“आस्थानी

ह्नीवमास्थानम्” । अम० ।



आस्थापन-संज्ञा पुं० [ सं० द्रवी० ] [वि० आस्थापित]

( १ ) एक प्रकार की चन्ति । निरुद्धवस्ति भा० । सु० । ( २ ) सम्यक् स्थापन । अच्छी तरह रखना वा दिठाना ।

आस्थापन द्रव्य-संज्ञा पुं० [ सं० द्रवी० ] वे द्रव्य जो आस्थापन-वस्ति में व्यवहृत होते हैं । चरक के अनुसार आस्थापन-द्रव्य के वे ६ स्कन्ध निम्न हैं—

( १ ) मधुरस्कन्ध—जीवक, जीवन्ती, ऋषभक, आमला, वीरा, काकोली, चीरकाकोली, मुद्गपर्णी, मापपर्णी, शालपर्णी, पृश्निपर्णी, असनपर्णी, मेदा, महामेदा, काकड़ाभिगी, शुङ्गाटिका, गुडुची, धनियाँ, पड़ी धनियाँ ( अतिच्छन्न ), सुखडी, महासुखडी, अलगवुपा, सहदेवी, विश्वदेवा, शुक्रा, चीरशुक्रा, यला, अतिबला, विदारी, चीरविदारी, चुद्रसहा, महासहा, ऋष्यगन्धा, अश्वगन्धा, पयस्या, वृश्चीर, वृहती, पुनर्नवा, कण्टकारी, पुरण्ड मोरटा, गोखरू, संहर्षा, शतावरी, शल्पुष्पा, मधुकपुष्पी, यष्टिमधु, मधुलिका, मूदीका, खर्जूर, फालसा, आत्मगुप्ता, पुष्करवीज, कसेरुका, राजकसेरु, काञ्चन, काश्मरी, शीतपाकी, श्रोदनपाकी, ताल, खर्जूर, सुस्तक, इच्छ, इच्छुवालिका, दर्भ, कुश, कास, शालि, गुन्द्रा, उरुकटक, शरमूल, राजचक्रक, ऋष्यप्रोक्ता द्वारदा, भारद्वाजी, त्रपुष, भीरुपत्री, हंसपदी, काकनासा, कुलिगाची, चीरवल्ली, कपोत-वल्ली, गोपवल्ली, मधुवल्ली, सोमवल्ली और मधुर वर्ग में कहे हुए द्रव्यों को लेकर प्रथम शुद्ध जल से प्रक्षालन कर पुनः टुकड़े-टुकड़े करके वारीक कृत्कर दूध में मिलाकर किसी पात्र में यथाविधि मंद-मंद आँच से पकाएँ । जब ओपधियों का रस दूध में आजावे तो उस दूध को उतारकर सुखोष्ण होने पर उस दूध में घृत, तैल, चर्वा, मज्जा, लवण, फाणित जो मिल सके उचित रीति से वस्ति कर्म में जिसे वातविकार हो योजित करें । यदि किसी पित्त-विकारवाले को वस्ति देना हो तो इसे शीतल कर इसमें शहद और घृत मिलाकर वस्ति कर्म करें ।

( २ ) अम्लस्कन्ध—आम्र, आम्रातक, जकुच, करमर्द, वृक्षाम्ल, अम्लवेतस, कुवल, बदर, दाहिम, मातुलुङ्ग, कण्डीर, आमलक, नन्दीतक, जालतिका, शीतक, दन्तशशा, ऐरावतक, कोपात्र,

और धन्वन इनके फल और पत्र तथा अरमन्तक, चाङ्गेरी, चार प्रकार की अम्ली, दो प्रकार के जामुन तथा सूखी हुई अम्ली एवं आम और जंगल के सब आम्र द्रव्य, सुरा, लौवीर, तुण्डो-दक, मैरेय, मेदक, मदिरा, मधु, सीधू, सुवतीमधु, दही, दधि-मख, दही का पानी, कौजी तथा अन्य अम्लवर्ग में कहे हुए द्रव्यों के टुकड़े-टुकड़े कर कृत्कर साफ जल से धोकर किसी उचित पतले पदार्थ में सिद्धकर छान लें । पुनः उसमें तेज, वसा, शहद, मज्जा और फाणित मिलाकर वातवाले मनुष्य के विधिपूर्वक आस्थापन कर वस्ति करें ।

( ३ ) लवणस्कन्ध—लैधव, लौवर्चल, कालानमक, विट् नमक, तथा पावय ( पागा ), आनूप, कृष्य, वालक, एलमूत्रक, सामुद्र, रोमक, उद्भिद, औपर, पाटयक, पांसुज यह सब प्रकार के लक्ष्य तथा अन्य लक्ष्यवर्गोंके द्रव्य कौजी अथवा गर्म जल में मिलाकर घृत, तैलादि विकनाई के संयोग से सुखोष्णवस्ति की विधि को जाननेवाला चिकित्सक विधिपूर्वक वात-विकार वाले मनुष्य को दे ।

( ४ ) कटुस्कन्ध—पीपल, पीपलामूल, गज-पीपल, चट्य, चित्रक, सोंठ, मिचं, अजमोद, वायविडंग, नैपाली धनियाँ, पीलू, धनियाँ, इलायची, कूठ, भिलावें को गुठनी, हींग, देवदारु, मूली, सरसों, लहसुन, करंज, सहिजन, मीठा सहिजन, वनतुलसी, गंधवृष्य, सुमुख तुलसी, सुरस, कुठेरक, काण्डीर, कालमलक, पर्णास, लवण यह सब तुलसी की जातियाँ और मरुष्ठा, चार, मूत्र, पित एवं अन्य कटुवर्ग में कहे हुए द्रव्य लेकर छोटे-छोटे टुकड़े कर शुद्ध जल से धोकर वारीक कर लें । पुनः गोमूत्र में पकाकर शुद्ध वस्त्रद्वारा छान लें । इसे सुखोष्ण होने पर इसमें मधु, तेज और लवण मिलाकर कफ विकारवाले प्राणी को आस्थापन वस्ति करें ।

( ५ ) तिक्तस्कन्ध—चन्दन, खस, अमल-तास, करंज, नीम, नैपाली धनियाँ, कुड़ा, हल्दी, दारुहल्दी, नागरमोधा, मूवा, चिरायता, कुटकी, त्रायमाण, कनेर, केवुक, करेला, अहूस, मण्डूक-पर्णी, ककोड़ा, वैगन, कनीला, मकीय, छोटा

करेला, कठूमर, फाजाजीरा, अतीस, पटोलपत्र, परवल, पाद, गिलोय, वेतकी कोंपल, वेतसमजन्तू, विकंकत, मौलसरी, सक्केद कथा, सतिवन, धत्तूर, आक, याचची, वच, तगर, अमर, नेत्रवाला और खस तथा तिक्रवर्गोंक द्रव्यों को जल से साककर कूट छानकर जल में पकाएँ। पुनः छानकर सुखोष्ण होने पर सेंधानमक और शहद मिलाकर कफरोग से पीड़ित व्यक्ति को आस्थापन वस्ति करें। यदि इसे पित्त जनित रोगी को वस्ति करना हो तो इसमें शहद और घृत मिलाएँ।

( ६ ) कपायस्वन्ध—प्रियंगु, सारिवा, आम की गुठली, अम्बष्ठकी, कट्वङ्ग ( भटामडंगा ), लोध, मोचरस, मजीठ, धौपुष्प, कमलदेशर, भारंगी, जामुन, आमखचा, पाखा, कपीतन, गूलर, पीपल, भिलावों की छाल, अशमन्तक, चिरस, सीसम, सक्केद कथा, तेंदू, चिचौजी और बेर, इन सब की छाल, हठी तरह खदिर, सतिवन, तिनिस, स्वन्दन, अशुर्न, विजयसार, अरिमेद, प्लवाखु, केवटीमोथा, कदंब, शण्की, जिनानी, कौंस, कसेरू, राजकसेरू, कायफज, शंस, पन्नाख, अशोक, शाल, धावी, भोजपत्र, खरपुष्प, जखडीवृक्ष, माधिका, कवरक (उजाव), अजकण्ठ, अश्वकण्ठ, स्फुरजत, बहेड़ा, कुम्भीक, कमलगटा, विस ( भर्साँड ) मृणाल, ताल, खजूर, टिकवार ( तरुणी ) इन्हें तथा अन्य कपाय वर्गमें कटे हुये द्रव्यों को धोकर कूटछानकर पानी में थोड़ा सा पकाकर वस्ति से छान लें। पुनः इसमें शहद और घृत मिला पित्त रोगी को आस्थापन वस्ति दें।

आस्थापनोपवर्ग—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आस्थापन योग्य प्रज्वविश महा कपाय। पिचकारी देने योग्य पचीस कहेली चीजों का समूह वा वर्ग। यथा—निशीथ, वेल, पीपल, कुंड, सरसों, वच, इन्द्रजौ, शतपुष्पा ( सौंफ ), मुलेठी और मयनफल, ये १० आस्थापनोपवर्ग हैं। च० सू० ४ अ०।

आस्थित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जमा हुआ। अथर्व०। ( २ ) अवस्थित। उहरा हुआ। ( ३ ) आरुढ़। चढ़ा हुआ। ( ४ ) अभित। चिपटा वा लिपटा हुआ।

आस्पद-संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] ( १ ) स्थान। जगह। हे० च०। ( २ ) पद। दर्जा। ( ३ ) प्रतिष्ठा। इज्जत। अम०। ( ४ ) अल्ल। वंश। कुल। जाति। ( ५ ) कार्य। कृत्य। ( ६ ) अवस्थान। टहराव।

आस्पन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] ( १ ) अतिक्रम। गहरी कंपकंपी। ( २ ) स्पन्दन। थाड़ी कंपकंपी। हृषत् कंपन।

आस्पर गाइलोसिस-[ ले० Asper gylosis ] रोग।

आस्फाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) करिकर्ण आस्फालन। हाथी के कान की फड़फड़ाहट। हारा०। ( २ ) उत्क्षेपण। फड़फड़ाहट। ( ३ ) आघात। प्रहार। फटकार। रगड़।

आस्फालन-संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] [ वि० आस्फालित ] ( १ ) ताड़न। मार। फटकार। ( २ ) आघात। सूजन। ( ३ ) चालन। फड़फड़ाहट।

आस्फालित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ताड़ित। मारा या फटकारा हुआ। ( २ ) चालित। फड़फड़ाया हुआ। ( ३ ) आघटित। रगड़ा हुआ।

आस्फोल्ड-[ अं० Asphalt ] शिलाजीत। शिलाजतु।

आस्फोल्डम्-[ ले० Asphaltum ] शिलाजीत।

आस्फोट, आस्फोटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ठोकर वा रगड़ से उत्पन्न शब्द। ( २ ) आक। मदार। अकं वृक्ष। ( ३ ) पहाड़ी पीलू। गिरिज पीलू। जंगली अखरोट। रा० नि० च० १०। श० २०। ( ४ ) ताल ठोकने का शब्द।

आस्फोटन-संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] [ वि० आस्फोटक, आस्फोटित ] ( १ ) शिगुस्तगी। खिलने की क्रिया। फैलाव। ( २ ) ताल ठोकनेकी आवाज़। ( ३ ) सूप आदि द्वारा धान्यादि का वितुपीकरण। मार। फटकार। ( ४ ) चालन। फड़फड़ाहट। ( ५ ) कंपन। कंपकंपी।

आस्फोटनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मोमर। वेधनिका। वेधनास विशेष। वरसी। अम०।

आस्फोटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) नवम-लिलका। चमेडी। रा० नि० च० १०। ( २ )

नेवादी का फूल। नोयालि फूल-वं०। भा०।  
(३) विष्णुकान्ता। नि० शि०।  
आस्फोडेल-क्लव-सीडेड-[ ग्रं० Asphodel, club-seeded ] बरुङ्ग। खन्सु।।  
आस्फोडेलस-क्लेवेटस-[ ले० Asphodelus-clavatus ] बरुङ्ग। खन्सु।।  
आस्फोट, आस्फोटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) स्वनामाख्यात लता गुल्म। हापरमाली-वं०। र० मा०। (२) लाल फूल के मदार का पेड़। रूकार्क वृक्ष। भा० पू० १ भ०। भैष० नेत्र रो० चि०। (३) कोविदार वृक्ष। कचनार का पेड़। रूकार्कान्न-वं०। मद० व० १। (४) भूपलाश वृक्ष। प० मु०। (५) पलाश वृक्ष। टैसू का पेड़। “आस्फोट जातिकरवीर पत्रैः।” सु०।  
आस्फोतका, आस्फोता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) अपरजिता सामान्य। विष्णुकान्ता। (Cletoria ternatea) प० मु०। भा० पू० १ भ० विप-तैल। “आस्फोताचैव योज्याः स्युः।” भा० म० ४ भ० पूतनाग्रह-चि०। (२) एक प्रकार की लता। हापरमाली-वं०। अडवि-मखलेतीगे-ते०।  
गुण—कोढ़ और विष रोग नाशक है। राज० कन्दर्पसार तैल। (३) शारिवा। श्यामलता। अनन्तमूल। Ichnocarpus frutescens. सु० चि० ६, १८ अ०। वै० निघ० जीर्णव० चौरवृक्षादि तैल। (४) स्वनामाख्यात पुष्पवृक्ष। काष्ठमल्लिका। जंगली चमेली। प० मु०। रा० नि० व० १२। (५) श्वेत शारिवा। गौरीसर। भा० पू० २ भ०। (६) नवमल्लिका। चमेली। मे० तत्रिक। (७) वनकपास। भारद्वाजी। अरय्य कापास। (८) शालशा। सालसा।  
आस्माकीन-वि० [ सं० त्रि० ] हमारे पत्त का। हमारा। अस्मत् संबंधी।  
आस्मानिया-[पं०] बुतशर। पीवा। फोक। (Ephedra vulgaris) दे० “अस्मानिया वा एफिड्रा”।  
आस्मायूनी-[?] आपटा वृक्ष।  
आस्मैन्थस-फ्रैग्रन्स-[ ले० Osmanthus fragrans, Laur. ] शिल्लिक-कुसायू।

आस्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) मुख। वदन। आनन। मुँह। (२) मुखमयक्षल। चेहरा। मुँह का मध्यभाग। सुखाभ्यन्तर। (३) छिद्र। रा० नि० व० १८।  
पि० [ सं० त्रि० ] मुख का। मुँह संबंधी।  
आस्यदेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मुखमध्य। मुख का स्थान।  
आस्यन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) ईपत् चरण। थोड़ा गहाव। (२) अक्षर गलना।  
आस्य-पत्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कमल। पत्र। श० च०।  
आस्यपाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मुखपाक। च० सू० २० अ०।  
आस्य-पुष्प-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] श्वेत किण्वी वृक्ष। श्वेतापामार्ग। सक्रेद चिदिदी। सक्रेद लटगीरा। वै० निघ०।  
आस्य-फल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सक्रेद धतूरे का पेड़। सक्रेद धतूर। श्वेत धुस्तर वृक्ष। श्वेत धतूर-वं०। श्वेत धोत्रा-मरा०। वै० निघ०।  
आस्यलाङ्गल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) सूअर। शूकर। (२) जंगली सूअर। वनैला सूअर वन्य-शूकर। हे० च०।  
आस्य-लोम-संज्ञा पुं० सं० स्त्री० आस्यलोमन्] होठों, गालों, और दाढ़ी आदि पर होनेवाले बाल। मुँह पर के बाल। शमथु। दाढ़ी सूँछ। दाढ़ि, गोंप-वं०। (Whisker) मे०।  
आस्य-वैरस्य संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मुख का वे स्वाद होना। मुख की विरसता। मुँह का फीकापन। मुख विस्वाद।  
आस्य-शाखोट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गुल्म जाति का एक प्रकार का सिहोर का वृक्ष। आसू-रधा-आंदा-वं०।  
गुण—कफ-पित्त नाशक तथा वातकारक है और कृमि, पाण्डुता उदर और कामला रोग को नाश करता है। अत्रि०।  
आस्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) उपवेशन। बैठना। (२) बेकाम बैठने की हाबान। निरुयो-गोपवेशन। बैठा रहना। अम०। (३) ढोटी-दन्ती। (४) बड़ी दन्ती। रा० नि०। नि० शि०।

के० दे० नि० । ( ५ ) स्थिति । गतिराहित्य ।  
 “आस्या वर्णकरिस्थौल्य सौकुमार्यकरि शुभा”  
 ( सु० ) ।  
 आस्यासव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] थूक । लाला ।  
 लार । हे० च० ।  
 आस्या-सुख-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] बैठने का सुख ।  
 यकाम बैठे रहने का सुख । यथा—  
 “आस्यासुखं स्वप्नसुखं दधोति ।  
 आस्थौदकानूपरसाः पर्यासि ॥”  
 ( मा० नि० प्रमेह नि० )  
 आस्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] रुधिर । रून् । रक्त ।  
 आस्रप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] खून पीने वाला ।  
 जोंक ।  
 आस्रव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मूत्र । मलाम ।  
 ( २ ) उभलते हुए चावल का फेन । ( ३ )  
 पनाला । ( ४ ) इन्द्रिय द्वार । ( ५ ) क्रेश ।  
 कष्ट ।  
 आस्राव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) रक्त । जलम ।  
 ( २ ) सम्पक् चरण । भली प्रकार बहने का भाव ।  
 ( ३ ) मुखलाला । लार । लुआव दहन । थूक ।  
 ( ४ ) क्रेश तकलीक । ( ५ ) अतिसार, प्रण  
 आदि रोग जिनसे पानी फिरे । अथर्व० ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] खून बहनेवाला । सम्पक्  
 चरणयुक्त ।  
 आस्राव-भेषज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] रक्त तथा  
 परिस्राव को बन्द करनेवाली औषधियाँ । अथर्व०  
 सू० ४४ । २ । का० ६ ।  
 आस्रावी-वि० [ सं० आस्राविन् ] [ स्त्री० आस्रा-  
 विनी ] ( १ ) बहनेवाला । चरण युक्त । आस्राव  
 युक्त । “दुष्टशोषितास्रावो दीर्घकालानुयन्धी  
 चेति दुष्टत्रणालिङ्गानि” । सु० । ( २ ) जिसे  
 मद उपकृता हो । मदादि चरणशील ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) घोड़े के पैर  
 की एक बीमारी । अश्व के पाद रोग का एक  
 भेद । जयदत्त के अनुसार इस रोग में घोड़े के  
 पैर के तलवे में जड़म हो जाता और उससे हमेशा  
 स्राव हुआ करता है । जैसे—  
 “आस्रादिणंविजानीयात् क्तेदस्त्रवतलं हयम्” ।  
 ज० द० ३६ अ०

आस्वाद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Taste )  
 ज्ञायक । मज्ञा । स्वाद । रस ।  
 आस्वादक-वि० [ सं० त्रि० ] स्वाद ग्रहणकर्ता ।  
 स्वाद लेनेवाला ।  
 आस्वादन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० स्वादनीय,  
 आस्वाद्य, आस्वादित ] । चखना । मज्ञा लेना ।  
 रस लेना । स्वाद लेना । स्वाद ग्रहण । रसानु-  
 भाव ।  
 आस्वादनीय-वि० [ सं० त्रि० ] चखने योग्य । स्वाद  
 लेने योग्य । रस लेने योग्य । मज्ञा लेने योग्य ।  
 आस्वादित-वि० [ सं० त्रि० ] कृतस्वाद । भक्षित ।  
 चला हुआ । स्वाद लिया हुआ । रस लिया  
 हुआ । मज्ञा लिया हुआ ।  
 आस्वादु-वि० [ सं० त्रि० ] सुरस । मिष्ट । स्वादिष्ट ।  
 स्वादु ।  
 ऑसिसफ्रैगा-लैक्टिया-[ ले० *Ossifraga-lac-*  
*tosa.* ]  
 आस्सेओड़ा-संज्ञा पुं० [ वं० ] एक छोटा वृक्ष जो  
 पछीमाम के जंगल में होता है । लोग इसकी  
 डाल की दातौत करते हैं । फल बड़े सटर की  
 तरह गुच्छों में लगता है । पत्ती के रस में गाय  
 का घी पकाकर पारदोपजनित रस में प्रयुक्त  
 करने से उपकार होता है । इसके फल में एक  
 आश्चर्यकारक गुण है । ४ गंडा आसरोओड़ा का  
 पका फल थोर ४ गंडा पुष्ट गोन मिर्च-इनक  
 आसरोओड़ा के पके फल के रस में अच्छी तरह  
 घाँट लें । फिर एक पतले कागज पर गाय का घी  
 लगाकर सुखालें । पुनः इस सुखे कागज पर उक्त  
 पिष्ट द्रव्य का महीन लेपकर सुखालें और उसका  
 चुस्ट तैयार करें । इस चुस्ट द्वारा धूमपान करने  
 से रोगी के गले का रक्त और स्फीतिनम्य अन्नपान  
 बंध होने पर उपकार होता है । डॉक्टर लोग  
 जिसे डिप्थीरिया कहते हैं, उसमें इसके २-३  
 चुस्ट पीने से रोगी आरोग्य लाभ करता है ।  
 ( वनौषधि दर्पण )  
 आहक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } नाक सूजने  
 आहक-ज्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } से आने-  
 वाला जुझार । नासा ज्वर । नेत्रल फीवर  
 Nasal fever, परनेसियस मलेरियल फीवर  
 Pernacious malarial fever-अं० ।

इसमें नामाण्ड के भीतर रक्त शोध होता है और श्लेष्मा के कारण गात्र-वेदना तथा ज्वर होता है। यथा—

“तनुना रक्तशोथेन युक्तो नासापुटान्तरे ।  
गात्रशूलज्वर करः श्लेष्मणा ह्याहकोज्वरः ॥”  
चै० निघ० ।

चिकित्सा—दूर्वा, हरीतकी, थनार, पुष्कर-मूल, दाख और शामला इनके स्वरस से ३ दिन तक प्रातः काल नस्य लेने से इस ज्वर से छुटकारा मिलता है। भैष० ।

दूवाच-तैल—दूर्वा, भग्य फल ( ), उड़द, कुन्धी, वंशपत्री, जल और स्थल में उत्पन्न कर्ण मोरधी ( मोरट ), खरमञ्जरी तथा दण्डोत्पल की जड़ इनको अठगुने जल में फाय करें। जब चौघाई शोध रहे तब उतने ही तिक्त तैल मिलाकर यथाविधि पाक करें। इस सिद्ध तैल की नास लेने से आहक ज्वर का नाश होता है। भैष० ।

आहक-आवदीदः, आहक-शिगुफतः—[ फ्रा० ] युक्ताया हुआ चूना। (Calcii Hydras) Slaked Lime. दे० “चूना” ।

आहक—[ फ्रा० ] चूना। चूर्ण ।

आहक-क्लोरीनी—[ ति० ] हरितचूर्ण । (Calx chlorinata) दे० “क्लोरेम” ।

आहत-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ संज्ञा आहति ] ( १ ) पुरातन वस्त्र । पुराना कपड़ा । ( २ ) नया कपड़ा । तुरंत का धोया हुआ कपड़ा । जो वस्त्र अभी धुल के आया हो । नव वस्त्र । मे० तत्रिक० ।  
संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वशिष्ठ के मत से अल्प दोल । प्रचलित । नूतन और न पहिना हुआ वस्त्र ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जिस पर आघात हुआ हो । चोट खाया हुआ । घायल । जलामी । ( २ ) चलित । कपित । थरंता हुआ । दिवता हुआ । ( ३ ) पुराना । जीर्ण । गला हुआ । ( ४ ) तुरंत का धोया हुआ ( वस्त्र ) । जो ( वस्त्र ) अभी धुलकर आया हो ।

आहति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चोट । मार । जखम । आघात । ( २ ) महंन । मालिश । मलाई । ( ३ ) ताड़न । मारपीट ।

आहन-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] [ वि० आहनी ] लोह । लौह । आयस ।

आहनन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) स्त्री-पुरुषों का परस्पर संयोग । “आहनन स्त्री-पुरुषयो परस्पर संयोगः” । ऐत० ब्रा० १ । ३० । १० । ( २ ) ताड़न । मारपीट । ( ३ ) पशुवध । जानवर का क्रल । ( ४ ) डंटा हत्यादि ।

आहन-सुरक्षत्र व सुम्बुलफार—[ अ० ] लौह-महेत । दे० “लोहा” ।

आहनरुचा-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] चुम्बक-परधर । कंत पाषाण । ( Magnet, Loud-Stone.)

आहन व अमोनिया-लेमूनी—[ ति० ] निम्बुकीय लौह नृसार । ( Ferri et ammonii-Citras ) दे० “लोहा” ।

आहन चकुनः कुनः लेमूनी—[ फ्रा० ] निम्बुकीय लौह फीनीन । ( Ferri et quinae-Citras ) दे० “लोहा” ।

आहनी-दि० [ फ्रा० ] ( १ ) लौहसम्बन्धी ( २ ) अयो-मय । लोहे का बना हुआ ।

आहने-अह्या-शुद्—[ फ्रा० ] लोहे की भस्म । भस्मीकृत लौह । ( Ferrum-reductum.) दे० “लोहा” ।

आहर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उच्छ्वास । ठंडी साँस । आहसर्द । ( २ ) अन्तर्मुख स्वास । निःस्वास । भीतरी स्वास । सुँह के भीतर-भीतर चलनेवाली साँस । ( Inspiration ) दे० च० ।

वि० [ सं० त्रि० ] संचयकारक । जो जोड़ता हो । इकट्ठा करनेवाला ।

आहरण-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] [ वि० आहरणीय ] [ कर्त० आहर्ता ] ( १ ) संचयकरण । इकट्ठा करने का काम । मे० । ( २ ) स्थानांतरित करना । किसी पदार्थ को एक स्थान में दूसरे स्थान पर ले जाना । अपनयन । ( ३ ) हरलेना । छीनना । अपहरण । ( ४ ) ग्रहण । लेना ।

आहरण-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] निहाई । स्थूणी ।

आहर्तव्य-वि० [ सं० ] ग्रहण करने के योग्य । संगृह्यतव्य ।

आहृती-वि० [ सं० आहृत् ] [ स्त्री० आहृती ] (१)  
उपार्जक । पैदा करनेवाला । ( २ ) झुकटा करने-  
वाला । आयोजक ( ३ ) लानेवाला । ( ४ )  
हरण करनेवाला ।

आहृतीव-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] आसनजबीज-गु० ।  
चन्द्रसूर । हॉलिम । हॉलों ।

गुण—आहृतीव गरम, कड़ुवा और चर्मदोष  
नाशक है तथा घात, गुल्म का नाश करता है,  
ऐसा विकृत्सकों का कथन है । वै० निघ० ।

आहृत्त- [ सि० ] अहिल । असलतास की फली ।  
अमलतास । गिमांला । ( *Cassia fistula*,  
*Linn.* ) सं० फा० हू० ।

आहृत्त-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) नासाज्वर ।  
आहृत्तज्वर । भैष० । ( २ ) रण । युद्ध । जड़ार्ह ।  
( ३ ) यज्ञ । याग ।

आहृत्-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का वषिक  
द्रव्य । च० द० ।

आहार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) भोजन ।  
खाना । द्रव्य-गलापः करण । पच्यार्थ-लेप,  
निघष; न्याद ( अ० ) । जमन, विघष ( अ०  
टी० ), प्रत्यवसान, भक्ष्य, अशन ( २ ), अभ्य-  
वहार, स्वेदन, निगर ( रा० ) । ( २ ) खाने की  
वस्तु । भोजन द्रव्य । खाद्य । गिजा, तन्नाम्  
( अ० ) । फुरिण ( फ्रा० ) । ( *Food, Di-  
et* ) पच्यार्थ-अन्न, जीवन, आहार, फूर, कशिपु,  
ओदन, अंध, भिस्सा, अदन, भोज्य, अलाप,  
अशन ( ध० नि० ७ व० ) ।

आहार वह पदार्थ है जिसके द्वारा श्रुधा की  
निवृत्ति और शरीर का पोषण होता है । स्वस्थ  
और हृत्वावरथा में आहार विभिन्न रूप से व्यव-  
हृत होता है । उचित और व्यवस्थित आहार  
न मिलाने से जीवन भार स्वरूप हो जाता है ।  
इसलिए सदैव उचित आहार की व्यवस्था अवश्य  
करें । महर्षि चरकाचार्य के कथनानुसार आहार  
के निम्न भेद प्रभेद हैं:—

स्वावर, जजम भेद से आहार की चोनि दो  
प्रकार की है । हितकर और अहितकर भेद से  
इसके भी दो भेद हैं । पान, भोजन चर्षण और  
लोहन भेद से आहार सेवन चार प्रकार के हैं ।  
रस भेद से आहार का स्वाद छः प्रकार का है ।

गुरु, लघु, शीतल, उष्ण, चिकना, रुच, मन्द,  
तीक्ष्ण, स्थिर, सर मृदु, कठिन, विशद, पिच्छल  
रजक्षय, खर, सूषम, स्थूल, घन और द्रव इन  
भेदों से आहार के गुण भी २० प्रकार के हैं ।  
द्रव्यों के संयोग भेद से आहार की कल्पना  
असंख्य है । च० सू० २५, २८ अ० ।

धन्वंतरि निघंटु के अनुसार इसके आठ भेद  
हैं—भोज्य, पेय, लेख, चोप्य, खाद्य, चर्षण,  
निष्पेय, और भक्ष्य ।

मिताहार

आहार सदा परिमित होना चाहिए । आरोग्यता,  
रुग्णावस्था, वायकाज, ग्रीष्मादि ऋतु,  
दिन, रातादि इन प्रत्येक काल में मात्रानुसार ही  
भोजन करना उपयोगी होता है । इससे जठराग्नि  
की वृद्धि होती है और जठराग्नि का बढ़ना ही  
शरीर-स्थिति का हेतु है । कहा भी है—

“अग्निमूलं बलं पुंसां बलामूलं हि जीवितम्” ।

गुरु लघु द्रव्यों की मात्रा व

आहार-विधि

भारी द्रव्य अर्द्ध वृत्ति भर अर्थात् भूखसे आधा  
और हलका पेट भरकर खा लेने में आपत्ति नहीं ।  
जिसकी जितना ही सुखपूर्वक आहार पचजाय, उतना  
ही विधिपूर्वक किया हुआ आहार आरोग्य मनुष्य  
के लिये तथा रोगी के लिये दितकर होता है ।  
और उचित समय पर भोजन करना स्वभाव से  
ही भोजनकर्ता को हितकारक होता है । किसी-  
किसी के लिये कोई नियतकाल हितकर होता  
है । गर्म, चिकना और परिमाणाचित आहार  
प्रथम भोजन के पाचन होनेपर ही खाना चाहिये ।  
वह भोजन अविस्मृत चीयं होना चाहिये तथा  
पवित्र स्थान में बैठकर वाञ्छित पदार्थों से युक्त ही  
भोजन को न बहुत शीघ्र और न बहुत विलम्ब  
में ही करना चाहिये । भोजन करते समय बहुत  
बोलना और हँसना त्याग कर, भोजनमें मन लगा  
कर और अपने शरीर के बलायत्त को देखकर  
भोजन करें ।

भोजन सदैव ताजा और ईषत् गर्म होना  
चाहिये; क्योंकि उस आहार में स्वाद शक्ति उत्तम  
रहती है एवं उससे अग्नि जागृत होकर आहार  
का पाचन करती है वह आहार शीघ्र जीर्ण

हो जाता है। गर्म आहार से वायु का अनुलोमन और कफ का परिशोधन होता है। इसलिये सदैव गर्म ही आहार सेवन करना उचित है।

प्रथम का किया हुआ आहार जीर्ण हो जाने पर ही भोजन करना चाहिए। अजीर्ण पर भोजन करने से अर्थात् पहिले किण्व हुए आहार का रस शरीर में यथोचित रीति पर पच जाने के बिना भोजन करने से, उस दूसरे आहार के साथ मिलकर वह दोषों को कुपित करता है। पहिला भोजन पच जाने पर फिर भोजन किया जाय तो दोष अपने-अपने स्थानों में स्थित रहते हैं। अग्नि चैतन्य होकर भूख लगती है और नाड़ियों के मुख शुद्ध होकर शुद्ध ठकार आती है। हृदय शुद्ध रहता है और वायु का अनुलोमन होता है। वात, मूत्र और मल अपने निश्चित समय पर निकलते हैं और वह आहार सम्पक् जीर्ण होकर धातुओं का दूषित न करता। हुआ वायु भी वृद्धि करता है।

#### वीर्य-विन्दु भोजन के गुण

अविरुद्धवीर्यवाले पदार्थों का सेवन करना उचित है। अविरुद्धवीर्यवाले पदार्थों के खाने से जो विकार विरुद्धवीर्य आहार से उत्पन्न होते हैं, वह नहीं होते। इसलिये उचित है कि विरुद्ध वीर्य पदार्थों को न खाएँ।

सदैव पवित्र स्थान में बैठकर भोजन करना उचित है, क्योंकि पवित्र स्थान में भोजन करने वाले प्राणी को दुष्ट स्थान जनित मन की रूतानि आदि उत्पन्न नहीं होती। इसलिये वांछित स्थान में मन का प्यारें लगनेवाले, उत्तम उपकरणों से युक्त भोजन करें।

अपने शरीर के बलानुकूल विचारपूर्वक विधि-वत् सात्म्य और अमात्म्य का ज्ञान रखते हुए भोजन करना चाहिए। इस प्रकार विचारपूर्वक किया हुआ भोजन शरीर के अनुकूल होता है। अग्नि का बलावल विचारकर जो पदार्थ खाया जाता है, वह शरीर के लिए परम हितकारी होता है।

#### अतिद्रुत आहार के गुण

अत्यन्त शीघ्रता पूर्वक भोजन न करना चाहिये।

अत्यन्त जल्दी भोजन करने से शरीर के स्नेह की ऊर्ध्व गति, देह का अवसादन एवं किया हुआ आहार यथोचित रीति पर अपने स्थान में नहीं पहुँच सकता और जो भोजन किया जाय उसका यथार्थ दोष, गुण प्रवीत नहीं हो सकता, इसलिये भोजन करने में अत्यन्त शीघ्रता नहीं करना चाहिये।

#### नातिविलम्ब भोजन के गुण

बहुत देर में भी भोजन करना ठीक नहीं। क्योंकि भोजन करने में बहुत समय लगने से मनुष्य की वृत्ति यथोचित प्रकार से नहीं होती और भोजन की मात्रा अधिक होजाती है, एवं भोज्य वस्तु में शीघ्रता अधिक आजाती है, जिससे आहार का पाक विषम होजाता है। इसलिये अधिक देर में भोजन करना निषेध है।

#### मौनपूर्वक भोजन के गुण

भोजनकाल में बहुत बोलना और हँसना न चाहिए। बोलते और हँसते हुए तथा दूसरी जगह चित्त लगाकर भोजन करने में, जो दोष बहुत शीघ्र भोजन करने में होते हैं, वही दोष इसमें भी प्राप्त होते हैं। इसलिये सानन्द चुपचाप दास्य और वातांरहित चित्त स्थिरकर सदैव भोजन करना श्रेष्ठ है।

#### चरकोक्त मात्रा-विचार

आहार का परिमाण मनुष्य की जठराग्नि के बल के आधीन है। जो भोजन किया हुआ मनुष्य के स्वभाव में कुछ फर्क न लावे और ठीक समय पर पच जावे, उस मनुष्य के लिए वही परिमित (ठीक मात्रा) भोजन है। शाकी चावल, साठी चावल, मूँग, लवा, तीतर, कृष्णसार (मृग भेद), श्याम, शरभ, शायर यह सब स्वभाव से ही हलके होते हैं। परन्तु फिर भी मात्रा से अधिक खाना उचित नहीं। इसी तरह पिष्ट पदार्थ, खॉँट, गुड़ आदि, दूधका विकार, खोधा, रवड़ी आदि, उद्द, आनूपसंचारी जीवों का मांस यह सब स्वभाव से ही गुरु होते हैं। यह भी जितने ठीक पच सकें उतनी ही मात्रा से खाना चाहिए। यहाँ पर जो इन द्रव्यों की गुरुता लघुता कही है वह निष्प्रयोजन नहीं, क्योंकि जितने हलके पदार्थ हैं, उनमें

वायु और अग्नि का गुण अधिक होता है। इस प्रकार गुरु पदार्थों में पृथ्वी का गुण और सोम गुण अधिक होता है। इसलिये हलके पदार्थ उचित मात्रा से खाए हुए अपने गुण के कारण स्वभाव से ही अग्नि-दीपन और अल्प-दीप होते हैं और भारी पदार्थ स्वभाव से ही अग्नि को मन्द करनेवाले होते हैं। इसलिये अधिक मात्रा से उपयोग किए हुए दोषों को बलिष्ठ करते हैं और विना व्यायाम ( कसरत ) और जठराग्नि की ताकत से गुरु ( भारी ) भोजन करना उचित नहीं। तारपर्यं यह है कि हलके पदार्थ यथेष्ट पेट भरकर खाएँ; परन्तु भारी पदार्थ बहुत पेट भर न खाएँ। किन्तु, आहार की मात्रा जठराग्नि के बल पर ही निर्भर है, द्रव्य के हलके और भारीपन पर नहीं। वास्तव में प्रत्येक पदार्थों के खाने का क्रम यह है कि जितने हलके पदार्थ हैं उनका तीन भाग पेट भरकर खाना और जितने भारी पदार्थ हैं उनको आधा पेट भरकर खाना हित है। किन्तु हलका पदार्थ भी अधिक पेट भरकर खाना जठराग्नि को मन्द करता है। ठीक मात्रा से किया भोजन प्रकृति को नहीं बिगाड़ता। इसलिये ठीक मात्रा से किया हुआ भोजन मनुष्यों को सदा बल, वर्षा, सुख और आयु का देनेवाला होता है।

जब तक प्रथम का किया हुआ आहार सम्यक् पाचन न हो लेवे, तब तक उसके ऊपर कोई भी भारी पदार्थ या पिष्ट पदार्थ (मैदा, पिठ्ठी आदि) खीर, चावल, बिउड़ा आदि कदापि न खाएँ। तब अन्न जीर्ण होकर भूय जंगो हो, तब परिमा-योचित आहार करें।

#### न खाने योग्य पदार्थ—

शुष्क मांस, शुष्क-शाक, शालूक ( फमल की रंटी ), विस, अनूपदिमांस, इन्हें भारी होने के कारण निरय खाने का अभ्यास न करें और रोगादि से सृजे जीवों का मांस न खाएँ। छँछ से तथा और तरह से फटा हुआ दूध, सूअर का मांस, गोमांस इन्हें कभी भी खाना उचित नहीं। मड़ली, दही, उषद और जौ इनको निरय खानेका अभ्यासन न करें।

#### सेवन योग्य पदार्थ—

साठी चावल, शाली चावल, मूँग, सेंधानमक, आमला, गेहूँ, अगस्त्योदय से शुद्ध आकाश जल, दूध, घी, जांगल पदार्थ और शहद इनको सदा खाना चाहिए तथा जो द्रव्य देहकी स्वस्थावस्था को न बिगाड़े और रोगों को उत्पन्न न करे, वही पदार्थ निरय आहार के लिये श्रेष्ठ हैं। च० सू० ५ अ०।

#### हीनातिमात्रा का परिणाम

हीनमात्रा में किया हुआ भोजन शरीर के बल, पुष्टि और श्रोज की वृद्धि का कारण न होकर केवल वातरोगों का कारण बन जाता है। इसी प्रकार अति मात्रा में किया हुआ भोजन अच्छी तरह परिपाक को प्राप्त न होकर तीनों दोषों को प्रकृषित करता है। अतएव उसकी मात्राका असल परिमाण समझना चाहिए।

दोषों के कुषित होने से उदरस्थ अनेक प्रकार की बीमारियाँ जैसे, अजीर्ण, अलसक, विशूचिका, अतिसार, आमालिसार, उदरवेदना, तृपादि अनेक उपसर्ग उत्पन्न होजाते हैं।

#### पक्ष अन्न के भेद

उदर में पके हुए अन्न के दो भेद हैं, यथा-(१) किट्ट और (२) सार। इनमें से अन्न का जो पतला किट्ट अर्थात् मैल है, उसे मूत्र और गादे किट्ट को विष्टा कहते हैं।

अन्न का सार अर्थात् प्रसाद नामक भोग पुनः ७ अग्नियों द्वारा पकाया जाता है। आशय यह है कि जठराग्नियों और पंच महाभूताग्नि इन छः अग्नियों द्वारा पककर नो सार बनता है; फिर यचा हुआ सात रसादि धात्वग्नि द्वारा परिपाचित होता है।

#### भुक्तान्न से दोषत्रय की उत्पत्ति

छः रस युक्त भोजन किए हुए अन्न का प्रथम परिपाक होकर मधुरता से फेनभूत कफकी उत्पत्ति होती है। फिर पके हुए अन्न के अम्लभाव से विदग्ध-दोकर आमामाशय से भरकर स्वच्छ पित्त प्रकट होता है। फिर वह अन्न अग्नि से सूखकर पकाशय में प्राप्त हो कटुभाव से वायु को उत्पन्न



करता है तथा विगडाकार बनकर विष्टारूप में परिणत होजाता है। च० चि० १६ अ०।

आहार परिणति का काल

इसमें विभिन्न मत हैं। कई आचार्य कहते हैं कि पाकक्रम (जठराग्नि और भूताग्नि) द्वारा पच्यमान रस रक्षादि क्रमपूर्वक वीर्य के प्रभाव द्वारा खाया हुआ अन्न एक दिन रात में शुक्र बन जाता है। कोई-कोई कहते हैं कि छः दिनमें खाए हुए अन्न से शुक्र बनता है। अन्य आचार्य कहते हैं कि एक महीने में आहार से शुक्र बनता है। पराशर के मत से आठ दिन में आहार के रस से शुक्र बनता है। उन्होंने अपने ग्रंथ में इस प्रकार लिखा है—

“आहारोऽन्नततो यश्चद्रो रसत्वंसगच्छति शोणितत्वं तृतीयेहि चतुर्थे मांसतामपि। मेदस्त्वं पंचमेपष्टेत्वस्थित्वं सप्तमेत्रजेत् ॥ मज्जतां शुक्रतामेतिदिवसेत्वष्टमेनृणामिति।”

भोज्य धातुओं का परिवर्तन अर्थात् भ्रमण गाड़ी के चक्र की तरह घूमता ही रहता है। पहिली बाकी, जिस धातु से जो दूसरी धातु बनती है, वह पहिलीबाकी धातु दूसरी धातु की भोज्य धातु अर्थात् आहार होती है; जैसे रस से रक्त बनता है। अस्तु, रस धातु रक्तकी भोज्य धातु है। इसी तरह मांस की भोज्य धातु रक्त है, मेद की भोज्य धातु मांस, अस्थि की भोज्य धातु मेद, मज्जा की भोज्य धातु अस्थि और शुक्र की भोज्य धातु मज्जा है। भोज्य धातु निरंतर आप्यायित रहने के कारण क्षीण नहीं होती।

सर्व श्रेष्ठ आहार दूध, उत्तम द्राक्षादि फल (अनार, सेब, संतरा, टोमाटो, कोका, काँच की फली, गेहूँ, जौ, शालीघान, मांस-रस इत्यादि जो सदा गन्ना न हो)।

सद्यः शुक्रोत्पादक खाद्य

दूध, मांस रस, मुलहठी, उरद, हंसादि पक्षियों के अंडे, सतावर, सेमल का मूसला, श्वेत तथा श्याम मूसली आदि।

जठराग्नि द्वारा आहार की प्रेरणा

ऽवानवायु द्वारा विक्षिप्यमाण रसधातु सम्पूर्णः

शरीर में सदा चारों ओर प्रेरित होती रहती है। स्रोतों में किसी प्रकार की विगुणता होने से शरीर के जिस अवयव वा स्थान में वह रुक जाती है वहाँ ही रोग उत्पन्न होजाते हैं। जैसे वायु की प्रेरणा द्वारा आकाशस्थ मेघ जहाँ इकट्ठे होजाते, वहाँ बरसा करने लग जाते हैं—सम जगह नहीं बरसते। इसी तरह रस भी अपने रुकने के स्थान में ही रोग उत्पन्न करता है।

जठराग्नि के पालनादि कर्म

सब प्रकार की अग्नियों में अन्न को पचाने-वाली पाचकाग्नि अर्थात् जठराग्नि ही श्रेष्ठ है, क्योंकि पाचकाग्नि ही भूताग्नि और धात्वादि अग्नियों की मूल है। इसी पाचकाग्नि की वृद्धि और क्षय से ही उनकी भी वृद्धि वा क्षय होता है। इसलिये उचित हितकारी अन्नपान के विविध प्रयोगों द्वारा यत्नपूर्वक सेवन करने से पाचकाग्नि की रक्षा किया करें। क्योंकि किए हुए आहार का सम्यक् पाक ही जीवन का सचा सहायक है। और पाचकाग्नि की स्थिति पर ही आयु और बल की स्थिति निर्भर है।

जठराग्नि के भेद

जब समानवायु अपने स्थान में रहता है, तब जठराग्नि भी सम होती है। और जब समानवायु अपने स्थानको छोड़कर अन्य मार्ग का अवलम्बन करता है, तब जठराग्नि विषम-भाव को प्राप्त होती है। जब समान वायु पित्त से मूर्च्छित होता है तब जठराग्नि तीक्ष्ण होती है। इसी तरह कफ से पीड़ित होने पर मंद गति को प्राप्त होती है।

इस रीति से अग्नि के चार भेद हैं, जैसे—समाग्नि, विषमाग्नि, तीक्ष्णाग्नि और मन्दाग्नि।

विक्षिप्यमाण किए हुए भोजन को सम्यक् रीति से पचानेवाली अग्नि को समाग्नि कहते हैं। जो अग्नि देश, काल, मात्रा, विधि आदि का विचार किए बिना असम्यक् रीति से किए हुए भोजन को शीघ्र पचा देती है और जो कभी सम्यक् शुक्र अन्न को देर में पचाती है उसे विषमाग्नि कहते हैं। जो अग्नि अतिमात्रा वा असम्यक् शुक्र अन्न को भी शीघ्र पचा देती है, वह तीक्ष्णाग्नि है और जो अग्नि सम्यक् रीति से किए हुए

भोजन को भी मुख में शोषादिक उत्पन्न करके देर में अन्न को पचाती है वह मन्दाग्नि है। मन्दाग्नि के पाचनकाल में मुख-शोष, पेट में गुड़गुड़ाहट, श्रंतकृत्न, अफरा और भारीपन होता है।

अग्नि के नष्ट होने पर मृत्यु होती है, समभाव में स्थित होने पर आरोग्यता और दीर्घ-जीवन होता है, विकृत होने पर अनेक प्रकार के उदरामय उत्पन्न होजाते हैं। अतएव आहार पाचनमें उत्तमाग्नि ही है और वही अग्नि शरीर का शूलाधार है। कहा है—“शांतेभनौन्नियतेयुक्ते चिरंजीवत्थनामयः। रोगीस्याद्विकृते मूलमग्निस्तस्मान्निरुच्यते ॥”

भुक्त आहार द्वारा निर्मित मज्जादि का प्रमाण मनुष्य के वेद में मज्जा, मेद, यसा, मूत्र, पित्त, श्लेष्मा, पुरीष, रक्त, रस और जल ये दश हव्य यथोत्तर अपने हाथ की एक-एक श्रंजली अधिक होते हैं। जैसे—मज्जा १ श्रंजली, मेदा २ श्रंजली, यसा ३ श्रंजली, मूत्र ४ श्रंजली, पित्त ५ श्रंजली, श्लेष्मा ६ श्रंजली, पुरीष ७ श्रंजली, रक्त ८ श्रंजली, रस ९ श्रंजली और जल १० श्रंजली। इसी तरह शोण, मस्तिष्क और वीर्य अपने हाथ से प्रत्येक एक-एक प्रसृत अर्थात् आधी-आधी श्रंजली है। स्त्रियों के स्तन्य अर्थात् दूध २ श्रंजली है और रज ४ श्रंजली होता है। यह परिमाण उन स्त्री पुरुषों का है, जिनकी धातु सम प्रकृति पर हैं। धातुओं के घटने बढ़ने के अनुसार ही मज्जादि का परिमाण भी घट बढ़ जाता है।

#### विरुद्ध-आहार

विरुद्ध-आहार विष के तुल्य होता है, इसलिए उन्हें यहाँ संक्षिप्त रूप में दिया जाता है। चित्त-चिम आदि मछली के मांस दूध के साथ खाने से रक्त दूषित होकर कुष्ठादि रोगों को उत्पन्न करता है। मांस्य जीवों का मांस, अनूपचारी जीवों का मांस, जलचर जीवों का मांस, शहद, तिल, गुड़, दूध, उदद, मूली, विस, विरुद्ध धान्य इन्हें एक साथ मिलाकर न खाना चाहिए। क्योंकि ऐसा करने से मनुष्य में यहरापन, अंधता, कंप, जड़ता, विकलता, गूँगापन, भिन्नभिन्नता अथवा मृत्यु

उत्पन्न करता है। शहद और दूध के साथ पुष्कर पत्र और रोहिणी का साग नहीं खाना चाहिए। सरसों के तेल में भूना हुआ कवृतर का मांस दूध और शहद के साथ न खाना चाहिए। ऐसा करने से मनुष्य के शरीर में रक्त-दोष, अभिष्यन्द, अपस्मार(मृगी), कनपटीकेरोग, गलगंड और रोहिणी आदि रोग उत्पन्न होते हैं तथा मृत्यु प्राप्त होती है। मूली, लहसन, जातूशाक ( बॉस की कोपल ), काकी तुलसी ( कृष्ण गंधा ), श्वेत तुलसी, वन तुलसी आदि को खाकर ऊपर से दूध पीना कुष्ठ रोग का कारण होता है। इसी तरह संपूर्ण शाक कटहर तथा शहद इन सबको दूध के साथ मिला कर न खाना चाहिए, ऐसा करने से वल, वर्ण, तेज और वीर्य का नाश होता है और नपुंसकता उत्पन्न होकर मृत्यु होती है। इसी तरह पके हुए कटहर को उदद की दाल, गुड़ और घी के साथ नहीं खाना चाहिए; क्योंकि यह भी विरोधी है। शंवाड़ा, चिजौरा, कटहल, करौंदा, मोच ( सहिजन की फली ), जंभीरी नीबू, बेर, कोशात्र, भव्यफल ( कसरख ), जामुन, कैथ, अरली, पारावत ( लवली ), अखरोट, पीलू, बड़हर, नारियल, अनार, आँवले एवं जितने प्रकार के खटाई तथा खट्टे फल एवं काँजी आदि द्रव्य पदार्थ हैं, इन्हें दूध के साथ खाना निषिद्ध है। कंगू ( काँक ) धान्य, घरक ( चीना ) धान्य, मोठ, कुलथी, उदद, और मटर इन्हें भी दूध के साथ खाना निषिद्ध है। पत्रोत्तारिका शाक ( कुसुम ), शर्करा से बनाए हुए मस, मैरेय नाम की शराव और शहद एक साथ मिलाकर खाने से विरुद्ध-भोजन होता है और इसमें वायु का अत्यन्त कोप होता है। इरुदी, सरसों के तेल में भूनकर विरुद्ध है और इससे पित्त का कोप बढ़ता है। जब में भिले हुए सत्तू और घी खाकर ऊपर से खीर खाना अनुपान विरुद्ध है और इससे कफ का कोप होता है। तिल के कर्क में सिद्ध किया हुआ पोई का साग खाने से अतिसार उत्पन्न होता है। चारुणी नामक मस के साथ एवं कुलमाप ( कुलथी ) के साथ चगुले का मांस विरुद्ध है और यदि चगुले का मांस सूअर की चर्बी में भून कर खाना

जाय तो शीघ्र ही प्राणों को नष्ट करता है। इसी तरह मोर का मांस श्रंठी के तेल में प्ररंड के लकड़ी के आग से भूना हुआ प्राणनाशक होता है एवं हारिल पत्ती का मांस, भस्म और धूल तथा शहत युक्त होने से प्राण का नाशक होता है। मछली के तेल वाले पात्र में सिद्ध की हुई पिप्पली तथा कंकमाची ( मकोय ) शहद के साथ खाने से मृत्युकारक होता है। शहद को गर्मकर खाना अथवा गर्मी से पीड़ित को गर्मकर शहद देना मृत्युकारक होता है। शहद और घृत दोनों बराबर मिलाकर खना अथवा शहद और आकाश का जल या शहद और कमलगट्टे अथवा शहद पीकर गर्म, जल पीना एवं भिलावाँ खाकर गर्म जल पीना विपत्त हानि करता है। कत्रीला छौंछ में सिद्ध करके खाना, वासी मकोय का साग और कवाव खाना संयोग विरुद्ध है।

इसके अतिरिक्त जो द्रव्य देश, काल और अग्नि सात्म्य और असात्म्य इनसे विरुद्ध हो और वायु आदि को विगाड़ कर प्रतिकूल हो तथा संस्कार से अथवा वीर्य से अथवा परिपाक से, परिहार अथवा उपचार से, परिपाक से अथवा संयोग से अथवा हार्दिक संपत्ति से विरुद्ध हो, वह प्रत्येक पदार्थ हानिकारक और रोगोत्पादक होता है।

#### देश विरुद्ध आहार

रूच और तीक्ष्ण पदार्थ मिलाकर सेवन करना जल रहित देश में विरुद्ध है। इसी तरह स्निग्ध और शीतादि पदार्थ मिलाकर खाना अनूपदेश में विरुद्ध है।

#### काल विरुद्ध आहार

शीत और रूच पदार्थों को मिलाकर शीत काल में खाना काल-विरुद्ध है, तथा उष्ण, कठुः पदार्थों का उष्ण-काल में सेवन करना काल-विरुद्ध होता है।

#### अग्नि-विरुद्ध आहार

वह आहार जो ४ प्रकार की अग्नि के प्रति-कूल हो, अग्नि विरुद्ध होता है।

#### मात्रा-विरुद्ध आहार

मधु और घृत को समान भाग में मिलाकर खाना मात्रा विरुद्ध होता है।

#### प्रकृति-विरुद्ध आहार

उष्ण प्रकृति के मनुष्य को चरपरा आदि उष्ण पदार्थ सात्म्य-विरुद्ध है एवं शीतल और मधु-रादि सेवन असात्म्य विरुद्ध है। जो-जो पदार्थ अग्नि आदिमें विरुद्ध होता है, उन सबको सात्म्य विरुद्ध जानना चाहिए।

गुण—विरुद्ध और अभ्यास विरुद्ध औषध क्रिया में कदापि न लेना चाहिए, क्योंकि गुण अभ्यास और प्रकृति विरुद्ध पदार्थ विपत्त प्राणी को हनन करते हैं। इसी तरह प्ररंड के तेल में मिला हुआ मोरका मांस संस्कार विरुद्ध हाता है। उष्ण वीर्य द्रव्य के साथ शीत वीर्य द्रव्य को मिलाकर खाना वीर्य विरुद्ध होता है। क्रूर कोष्ठ वाले को मन्द वीर्य अभेदन कर्त्ता पदार्थ एवं मृदु कोष्ठ वाले को भारी आर भेदन कर्त्ता पदार्थ कोष्ठ-विरुद्ध होता है। इसी प्रकार श्रम, मैथुन और व्यायाम से पीड़ित मनुष्य को चातकारक पदार्थ निद्रा और आलस्य वाले प्राणी को कफ-कारक आहार अवस्था विरुद्ध कहलाता है। इसी तरह जो मनुष्य मल, मूत्र के बिना त्याग किये अथवा बिना भूख के ही भोजन करता है तथा अत्यन्त भूख लगने पर भोजन नहीं करता, उसको कर्म-विरुद्ध कहते हैं।

वाराह ( सूअर ) आदि का मांस खाकर गर्म पदार्थों का सेवन करना और घृत आदि पदार्थों को पीकर शीत पदार्थों का सेवन करना भी आहार-विरुद्ध है।

विपैत्री लकड़ियों की अग्नि से सिद्ध किया पदार्थ एवं कच्चे जले भुने घावला आदि पाक विरुद्ध कहे जाते हैं।

खट्टे पदार्थों को दूध में मिलाकर खाना संयोग विरुद्ध होता है। मन को बुरा लगनेवाला पदार्थ हृदय-विरुद्ध कहा जाता है।

जिस पदार्थ में यथोचित परिपक होकर उचित रस न उत्पन्न हो उसका सम्पद् विरुद्ध कहते हैं एवं जिसका रस नष्ट हो गया हो उसे भी सम्पद् विरुद्ध कहने हैं।

जो मनुष्य भोजन किया हुआ होने पर पुनः भोजन करे अथवा कच्चा भोजन करे या स्वेदन

आदि से नम्र होने पर एकदम श्रंट संट भाजन कर जाय उसके विधि-विरुद्ध कहते हैं।

अपनी प्रकृति से किंचित् विरुद्ध पदार्थ और चलवान अग्निवाले पुरुष तथा तरुण पुरुष एवं स्नेह या व्यायाम आदि से चलवान पुरुष को भी प्रकृति से किंचित् विरुद्ध होने पर भी हानिकारक होता है।

दृग्निर् रीत्यनुकूल भोजन करना सदैव प्राण का रक्षक है। इसके विपरीत विरुद्ध आहार से नपुंसकता, शंघापन, विसर्प, उदरराग, विस्फोटक रोग, उन्माद, भगंदर, मूच्छा, मद, आध्मान, गल-ग्रह, पाण्डु, धाम-विष, किलास, कुण्ड, ग्रहणी, शोष, रक्त, पित्त, ज्वर, प्रतिश्याय, त्रिदोष, संतान की हानि होती एवं वह मृत्यु का कारण होता है। जो आहार दोषों को कृपित कर देह से बाहर नहीं निकलता, वह अनेक प्रकार की हानियाँ उत्पन्न करता है।

विरुद्ध-आहार जन्य रागों की चिकित्सा

वमन, विरेचन एवं विरोधी भोजन के परि-पाक करनेवाले तथा उनके दोषों को शांत करनेवाली संशमन क्रिया हितप्रद होती है। जिस विरुद्ध भोजन का प्रथम से ही अभ्यास हो गया हो, वह विरुद्ध भोजन अधिक अनिष्टकारक नहीं होता। इसलिये संशेष से ही कड़ा गया है, कि विरुद्ध आहार से उत्पन्न हुये जो रोग हैं, वह तो वमन, विरेचन और शमन द्रव्यों द्वारा शांत हो जाते हैं। अथवा प्रथम से ही ज्ञान प्राप्तकर हित पदार्थों का सेवन करना हितकारक होता है और जिस विरुद्ध भोजन का शरीर को सदा से अभ्यास हो गया हो वह विशेष हानिप्रद नहीं होता।

सदैव सुन्दर गंध चर्णवाले तथा सुसंपन्न रसवाले और पवित्र स्पर्शयुक्त एवं यथार्थ प्रक्रिया द्वारा बना हुआ अन्न-पान प्राणियों के प्राण हैं। उत्तम आहार ही अन्तराग्नि के लिये इंधन स्वरूप है एवं प्राणियों के प्राणों को धारण करने का मुख्य हेतु। उचित रीति पर सेवन किया हुआ अन्नपान धातुओं को चलवान करता है तथा सुन्दर चर्णकारक है। इंद्रियों को प्रसन्न

करता है और अनुचित रीति से सेवन किया हुआ सदैव हानिप्रद होता है।

त्रिविध कुक्षीय का वर्णन

भोजन करते समय उदर में आहार को तीन भागों में विभक्त करना योग्य है। उनमें (१) प्रथम उदर के एक भाग का पेड़ा, पूड़ा, पराठा आदि गरिष्ठ पदार्थों से पूरित करें, (२) द्वितीय भाग को खीर, दूध आदि पतले पदार्थों से पूरित करें और (३) तीसरा भाग वात, पित्त और कफ के संचार के निमित्त खाली रखें। यही आहार की उत्तम मात्रा है। इस नियमानुसार भोजन करनेवाला मनुष्य आहारजनित विकारों से सदा वंचित रहता है अर्थात् उसको आहार जनित कोई रोग नहीं होता और यथोचित रीति पर भोजन करने के कारण आहार करने के जो उत्तम फल होते हैं, उससे शरीर को पुष्टता आदि सभी उत्तम गुण प्राप्त होते हैं।

संपूर्ण आहार पूर्वोक्त आहार के श्रायतनों को विचारकर पुनः मात्रानुसार भोजन करना उचित है। आहार सदैव इस प्रकार करना चाहिये कि जिससे कोल में पीड़ा न हो और हृदय का अवरोध न हो। दोनों तरफ के पार्श्व भाग फटें नहीं, देह में अधिक भारीपन न हो। इस प्रकार मात्रानुसार भोजन करने से इंद्रियाँ पुष्ट होती हैं, बुधा और प्यास शांत होती है, बैठने, सोने, चलने, खाने, प्रतिश्वास लेने से तथा हँसने और बोलने आदिमें शानन्द प्राप्त होता है। सायंकाल और प्रातःकाल दोनों समय आहार पाचन हुआ प्रतीत होता है तथा मलादिवेग ठीक परिमाण से निकलते हैं। बल और वर्ण को वृद्धि होती है। यह सप्त लक्षण मात्रापूर्वक आहार करने के होते हैं।

अमात्रा के भेद

हीन और अधिक मात्राके विचारसे मात्रा दो प्रकार की हैं। हीन मात्रा से भोजन किया जाय तो बल, वर्ण और पुष्टि की क्षीयता, पेट का नहीं भरना, उदावर्त रोग तथा अतृप्यता होती है और आयु की अवृद्धि, शोथ, मन, बुद्धि तथा इंद्रिय आदि की शक्ति नष्ट होती है। इसके अतिरिक्त सार का प्रथमन, अलक्ष्मी एवं

ए० प्रकार की वात-व्याधियाँ उत्पन्न होती हैं और अधिक मात्रा से सम्पूर्ण दोष कुपित होते हैं। जो मनुष्य पूड़ी आदि कड़े पदार्थों से पेट भरकर पुनः दूध, जल आदि से पेट को पूर्ण करता है, उस प्राणी के आमाशय में प्राप्त हुए वात, पित्त और कफ अधिक भोजन करने से पीड़ित हुए एक काल में ही सब कोष को प्राप्त होते हैं और पुनः कुम्भित दोष उसी आहार रस समूह में मिलकर कुम्भिके एक देश में स्थित हो जाते हैं। तब वह विष्टम्भ को करते हुए सहसा ऊपर तथा नीचे से निकलने लगते हैं। फिर वही दोष अतिमात्रा में भोजन करनेवाले प्राणीके शरीर में घृथव-घृथक् विकारों को उत्पन्न करने लगते हैं।

भोजन आदि में दही का नियम

रात्रि के समय दही न खावे। इसी प्रकार धी खौँड़ के बिना अथवा मूँग या आमले के यूप बिना, या शहद के बिना मिताए दही न खायें। गरम करके भी दही न खायें। रात्रि में दही खाने से लक्ष्मी का नाश होता है। इसलिए रात्रि को दही नहीं खाना चाहिये। घृतयुक्त दही कफ को वृद्धि करता है और वायु को शमन करता है रित्त को कुपित नहीं करता तथा भोजन को पचाता है। खौँड़ मिलाकर दही खाने से दाह और तृणा की प्राप्ति होती है। मूँग के यूप के साथ दही खाने से वायु शांत होता है। शहद मिला दही सुस्वादु होता है और उसमें कफ का दोष क्षीण हो जाता है। गरम दही का सेवन रक्त-पित्त का वर्द्धक है। आमले के यूप के साथ दही खाने से त्रिदोष का नाश होता है। जो मनुष्य बिना विधि से दही का सेवन करता है उसको ज्वर, रक्त-पित्त, विसर्प, कुष्ठ, पाण्डु, भ्रम और कामला आदि रोग उत्पन्न होते हैं।

आहार-नलिका-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] } अन्न-  
 आहार-पथ-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] } प्रणाली।  
 आहार-पाक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] वैद्यक के अनु-  
 सार भुक्त शब्दादि वा आहार के परिपाक का एक  
 भेद जिससे वह उत्तरोत्तर रसादि रूप धातुओं में

परिणत हो जाता है। भोजन का परिपाक। खाने का हाज़मा।

आहार-रस-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] खाये हुये पदार्थ का भेद में बना हुआ रस। आमाशयिक रस।

आहार-विहार-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] खाना, पीना, सोना आदि शारीरिक व्यवहार। रहन-सहन।

मिथ्या आहार विहार=विरुद्ध शारीरिक व्यवहार। खाने पीने आदि में व्यतिक्रम।

“मिथ्याहारविहाराभ्याम् दोषाहामाशयाश्रया।”  
 वा० नि० १ अ०।

आहार-शोषण-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] काला जीरा। स्याह जीरा। कृष्ण जीरक।

आहार-संभव-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] आहार पाक जन्य शरीरस्थ रस धातु। आहार रस। खाने के हाज़मे से बना हुआ जिसका कैलुप। हे० च०।

आहार-स्थान-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] वह स्थान जहाँ भोजन किया जाय। भोजनालय। एकान्त स्थान। निर्जनादि देश। यथा—

“आहारनिर्हार विहारयोग्याः सदैव सद्भिर्निर्जने विधेयाः।” (भा०)

अर्थात् श्रेष्ठ मनुष्य को आहार-विहार और मल-मूत्रादि का त्याग सदा निर्जन स्थान में ही करना चाहिये।

आहारी-वि० [सं० आहारिन्] [स्त्री० आहारिणी] खानेवाला। भक्षक।

आहार्न-वाट्रिगेर फ्ल्युगेल सामन-[जर० Aho-  
 rn battriger flugel samen] कर्षि-  
 कार। छंटा सोन्दाल-वं०। छोटा अमलतास।  
 (Pterospermum Aserifolium.)

आहार्य-वि० [सं० त्रि०] (१) ग्रहण किया हुआ। गृहीत। (२) बनावटी। कृत्रिम। (३) खाने योग्य। भक्ष्य। (४) आहारणीय। आहर-  
 यार्ह। कान की मैल आदि। (५) आगन्तुक। त्रिका०।

संज्ञा पुं० [सं० पुं०] कान चौंधने की एक प्रकार की पट्टी का नाम। सु० सु० १६ अ०।

संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) जो बीमारी निकाससे अच्छी हो। निष्कर्ष द्वारा चिकित्सा किया

जानेवाला रोग । ( २ ) निःकर्षण । निकास ।  
 आहान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] निपान । जलाशय ।  
 चौबचा । होज़ । आहरी । हे० च० ।  
 “आहावस्तु निपानं स्यादुपकूप जलाशये ।”  
 अम० ।  
 “निपानमाहारः ।” पा० ३ । ३ । ७४ ।  
 आहितुखिडक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सॉप पकड़ने  
 वाला । सँपहारा । घ्याल-प्राही । कालवेलिया ।  
 सपेरा ।  
 आहिच्छत्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शतपुष्पा ।  
 सौंफ ।  
 आहीरणी-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दुधुँहा सॉप । दो  
 सिर का सर्प ।  
 आहुत्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) आहुलय ।  
 तरवट् । ( २ ) आवर्चकी । विपायिका । नि०  
 शि० ।  
 आहुलय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) काश्मीर  
 देशज “तरवट्” नाम का एक प्रसिद्ध छुप  
 जिसमें पीले फूल लगते हैं । भुञ्जित खट् । तर-  
 वट् । तरवर । आविर-मरा० ।  
 पय्योय—हलराख्य । तगर । तरवट । शिम्बी  
 फल । सुपुष्प । पीतपुष्प । काञ्चनपुष्पक । नृप-  
 माञ्जल्यक । शरत्पुष्प ।  
 गुण—आहुलय, कटुवा, शीतल, आँख के  
 लिए हितकारक, पित्त एवं दाहनाशक, मुखरोग-  
 नाशक, कोढ़, खुजली, जन्तु ( कृमि ), शूल और  
 मय का नाश करता है । रा० नि० व० ४ ।  
 ( २ ) हुंहुं । नि० शि० ।  
 आहू-सं० पुं० [ क्रा० ] हिरन । मृग । हरिण ।  
 आहूरफेन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अफीम । अहि-  
 फेन । भैष० शोध० चि० चैत्रपालरस ।  
 आहूरी-संज्ञा स्त्री० [ ? ] राई । *Sinapis ra-*  
*mosa.*  
 आहू-ए-खुतून, आहू-ए-सुर्की-[ क्रा० ] कस्तूरी मृग ।  
 कस्तूरी मृग । हिरन सुर्की । *Musk-deer*  
 ( *Moschus-moschiferus.* )  
 आहिय-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) विप । सॉप  
 ज़ादर । मे० । हारा० ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] अहिसंबंधी । सॉप का ।  
 आह-वि० [ सं० त्रि० ] दिन में होनेवाला ।

आहिक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक दिन का  
 भोजन । ( २ ) रोज़रोज़ आनेवाला खुलार  
 एकांतरा ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) दैनिक । रोज़ाना ।  
 ( २ ) दिन में होनेवाला ।  
 आहुत-वि० [ सं० त्रि० ] आहत । जड़मी । चोट  
 खाया हुआ ।  
 आहुत-भेपज-वि० [ सं० ( वै० ) त्रि० ] आहूत को  
 अच्छा करनेवाला पदार्थ । जो चीज़ जड़मी को  
 आराम कर देती हो ।  
 आह्लाद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आनन्द । हर्ष ।  
 तुष्टि । प्रसन्नता । खुशी ।  
 आह्लादक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आह्लादिका ] } हर्ष  
 आह्लाद-जनक-वि० [ सं० त्रि० ] }  
 जनक । आनन्ददायक । आनन्दवर्द्धक । आह्लाद-  
 प्रद । खुशी देनेवाला । तुष्टिकर । मन को प्रसन्न  
 करनेवाला । दे० “हृद्य” ।  
 आह्लाद-कारक-वि० [ सं० त्रि० ] प्रसन्नताकर ।  
 मनोरम । हृद्य । हृद्य को हितकर । ( *Refrige-*  
*rant* )-दे० “हृद्य” ।  
 आह्लाददुघ-दे० “आह्लादक” ।  
 आह्लादन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आह्लादित ]  
 ( १ ) आनन्द संपादन ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आनन्द प्रद ।।  
 आनन्द संपादक । खुशी बढ़ानेवाला । ( २ )  
 जिससे आनन्द मिले ।  
 आह्लादित-वि० [ सं० त्रि० ] आनन्दित । हर्षयुक्त ।  
 हर्षित । प्रसन्न । खुश ।  
 आह्लादी-वि० [ सं० आह्लादिन् ] ( १ ) आनन्द  
 युक्त । खुश । मस्खर । ( २ ) आनन्दकारी ।  
 खुश रहनेवाला ।  
 आह्लय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० आह्ला ] ( १ )  
 नाम । संज्ञा । आख्या । इस्म । ( २ ) प्राणिलूत ।  
 आक्ष-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] बहेड़ा । अक्ष ।  
 आक्ष-तैल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] तैल विशेष ।  
 गुण—स्वाद ( मीठा ) ठंडा, घाल को बढ़ाने  
 वाला, भारी, पित्त और वात नाशक है । रा०  
 नि० क्षीरा० व० ५ अ० ।  
 आक्षपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उपवास । अना-  
 हार । क्रांताकसी ।

आक्षारणा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० आक्षारित ]  
पर पुरुष वा स्त्री के साथ संभोग करने का दोष ।  
स्त्री-पुरुष पर श्रगभ्यागमन का दोषारोप । अम० ।  
आक्षिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आल ।  
आच्छुक घृत्त । आचफुक्तेर-नाल्ल-वं० । र० मा० ।  
( २ ) छाया उत्र । वरुने का दुलार । गज० वै० ।  
आक्षिक-शीघ्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बहेड़े और  
गुड़ से बना घातकी पुष्प का तीक्ष्ण मद्य । एक  
प्रकार की शराव ।

गुण—यह पायडु रोग नाशक, बलकारी,  
संप्राहक, हलका, कसेला तथा मधुर, पित्तनाशक  
और रक्तप्रसादक है । सु० सू० ४५ अ० ।  
आक्षिकी(सुरा)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक  
प्रकार की शराव जो बहेड़े की छाल और शालि  
चावलों से बनाई जाती है ।

गुण—यह पायडु, सूजन, अर्श, रक्त, पित्त  
कफ तथा कुष्ठ को दूर करती किंचित् वात-  
कारक, रुच, दीपन, रेचन तथा हलकी है । म०  
द० व० ८ । नोट—कोई-कोई तिनिश कृत सुरा  
को भी आक्षिकी कहते हैं ।

आक्षीव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सहिजन का पेड़ ।  
शोभाजनवृक्ष । सजिना गाल्ल-वं० । अ० टी०  
रा० ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) किसी क्रूर मत-  
वाला । अल्पउन्मत्त । ( २ ) खूब मतवाला ।  
सम्यक् उन्मत्त ।

आक्षेप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आकषण । कशिश ।  
तशन्नज । दे० “आक्षेपक वा तशन्नज” ।

आक्षेप, आक्षेपक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि०  
आक्षेपी, आक्षिस ] ( १ ) एक रोग जिसमें रोगी  
को कँपकँपी होती है । यह वातरोग का एक भेद  
है । ( Spasm, convulsion, cramp, Eclampsia, A kind of nervous  
disease. ) तशन्नज-अं० ।

लक्षण—जब वायु कुपित होकर सब धमनियों  
में प्रवेश करती है तब वह बारम्बार सञ्चार करके  
शरीर को बारम्बार चलायमान करके इस प्रकार  
अविश्रान्त दिलाती है जैसे हाथी आदि पर बैठने  
से झकड़े लगते हैं । बारम्बार आक्षेप करने से

इसे “आक्षेपक” रोग कहते हैं । मा० नि० वा०  
व्या० । ( २ ) फेंकना । गिराना ।

आक्षेपक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० आक्षेपिका ]  
( १ ) फेंकनेवाला । ( २ ) खींचनेवाला ।  
आकषक ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक वात रोग जिसमें  
वायुकुपित होकर धमनियों में प्रवेश कर जाती  
है और बार-बार शरीर को कँपाया करती है ।  
दे० “आक्षेपक” ।

आक्षेपकारक-आक्षेपजनक-वि० [ सं० त्रि० ] जो  
आक्षेप पैदा करे । उद्वेष्टनजनक । ( Spas-  
modic )

आक्षेप-नाशक, आक्षेप-शामक, आक्षेप-हर-वि०  
[ सं० त्रि० ] ( औषधि ) जो आक्षेप वा घँठन  
को दूर करे । तशन्नज का निवारण करनेवाला ।  
उद्वेष्टनहर । दाक्षिणाते तशन्नज ( अ० ) ।  
एण्टिस्पैस्मोडिक Antispasmodic ( अं० ) ।

आक्षेपहर औषध यह हैं—

लहसुन, कपर, भाँग, सुं दवेदस्तर, केशर,  
दालचीनी, कोकीन-इं० से० से० )

आइसो व्युटिल नाइड्राइड, अर्जेण्टाई आँक्सा-  
इडम्, अर्जेण्टाई नाइड्रास ( ),  
अफीम ( ओपियम् ), हाऊवेर का तेल ( आक्लि-  
यम् सुनिपराई ), सुदाव तैल ( आलियम रयुंटी ),  
कयपूती का तेल ( आलियम केजुपुटाई ), पिपर-  
मिंट का तेल ( आलियम मेंथी पिप ), इंधर,  
इंधर एसीटिकस, इंधिल आयोडाइडम्, ऐट्रोपीनी  
वेलीरियेनास, हींग, ( एसाफीटिडा ), एसिड हाइड्रो-  
स्यानिक डायल्यूट, एमाइल नाइट्रिस, एमाइल  
वेलेरिएनास, डरशक्त ( एमोनाइकम् ), अमो-  
निया ( एमोनियाई कार्बोनास ), वामक लवण  
( एलियमोनियम् टारटरेटम् ), प्रोमाइड, बेला-  
डोना, पिल्युला एलोज एट एसाफीटिडा, ताम्र-  
कूट ( दुबेकम् ), रेवेली ट्राईनाइड्राइनी, टेरिवि-  
न्याना, जिंसाई आक्साइडम्, सफ़ेद तृत्तिया  
( जिंसाई सल्फास ), जिंसाई वेलीरिएनास,  
स्फिरिटस एमोनीई प्रोमेडिकस, स्फिरिटस एमोनी  
फ्रीटिडस, धतूरा ( ट्रेमोनियम् ), सुं डुज ( संबक ),  
सोडियाई नाइट्रिस, सीरियाई आक्सेलास,

सिमिसिफ्युगा, सेंटोनीन ( अफसंतीन का सत ), फाइसाटिग्मा, फाइसाटिग्मेनी सल्फास, फाइसाटिग्मेनी सेनीसिनाम, इरोरल हाइड्रास, इरोरॉफॉर्मम्, शुक्रान ( कोनायम् ), लौग ( केरिचोफिलम् ), कैलेंड्युला, कैम्फोरा मॉनोम्रोमेटा, गर्न्डीजिया, गालबेनम् ( चिरोजा ), लाइकर इथर नाइट्रिस, लाइकर थामोनिया, लाइकर ट्राइनाइ ट्राइनी, लोबेलिया ( जंगली तमाकू ), मास्कस ( कस्तूरी ), वाल्लुङ्ग ( चेनीरिप्पा ), वेनीरिप्पेटस, प्रॉमिनल ( Prominal ) और यूफादिया पिल्युलिफोरा ।

आक्षेपण-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] फेंकना । उछालना । प्रेरण ।

आक्षेपी-वि० [ सं० त्रि० आक्षेपिन् ] वि० दे० "आक्षेपक" ।

आक्षोट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गिरिज अक्षोट वृक्ष । पहाड़ी अक्षरोट का पेड़ । अक्षरोट । आक्षोट-यं० । ( walnut. ) अ० र० । दे० "अक्षरोट" ।

गुण—यह मधुर, चर्ब, स्निग्ध, उष्ण, वात-पित्त-नाशक, रक्त-दोषहर, शीतल और कफ को कुपित करता है । रा० नि० ।

आक्षोट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अक्षोट वृक्ष । अक्षरोट का पेड़ । अ० टी० भ० ।

आक्षोदन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] आखेट । मृगया । शिकार ।

आक्षेय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अग्नि मुनि के पुत्र । दुर्वास । दे० "आक्षेय" ।

वि० [ सं० त्रि० ] अग्नि का । अग्नि संबंधी ।

आक्षेय-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आदेश । अनुमति । आज्ञा ।

आज्ञा-चक्र-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] योग और तंत्र में माने हुये शरीर के भीतर के चक्रों में से छठवाँ, जो सुपुन्ना नाड़ी के बीचोबीच दो दल के कमल के आकार का माना गया है और दोनों भों के बीच में स्थित है । इसे ही सन्त तथा सूक्ष्मी नुक्त-तेहे सवेदा कहते हैं । पर्याय—तिल तिल । पद्म-दल कमल । शिवनेत्र । शाम सेत । ( Cavernous plexus. )

आज्ञा चण्डेश्वर-रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ज्वर में प्रयुक्त एक प्रकार का रसौषध । योग—चञ्चु-नाग १ भा०, शिंगरफ २ भा० इन्हेंलेकर अदरखके रस में घोटकर १ जो प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसे अदरख के रस के साथ खाने से और ऊपर से बकरी का दूध पीने और पथ्य में वात-नाशक आहार और शनारादि खाने से हर प्रकार के ज्वरों का शीघ्र नाश होता है । रस यो० सा० ।

आज्ञा-तन्तु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चालक नाड़ी । चेटावहा नाड़ी । आज्ञावहा । गति संबंधी नाड़ी । केन्द्र त्यागी तार । अश्वसुत्र हार्कत, अश्वसुत्र मुहुरिकः—अ० ( Motor-nerve, Diferent nerve ) दे० "नाड़ी" ।

आज्ञावहा नाड़ी, आज्ञा संपादिनी नाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शरीर की दो प्रकार की नाड़ियों में से वह जो महितष्क की आज्ञा को शरीरावयव वा मांसपेशी तक पहुँचाए । आज्ञा तन्तु ।

आज्ञासिद्ध रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उपदंश में प्रयुक्त एक प्रकार का रसौषध । योग—

पारद, गन्धक, जवाखार, रेवतचीनी और शुद्ध मुर्दासंग हरएक समान भाग लेकर जमाजगोटे के तेल में घोटकर १ रत्ती प्रमाण गुड़ में पन्ध करके खाने से दस्त होते हैं और उपदंश तथा श्वास रोग का नाश होता है ।

आज्ञासिद्ध रसायन-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] एक प्रकार का आयुर्वेदीय रसायन । योग—लोह भस्म, अभ्रक भस्म, पारद और गंधक प्रत्येक समान भाग लेकर साफ खरब में धीकुवार के रस में घोटकर प्ररघट के पत्तों से दृढ़तापूर्वक तापेट कर और शच्छी तरह बाँधकर अन्न के ढेर में तीन दिन तक दया रखें । पुनः उसको निकाल कर शहर, त्रिफला और चित्रक का चूर्ण करके रस के परावर मिला दें । यह कृष्णाश्रेय प्रथित आज्ञा सिद्ध रसायन है ।

गुण—यह वृद्धावस्था को दूर करनेवाला और सुखोत्पादक है । इसके सेवन से हर प्रकार के प्रमेद, पाँच प्रकार की खाँसी, बेचैनी, पाण्डु



रोग, द्विष्ण, प्रण, राजपक्षमा, वानरोग, हन्नीमक, नयंकर शूक, मन्दान्नि, सुइकी, कोढ़, विमर्ष विद्रधि और अक्समार रोग नष्ट होता है। रस० यो० सा० ।

ऑक-संज्ञा पुं० [ देश० ] आक । मदार । (Calotropis gigantea.)

ऑकड़ा-संज्ञा पुं० [ सं० अकृ, टि० ऑक+डा, प्रत्य० ] घोषाओं की एक बीमारी ।

संज्ञा पुं० [ सं० आक ] मदार ( Calotropis gigantea. ) ।

ऑकड़ी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] जता । चेज । आकर्षणी । ( A tendril, cirrus. )

ऑकन-संज्ञा पुं० [ अ=नहीं+कण=दाना ] ज्वार की याक की सुइयों जिसमें से दाना निकाल लिया गया हो । खूआ ।

ऑकुड़ा-संज्ञा पुं० दे० "ऑकुडा" ।

ऑख-संज्ञा स्त्री० [ सं० अखि, प्रा० अखि, पं० अष्य ] ( १ ) देखने की इंद्रिय । बड़ इंद्रिय जिनसे प्राणियों को रूप अर्थात् वर्ण, विस्तार तथा आकार का ज्ञान होता है ।

पर्याय—लोचन । नयन । नेत्र । दृश्य । अक्षि । दृक् । दृष्टि । अंपक । विकोचन । वीचण । प्रेषण । चक्षु । वि० दे० "नेत्र" । (२) अक्षुआ । अंकुर ।

मुद्रा०-ऑख आना—ऑख में जाली, पीड़ा और मूजन होना ।

ऑख उठना—ऑख आना । ऑख में जाली और पीड़ा होना ।

ऑख कटुआना—अधिक ताकने का जागने से एक प्रकार की पीड़ा होना ।

ऑख का जाना—ऑख की पुतली पर एक सफेद झिल्ली जिसके कारण धुंध दिखाई देता है ।

ऑख का टेला—ऑख का बरत । ऑख का बरत उभरा हुआ सफेद भाग जिस पर पुतली रहती है ।

ऑख का तारा—ऑख का तिल । कनीनिका ।

ऑख का तिल—ऑख की पुतली के बीचो-बीच छोटा गोल तिलके बराबर फाका धवला जिममें सामने की वस्तु का प्रतिबिम्ब दिखाई पड़ता है ।

यह यथार्थ में एक छेद है जिससे ऑख के सचसे पिछले परदे का काका रंग दिखाई पड़ता है । ऑख का तारा । कनीनिका ।

ऑख का परदा—ऑख के भीतर की झिल्ली जिससे होकर प्रकाश जाता है ।

ऑख की पुतली—ऑख के भीतर कॉर्निया और लेंस के बीच की रंगीन भूरी झिल्ली का वह भाग जो सफेदी पर की गोल काट से होकर दिखाई पड़ता है, इसी के बीच में बड़ तिल वा कृष्णतारा दिखाई पड़ता है जिसमें सामने की वस्तु का प्रतिबिम्ब फलकता है । इसमें मनुष्य का प्रतिबिम्ब एक छोटी पुतली के समान दिखाई पड़ता है, इसीमे इसे पुतली कहते हैं ।

ऑख के आगे अंधेरा छाना—मस्तिष्क पर आघात लगने वा कमजोरी में नज़र के सामने थोड़ी देर के लिए कुछ न दिखाई देना । बेहोशी होना । मूढ़ता आना ।

ऑखों के आगे चिनगारी छूटना—ऑखों का तिलमिलाना । तिलमिली लगना । मस्तिष्क पर आघात पहुँचने से चकाचौंध सी लगना ।

ऑखों के कोए—ऑखों के डेके ।

ऑखों के डोरे—ऑखों के सफेद डेले पर लाल रंग की बहुत बारीक नसें ।

ऑखों के तारे छूटना—दे० "ऑखों के आगे चिनगारी छूटना ।"

ऑखों का रो बैठना—ऑखों को खो देना । अंधे होना ।

ऑख खटकना—ऑख टीसना । ऑख किरकिराना ।

ऑख खुलवाना—ऑख बनवाना ।

ऑख खोलना—ऑख बनाना । ऑख का जाला वा माँदा निकालना । ऑख को दुरुस्त करना ।

ऑख गड़ना—( १ ) ऑख किरकिराना । ऑख धुखना । ( २ ) ऑख धमना । ऑख बैठना ।

ऑख चढ़ना—नशे, नींद वा सिर की पीड़ा से पलकों को तन जाना और नियमित रूप से न गिरना । ऑखों का लाल और प्रफुल्लित होना ।

आँखें दुखना—आँखों में पीड़ा होना ।  
 आँख पथराना—पलक का नियमित क्रम से न गिरना और पुतली की गति का मारा जाना । नेत्र स्तब्ध होना ।  
 आँखों पर परदा पड़ना—कमजोरी से आँखों के सामने आँधेरा छाना ।  
 आँख फूटना—आँख का जाता रहना । आँख की ज्योति का नष्ट होना ।  
 आँख फोड़ना—(१) आँखों को नष्ट करना । आँखों की ज्योति का नाश करना । (२) कोई काम ऐसा करना जिसमें आँख पर जोर पड़े ।  
 आँख दानवाना—आँख का जाना कटवाना । आँख का माड़ा निकलवाना । आँख की चिकिरसा करना ।  
 आँख त्रिगड़ना—रुष्टि कम होना । नेत्र की ज्योति घटना । आँख में पानी उतरना वा जाना इत्यादि पड़ना । (२) आँख उलटना । आँख पथराना ।  
 आँख घैठना—(१) आँख का भीतर की ओर घूम जाना । चोट वा रोग से आँख का डेला गढ़ जाना । (२) आँख फूटना ।  
 आँख में चोब आना—चोट आदि लगने से आँख में ललाई आना ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० अक्षि, प्रा० अक्षि, पं० अक्ष ] (१) आँख के आकार का छेद वा शिष्ट, जैसे—(१) आँख के ऊपर के नखल के समान दाग । (२) ईश्वर की गॉठ पर की टाँटी-जिसमें से पक्षियाँ निकलती हैं । (३) अणुपास के ऊपर के चिह्न वा छेद । (४) सूई का छेद ।  
 आँख अंजनी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० आँख+अंजनी ] अंजन-हारी । गुहाई । A sty on the eye-lids  
 आँखफोड़-टिड्डा-संज्ञा पुं० [ सं० आक=मदार+हिं० फोड़ना ] (१) हरे रंग का एक कीड़ा वा फसिगा जो प्रायः मदार के पौधे पर रहता है और उसकी पत्तियाँ खाता है । होता तो है यह उँगली की के बराबर, पर हलकी मूँछें बढ़ी लम्बी होती हैं । दे० “आक” ।  
 आँख फोड़ा-संज्ञा पुं० [ हिं० आँख+फोड़ना ] कीट

विशेष । ( A midge that flies into the eyes at night, ) ।  
 आँग-संज्ञा पुं० [ सं० अङ्ग ] (१) अंग । (२) कुच । स्तन ।  
 आँगिक-वि० [ सं० आङ्गिक ] अंग संबंधी । अंगका ।  
 आँगुर-संज्ञा पुं० दे० “अंगुल” ।  
 आँगुरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अंगुली ] उँगली । अंगुनी ।  
 आँगुल-संज्ञा पुं० दे० “अंगुल” ।  
 आँच-संज्ञा स्त्री० [ सं० अर्चि=प्राग की लपट, पा० अर्चि ] (१) गरमी । ताप । (२) आग की लपट । लौ । (३) आग । अग्नि । (४) ताप । (५) तेज । प्रताप । (६) आवात । चोट । (७) हानि । अहित । अणित । (८) कामताप ।  
 आँचू-संज्ञा पुं० [ देश० ] एक कँटीली फाड़ी जिसमें शरीफे के आकार के छोटे-छोटे फल लागते हैं । इन फलों में सीठे रस से भरे दाने रहते हैं । काला हिसालू । दे० “अञ्जू” ।  
 आँछन-संज्ञा पुं० [ सं० अञ्ज ] लम्बा करने की क्रिया । वा० शा० २ अ० ।  
 आँज-संज्ञा पुं० [ ? ] गुग्गुल । गूगुल । ( Burs-eraceae ) ।  
 आँजन-संज्ञा पुं० [ सं० अञ्जन ] अंजन । काजल । सुरमा । आँख में लगानेकी औषध । ( A collyrium. )  
 आँजनपिटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आँख में होनेवाली एक प्रकार की फुन्सी । लक्षण-रक्त के कारण से वर्म के बीच में वा किनारे की तरफ खुमली, दाह और वेदनायुक्त, कशेर मूँग के बराबर तौंचे के से रँग की फुन्सियाँ होती हैं, इसे ही “आँजनपिटिका” कहते हैं । वा० उ० ८ अ० ।  
 आँजना-कि० स० [ सं० अंजन ] अंजन लगाना । आँजन देना । चक्षु में औषध लगाना ।  
 आँभू-संज्ञा पुं० [ ? ] आँसू । अश्रु । ( A tear. )  
 आँट-संज्ञा पुं० [ हिं० अंटी ] (१) हथेली में तर्जनी और अँगूठे के बीच का स्थान । (२) गिरह । गॉठ ।

आँठी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अष्टि, प्रा० अष्टि ] ( १ )  
दही, मलाई आदि वस्तुओं का जच्छा। Coag-  
ulation. ( २ ) गिरह। गॉड। ( ३ )  
गुठली। बीज। ( Stone of fruit. )। ( ४ )  
नवोद्गा के उठते हुए स्तन।

आँड़-संज्ञा पुं० [ सं० अण्ड ] अंडकोप। वृषण।  
आँडी। ( A testicle. )

आँड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० अण्ड ] ( १ ) अंटी।  
गॉड। कंद। ( २ ) अंड।

आँत-संज्ञा स्त्री० [ सं० अन्त्र ] अँतड़ी। दे० “अन्त्र”।  
( Intestine. )

सुहा०—आँत आना या आँत उतरना=एक  
रोग जिसमें आँत ढीली होकर नाभि के नीचे  
उतर आती है और अण्डकोप में पीड़ा उत्पन्न  
होती है। अन्त्रवृद्धि।

आँतकट्टू-संज्ञा पुं० [ हिं० आँत+कटना ] चौपायों  
का एक रोग जिसमें उन्हें दस्त होता है।

आँध-संज्ञा स्त्री० [ सं० अन्ध ] ( १ ) अँधेरा।  
धुन्ध। ( २ ) रतौंधी।

आँव-संज्ञा पुं० दे० “आम”।

आँवा हलदी-संज्ञा स्त्री० दे० आमा हलदी”।

आँव-संज्ञा पुं० [ सं० आम=कच्चा ] एक प्रकार का  
चिकना, सफ़ेद जसदार मल जो अन्न न पचने  
से उत्पन्न होता है।

आँवरा-संज्ञा पुं० [ सं० आमला ] आँवला।  
धात्रीफल।

आँवल-संज्ञा पुं० [ सं० उल्लसम्=जरायु ] अथवा  
अम्बर=आच्छादन ] फिल्ली जिसमें बच्चे लिपटे  
रहते हैं। यह फिल्ली प्रायः बच्चा होने के पहले  
गिर जाती है। खँड़ी। अँवरा। जेरी। साम।  
अमरा। अपरा।

संज्ञा पुं० [ देश० ] ( १ ) एक भारतीय  
विशाल वृक्ष है। जब यह फूलता है तब अत्यन्त  
सुहावना जान पड़ता है। इसके फूल आमलतास  
के फूल की तरह पीले रंग के होते हैं। यह दो  
प्रकार का होता है। इसके दूसरे भेद को “मँहदी  
आँवल” कहते हैं। प्रकृति—सर्द व तर,  
( किसी-किसी के मत से रूच )। गुण,कर्म,  
प्रयोग—यह कोढ़, वमन, अतिसार तथा वात,

वित्त एवं कफ को नष्ट करता है। दमा तथा वच-  
शूल का लाभ पहुँचाता, नेत्र को दृष्टि-शक्ति  
प्रदान करता और रक्तोष्मा को लाभप्रद है। मेघा  
को शक्ति देता, रक्त की वृद्धि करता तथा रक्तों  
को बढ़ाता है। कहते हैं कि मांभावृद्ध (सर्वांग)  
पर इसकी पत्ती का प्रलेप परीक्षित है। ( २ )  
सीस्वान्। सु० अ०। ( ३ ) गुलेकुन्द।  
ता० श०।

आँवल कुन्दुर-संज्ञा पुं० [ देश० ] गॉद-सलई।  
आँवलगाट्टा-संज्ञा पुं० [ हिं० आँवला+हिं० गट्टा वा  
गॉड ] आँवले का सूखा हुआ फल। आँवले का  
डाल में सूखा हुआ फल। दे० “आँवला”।

आँवल तरवर-संज्ञा पुं० [ हिं० आँवला+देश० तरवड़ ]  
एक वृद्धि। उशरक।

आँवलनाल-संज्ञा स्त्री० नाल। नाभिनाल। नार।  
हृत्सुसुरह-अ०। ( Umbilical cord. )

आँवला-संज्ञा पुं० [ सं० आमलक, प्रा० आमलश्री ]  
आमला, अँवरा, अँवोरा, अँवरा, अँवला,  
अम्लीका, अमली। आँबुलह-द०। तिप्यफला,  
अमृता, वयस्था, वयःस्था, डायस्था ( अ० ),  
अकरा ( श० ), बहुफली ( मे० ), श्रीफली,  
धात्रिका, शिवा, शान्ता, धात्री, अमृतफला, वृष्या,  
वृक्षफला, रोवनी ( रा० ), पञ्जरसा ( शब्दमा० ),  
कर्पफला, तिप्या ( र० ), आमलका, आमलकी,  
आमलक, तृप्यफला, वयस्था ( भरणी ), आमलक,  
वृष्य, जातीफल, रस, शिव, धात्रीफल, श्रीफल,  
अमृतफल ( धन्व० नि० ), आमकी, वयस्था,  
श्रीफला, धात्रिका, अमृता, शिवा, शान्ता,  
शीता, अमृतफला, जाती- फला, धात्रेयी,  
धात्रीफला, वृष्या, वृक्षफला, रोचनी ( रा०  
नि० ११ व० )-सं०। आडूला, आमला-  
गाछ, आमला, अम्बोलटा, आमुल्दी, आमलकी  
(-क)-वं०। अ(आ)मूलज-अ०। आमूलः-प्रा०।  
आरहा-सिरि०। कलूवा, कलूवा मेखरू-र०।  
सनायज्ञ-मिश्र०। पाहलेन्थस एम्ब्लिका l'hyll  
anthus omblica, Linn. एम्ब्लिका  
आक्रिशिनेलिस Emblica Officinalis,  
Goertn. (Fruits of-Emblie myro-  
balans )-ले०। एम्ब्लिक नाइरोवेल्जान

Emblie Myrobalan, इन्डियन गूज बेरी Indian goose berry-इं० । फाइलेन्थो एम्बेलिक Phyllanthe Emblic, एम्बेलिक ऑफिशियल Emblie Official-Gebrauchlicher Amlabaum-जर० । नेह्लिकाय, तीप्पि ( स० फा० इं० ), मारम ( सु० क० ), नेलि ( इं० मे० प्रा० ) नेह्लिपेरिधान काय ( मेमो० )-ता० । नेह्लिकाय, उलिरिके-काय, थामलकमु ( स० फा० इं० ), नेह्लि ( इं० मे० मे० ), कजूरूकाय ( मेमो० )-ते०, तै० । तिनेच्चन-काय ( मेमो० ), आमलकम्, नेह्लिकाय ( स० फा० इं० )-मल० । नेह्लि-कायि ( स० फा० इं० ), खजूर ( मेमो० )-कना० । अयला ( स० फा० इं० ), अयलकाठी ( फा० इं० ३ भ० )-मरा० । आम्रल ( स० फा० इं० ), कारैक ( मेमो० )-गु० । नेह्लि, नेह्लिक-सिं० । ज्रीफियु-सी ( स० फा० इं० ), सञ्ज-वर० । अमलुकी-आसा० । अंडा-उत्० । अम्नाही-गारो० । आँवला-काश० । अम्बला, अम्बुल-पं० ।

अँवरी- काष्ठघात्री ( भा० पू० १ भ० ), छुद्रामलक, छुद्रजातीफल ( धन्व० नि० ), ककट, काकट, छुद्रघात्री, छुद्रामलक, कर्क, कर्क-फल ( रा० नि० च० ११ ), काष्ठामलकी-(सं०) । काठ आमला, छोटा आमला, अँवरी-( दि० ) ।

परखंड वा थूहर वर्ग

( N. O. Euphorbiaceae. )

उत्पत्ति-स्थान—भारतवर्ष के उष्णप्रधान प्रदेश, हिमालय की तराई से, जस्यु से पूरब की ओर तथा दक्षिण की ओर लंका तक, विशेषतः संयुक्त प्रांत, काश्मीर और बंग-देश में आँवले के पेड़ लगाए जाते हैं वा जंगली होते हैं ।

जंगली आँवलों में भी किसी के फल छोटे और किसी के बड़े होते हैं । जो आँवले बाग में लगाए जाते हैं, उनमें भी बीजू के फल छोटे होते हैं । परन्तु जो कलम द्वारा लगाये जाते हैं उनके फल बहुत बड़े होते हैं । ये कलमी कहलाते हैं । इनको शाह आमलः और अम्लजु-मलुक भी कहते हैं । हिन्दी में इनका राय आमला बोलते हैं ।

आँवला काशी का प्रसिद्ध है । यहाँ के कलम द्वारा उत्पन्न आँवले अमरुत के आकार के रेशा-रहित एवं अत्यन्त गुदार होते हैं और गुठली अत्यन्त छोटी होती है । वे आँवले जो बीज द्वारा लगाये जाते हैं वा स्वयं जंगली उत्पन्न होते हैं, उनमें से किसी-किसी के फल अत्यन्त छोटे रेशेदार होते हैं । इनमें बड़ी गुठली होती है और गूदा बहुत कम होता है । इसे ही वैद्यकीय निबंधुओं में 'काष्ठघात्री', 'छुद्रामलक' व 'कर्कट' आदि नामों से अभिहित किया गया है । साधारण पील-चाल में इसे काष्ठामला वा अँवरी कहते हैं । इनके प्रतिरिक्त वैद्यक में आँवले के अधोलिखित भेद और पाये जाते हैं ।

( १ ) तामलकी, भूस्यामलकी, भूघात्री— ( सं० ) । भुईँ आँवला । ( Phyllanthus niruri, Linn. ) । ( क )-लाल भुईँ आँवला । ( Phyllanthus urinaria, Linn. )

( २ ) पाचीनामलक, पानीयामलक-(सं०) । पानी आँवला । ( Flacourtia cataphracta, Roxb. )

इनका विस्तृत विवेचन यथा स्थान दिया जायगा । यहाँ पर केवल आँवले ( बीजू कलमी अर्थान् पागी और जंगली)कावर्णन किया जाता है ।

वानस्पतिक वर्णन—एक बड़ा शाखी वृक्ष जिसकी पत्तियाँ इमली की तरह महीन-महीन होती हैं । इसकी लकड़ों कुछ सफेदी लिए होती है और उसके ऊपर का छिलका प्रतिवर्ष उतरा करता है । इसकी डालियों पर बहुत छोटे-छोटे राई के दाने से पीले-पीले फूल होते हैं । फूल पतझड़ के बाद ही चैत वैशाख के महीने में लग जाते हैं और भादों में इसमें सरसई बैठती है । कार्तिक से माघ वा फाल्गुन तक इसका फल रहता है जो गोल काशनी नीचू के बराबर मसृण गुदार एवं खरबूजेकी तरह एक पतली रेखा से छः बराबर भागों में विभक्त पीताभ हरिद्रवर्ण का होता है । इसके ऊपर का छिलका इतना पतला होता है कि उसकी नसें दिखाई देती हैं । इसके भीतर एक कठोर गुठली होती है, जिसमें ६ उभरी हुई फोंके स्पष्ट दिखाई देती हैं । इसमें ३ कोप होते हैं और इसके हर एक कोपमें दो त्रिकोणा-

कार बीज होते हैं। पुष्ट आँवले का रंग गंधकी होता है। यह स्वाद में कपैलापन लिये हुये खटा होता है; परंतु पीड़े से इसमें मधुर स्वाद आता है।

सूखा आमला जंगली चेर के बराबर वा उससे कुछ बड़ा, कुछ-कुछ पट्कोण झुर्रीदार, धूसर-कृष्ण वर्ण (अपकावस्था में संगृहीत किया हुआ), परन्तु पक जाने पर एकत्रित किया हुआ पोताम धूसर होता है और यह दबाव पड़ने पर ६ भागों में विभक्त हो जाता है, जिनमें से हर एक में गूदे एवं गुठली का एक अंश लगा होता है और उसमें एक तिकाना। भूरे रंग का बीज होता है।

इसका वृक्ष प्रायः बंकरली पथरीली भूमि में होता है।

इतिहास—आँवले का मूल उत्पत्ति-स्थान भारतवर्ष ही है। आज भी बहुत स्थानों में यह जंगली होता है। इसी कारण भारतवासी इसे अति प्राचीन काल में जानते और औषधादि में इसका उपयोग करते आ रहे हैं। आयुर्वेद-शास्त्र की यह एक प्रसिद्ध द्रव्य औषधि है। यही कारण है कि आँवले को आर्य-वैद्यक में बहुत ऊँचा स्थान मिला है। आयुर्वेद का कोई प्रकरण ऐसा नहीं जिसमें आँवले का प्रयोग न हुआ हो। जिन प्रकार काष्ठादिक चूर्ण गुठिकाओं में आँवलेका प्रयोग देखा जाता है, उसी प्रकार इसका व्यवहार रसोपधों में भी हुआ दिखाई देता है। इतना ही नहीं, हमे धर्म क्षेत्र में भी वही सम्मान प्राप्त है, जो वैद्यक में और इसी कारण वर्ष भर में एक दिन लोग इसके वृक्ष के नीचे रहना एवं भोजनादि करना संगलदायक मानते हैं। पुराणों में इसके वृक्ष को उत्पत्ति के विषय में एक मनोरंजक आख्यायिका है।

हिमो पुरण्य दिन को भगवती एवं लक्ष्मी प्रभामतीर्थ को गई थीं। भगवती ने लक्ष्मी से कहा,—“देवि! आज हम स्वस्वियत किसी नूतन द्रव्य से हरि का पूजन करना चाहती हैं।” लक्ष्मी भी उत्तर में बोली उठी, “शिव को भी किसी नूतन द्रव्य से पूजने की हमारी इच्छा है।”

फिर दोनों के चक्षु से अमल अश्रु-जल भूमि पर गिरा। इसी से माघ मास के शुक्ल पक्ष की एकादशी तिथि को आमलकी वृक्ष उत्पन्न हुआ। देवता एवं ऋषि इस वृक्षको देख फूले न समाये। यह तुलसी और बिल्व वृक्ष के समान है। पत्र संशिव और विष्णु दोनों की पूजा होती है। पुराणों में आमलकी वृक्ष को नमस्कार करने का मंत्र इस प्रकार आया है।

“नमाम्यामलकीं देवीं पत्रमालाचलङ्कृताम् ।  
शिवविष्णुप्रियां दिग्धां श्रीमतीं सुन्दरप्रभाम् ॥”  
(बृहद्बर्मपुराण)

उपर्युक्त विषय के उल्लेख से हमारा अभिप्राय यह नहीं कि, उक्त आख्यायिका सत्य ही है। परन्तु इससे हमारा अभिप्राय इसकी उपादेयता दिखाना है। कोई वस्तु इतना सम्मान तथा आदर तभी प्राप्त कर सकती है, जब कि उसमें कोई विशिष्ट गुण निहित हो। अस्तु, यही बात आमलकी के विषय में ठीक उतरती है। अतएव चरक सुश्रुतादि आयुर्वेदीय संहिताओं के रसायन एवं सन्य प्रकरणों में इसका बार-बार उल्लेख हुआ है।

मुसलमानी हकीम भी अर्य वैद्यकीय ग्रंथों के समान ही इसके गुणोंका स्तवन करते हैं। यूनानी ग्रंथ भी इसके बहुत प्रयोगों से भरे पड़े हैं। वस्तुतः इसका आमलज (अ०) तथा आमलः (फ़ा०) संस्कृत आभजक से व्युत्पन्न है।

डॉक्टर ऐन्सली ने इसके फूल के प्रयोग का उल्लेख किया है। डॉक्टर ई० रास फॉर्माकोपिया ऑफ इंडिया में इसकी जड़ के प्रयोग का उल्लेख करते हैं। डॉक्टरो दवा में इसका व्यवहार नहीं होता।

प्रयोगांश—आँवले का ताजा फल (खक), आँवले का सूखा फल (आँवलगटा), पत्र, पुष्प और छाल, जड़ और गुठली वा बीज।

रासायनिक संघटन—मायिकाम्ल (Gall-ic acid), कपायाम्ल (Tannic acid), निर्यास, शर्करा, एल्बुमेन काष्ठोज (Cellulose) और खनिज पदार्थ।

प्रभाव—ताजा फल-शैत्यकारक [(Refrigerant) मूत्रकारक और मृदुरंजक; शुष्क

सल-कसैला, फूल-शीतल और विचंधहर (Apariour) और छाल कसैली है।

श्रीपध-निर्माणा—पत्र एवं बीज का काथ वा फांट, मदिरा (Liquor), स्थिर वा अस्थिर तेल, पाक, चूर्ण, अवलेह, कर्क और मुरब्बा। इसकी जड़ वा छाल से क्याथ एवं वाष्पीकरण क्रिया द्वारा एक प्रकार खदिरसारवत् संकोचक सत्व प्रस्तुत किया जाता है। वैद्यक में आमला निम्न योगों में पड़ता है—त्रिफला, आमलक रसायन, आमलक घृत, आमलक चूर्ण, आमलकाघबलेह, आमलकायस ( मण्ड ) रसायन, आमलकाघबलेह, आमलकी रसायन, आमलकव-वलेह, आमलक्यादि कपाय, आमलक्यादि गुटिका, आमलक्यादि घृत, आमलकायस, आमलकादि चूर्ण, त्रिफला रसायन, लोहादि रसायन, इन्द्रोक्त रसायन, धान्यरिष्ट, आमलाघबलेह, धान्नी लेह, धान्नी लेह, धान्नी पट्टलक घृत, धान्नी चूर्ण, खण्डामलकी ( आमलकी खंड ), आमलक खण्ड, आमलक्यादि खण्ड, आमलक्यादि, कल्याण गुण्ड, कल्याणवलेह, आमलक्यादि गण, आमलक्यादि चूर्ण और आमलक्यादि पाक इत्यादि।

यूनानी में यह इन्डीफल, जवारिश, मुरब्बा और रोमान प्रभृति में पड़ता है। उनमें से कुछ ये हैं—

अनोशदारू सादा ( किराचादीन शिफार्ह ) अनोशदारू लूलुवी, जवारिश आमला, जवारिश आमला लूलुवी, जवारिश आमला लूलुवी तुर्क, जवारिश लूलुवी सादा, रोमान आमला प्रभृति और प्रायः सभी प्रकार के यूनानी इन्डीफल।

स्वनिर्मित आमलक-तैल

योग तथा निर्माण विधि—पाकार्थ-आमले का स्वरस ५४, शैवाल स्वरस ५४, भोंगरे का स्वरस ५४, शुद्ध तिज तैल ५३ तीन सेर।

फलकार्थ-वालछड़ १ तो०, छोटी इलायची १ तो०, घुरादा चन्दन सक्रेद १० तो०, खस १० तोला, कपरकचरी १ तो०, लौंग १ तो०, दालचीनी १ तो०, तेजपत्ता १ तो०, जटामांसी १ तो०, गुलाब का फूल १० तो०।

काथार्थ—नागरमोथा २ तो०, मुलेठी २ तो०

कमल का फूल २ तो०, गिलोय २ तो०, मजीठ, २ तोला, हरदी २ तो०, केवड़े की जड़ २ तो०, और त्रिफला २ तो०।

इनका यथा विधि तैल पकाकर छान लें। फिर बेंजोल ट.कर तेल को रात-दिन यूँ ही पड़ा रहने दें। पुनः उसमें रुह गुलाब ६ माशा, रुह केवड़ा ६ मा०, रुह हिना ६ मा०, रुहमोतिया ६ मा०, इत्र मौलसिरी ६ मा०, सतपुदीना १ तो०, कपूर १ तो०, रुह संदल ६ माशा, रुह खस १ तो०, रुह मदन मस्त ( कटहली चंपा ) १ तो० भली भाँति मिला कर बोरल में डाट लगाकर रख दें।

गुण—इसके सिर में लगाने से बाल अत्यंत मुलायम हो जाते हैं और एक दिन के लगाने से इतकी भीनी भीनी मनोमोहक सुगंधि ससाहों बनी रहती है। इसके सदा लगाते रहने से बाल पड़ते हैं और कभी सक्केद नहीं होते और यह हर प्रकार के शिरोशूल, बालघोरा, मूच्छा, शिर में चक्कर घाना आदि सभी प्रकार के मस्तिष्क की फमज़ोरी से होनेवाले रोगों की एक ही अनुपमेय औषध है।

आँवले का गुण-धर्म तथा प्रभाव

आयुर्वेदीय मतानुसार—

आमलक कसैला, कटुघा, चरपरा, मधुर उष्ण और शीतल है तथा सर, त्रिदोष-नाशक, वृष्य, उवर नाशक और रसायन है। अपने अम्लत्व गुण से यह वातका नाश करता है, मधुर एवं शीत गुण से पित्त का और रुच, कपाय गुण से कफ का नाश करता है। इस प्रकार धान्नीफल तीनों दोषों का नाश करनेवाला है। ( धन्वन्तरीय निघंटु )

आमलक कसैला, खट्टा, मधुर, शीतल तथा हलका है और दाह, पित्त, क्लै, प्रमेह नाशक तथा शोधन एवं रसायन है। अन्यत्व—आमलकी फल, मधुर, कसैला, चरपरा, किंचिदम्ल, कफनाशक, रुचिकर तथा अत्यंत शीतल है और रक्त-पित्त, ताप ( ज्वर ), धम, वमन, विबन्ध, आध्मान एवं विष्टम्भ दोष नाशक और अमृत के समान गुणकारी है। ( १० नि० ११ व० )

इसके रस, गुण, वीर्य और विपाकादि सब हृद् के समान जानना चाहिए। इतना विशेष है

कि यह रक्त-पित्त और प्रमेह का नष्ट करता है तथा परम् वृष्य एवं रसायन है। इसमें खट्टा रस रहने के कारण यह वात को नष्ट करता है। मधुर एवं शीतल गुण द्वारा पित्त को, रूखे और कसैले गुण से कफ को नष्ट करता है। इस प्रकार आँवला त्रिदोषनाशक है। वहाँ यह एक अत्यंत उपयोगी बात लिखी है कि जिस जिस वृक्षादि के फल में जैसा जैसा वीर्य है, वैसा ही उसकी गुठली में जानना चाहिए। भा० पू० १ म० १ मद० व० १।

सूखा आँवला (आँवलगट्टा) कटुग्रा, खट्टा और पाक में चरपरा, कसैला एवं मीठा है तथा वालों के लिए हितकारक (केरय) और टूटी हुई इट्टी को जोड़नेवाला है। आँवले के पेड़ की मजा कसैली, मधुर तथा वामक है और वातपित्त नाशक है। अन्य गुण फल के समान हैं। वै० निव०।

भोजन की आदि, मध्य एवं अन्त में आमलकी फल का सेवन अत्यन्त दोष हरणकर्त्ता है। राज०।

आमलक खट्टा और मृदु है तथा शीतवीर्यता के कारण पित्त शानन करता है। सु० सू० ४५ अ०।

जो-जो गुण-कर्म हरीतकी के कहे हैं वे ही आमलकी के भी हैं, पर इसका वीर्य उससे उलटा होता है। अर्थात् आमलकी शीतवीर्या और हरीतकी उष्णवीर्या है। च० चि० १ अ०।

ज्वण को द्योद शोष अन्य सभी रस आँवले में वर्तमान होते हैं। यह स्वेद शाना, मेदवृद्धि, कफ, उष्णोद, एवं पित्त रोग का विनाश करता है। च० सू० अ० २०।

जो-जो गुण हरद में कहे गए हैं, वे ही आँवले में भी हैं, केवल अंतर इतना है कि हरद उष्ण है, यह ठंडा है तथा इसका रस खट्टा तथा पित्त और कफ का नाश करनेवाला है। वा० सू० ६ म० १ कटा है—

“आमलकं मधुराल्पकरं च दृष्टिकरं बहुशुक्रकरं च। शीतकरं सुपवित्रकरं चच्छर्दिहरं त्रणमेहरं च॥

शोपहरं बहुदोषहरं च मेहसमृत्तहरं च वरं च।  
केशकरं सुखरोगहरं च जीवितदीर्घकरं च वरं च॥”

काष्ठधानी—काठ आँवला स्वादु, कसैला, चरपरा (कटुक) तथा शीतल है और रक्तपित्त के दोष दूर करता है। (धन्वन्तरीय निघंटु)

कर्कट—कार्कट फल (छोटा आँवला, शैवरी) तृचिकारक, कसैला, परम दोषन तथा कफपित्त नाशक, इलका, आही, आँखों को हितकारी (चक्षुष्य) और शीतल है। रा० नि० व० ११।

शूनानीमतानुसार गुणदोष—

प्रकृति—१ कच्चा में शीतल और २ कच्चा में रूच है अथवा २ कच्चा में शीतल और ३ कच्चा के आरम्भ में रूच कोई-कोई २ कच्चा में रूच लिखते हैं। निष्कर्ष यह कि यह थोड़ी सी ठंडक रखता है एवं रूच है (नकीसी के अनुसार यह रूचता दूसरे दर्जे में होती है)। यही शीर पर्वदः कमतर शुष्क होता है। शीरशामला प्रथम कच्चा में शीतल और द्वितीय कच्चा में रूच है।

नोट—माजूनों में शीर पर्वदः व्यवहार में आता है। शीरपर्वदः वह है जो संग्राही गुण के निवृत्त्यर्थ दो-तीन चार दूध में भिगो-भिगोकर सुखा लिया गया हो। शीरआँवला की विधि-आँवलों को अहर्निशि दूध में तर रखकर पानी में धोएँ, फिर पानी में इतना पकाएँ, कि खिलजाय। इसके उपरांत मलकर तारों की चकनी में छान लें। जो चीज छनकर नीचे गिरती है, वही शीर आमला है और सीधी ऊपर रह जाती है। कोई कोई ऐसा करते हैं कि ताज़े या सूखे आँवलों को दूध में इतना उबालते हैं, जिसमें वह गल जाय और उनका कपाय एवं विकसापन जाता रहे। कोई-कोई दही में भिगोकर और मल-क्षान्-कर तैयार कर लेते हैं। शीर शामलज शीरशामलः का सुअर्थि है।

हानिकर्त्ता—प्लीहा को और कोलज (उदरशूल) पैदा करता है।

दर्पघ्न—शहद और रोगान वादाम शीरिं।

प्रतिनिधि—आधी मात्रा में काबुली हड़ वा आमले का रस वा भुना हुआ हलेला स्याह समान भाग।

माना—( पूर्ण वयस्क ) १०। मा०। प्राथ में ३ तो० तक । ( सामान्य ) ३ मा० से ६ मा० तक ।

विशेष कर्म—आमाशय, मस्तिष्क एवं हृदय को प्रसन्न रखता एवं बलप्रदान करता है और यह पित्तशामक, अग्नि, शीतल, शोधक, सारक, फेरय तथा चक्षुष्य है ।

गुण, कर्म, प्रयोग—आँवला रक्तोष्मा शामक है। अस्तु, यह हृत्स्थित रक्तको शुद्ध करता है । गर्मी का चक्रदील (प्रकृतिस्थ) करने और तन्वु करने के कारण यह हृदय को शक्ति प्रदान करता है । यह मस्तिष्कसे उन रक्तवात(द्रवों)को जो बुद्धिको मजिन कर सकती हैं, अभिशोषित कर लेता है ।

नफ्रीसी के अनुसार आँवला दूसरे दर्जे में रूच और किंचित शीतल है । यह रक्तोष्मा को शमन करता है । इसलिये हृत्स्थित रक्त को शुद्ध करता है । रक्तको प्रकृतिस्थकरता एवं संभ्राही होनेके कारण हृदय को शक्ति प्रदान करता है । बुद्धि को तीव्र करता है, क्योंकि यह बुद्धि को कुठित वा अप-वित्र करनेवाली रक्तवर्तों का शोषण करता है । जब कि यह हृदय के रक्त को शुद्ध करता है तो उस रक्त से जैवी रूह (रूह हैवानी) भी उत्तम ही पैदा होगा और उससे मानसिक रूह (रूह नक्रसानी) श्रेष्ठ होना भी अनिवार्य है, जिससे बुद्धि की तीव्रता भी एक आवश्यकिय बात है । इसके अतिरिक्त चूँकि आँवला अपनी संभ्राहिणी शक्ति के कारण मस्तिष्क की ओर वाष्पारोहण को रोकता है । अतएव यह बुद्धि की तीव्रता का कारण होता है । वालों की जड़ों का निर्बल एवं शिथिल कर देनेवाली रक्तवर्तों को नष्ट करनेके कारण यह वालों को शक्ति प्रदान करता अर्थात् फेरय है और रूचता एवं संकोच पैदा करके उनको नष्ट करता है । मानसिक रूह (रूह नक्रसानी) और वातमंडलको शक्तिप्रदान करने के कारण यह आँवला बलप्रदान करता है । नादियों (अक्षसाय) को शिथिल करनेवाली रक्तवर्तों का निवारण करने के कारण यह नादि-धातु को अत्यन्त लाभकारी है । कपायपन के कारण यह आमाशयिक अवयवों को संकुचित करता है ।

अतएव यह भूख लगाता और आमाशय को बल-प्रदान करता है । नादियों (अक्षसाय) की आर्द्रता को दूर करने के कारण यह कामोद्दीपन करता है । इसी कारण यह गुदा को बलप्रदान करता है और अर्श में उपकारी है । क्योंकि गुदा को शक्ति प्रदान करने के कारण यह इस ओर मादे का बहाव नहीं होने देता । (नफ्रीसी) नादियों (अक्षसाय) के लिये बहुत उपयोगी है । क्योंकि उनसे यह उन रक्तवर्तों का अपहरण करता है जो उनको शिथिल बना देती हैं । यह भूख लगाता और आमाशय को बलवान बनाता है । क्योंकि अपने कपायपन के कारण यह आमाशय के अवयवों को समेटता है । कामोद्दीपन करता है । क्योंकि यह (नादियों की तरफ) दूर करता है । इसी कारण यह गुदाको भी शक्तिप्रदान करता है और बवासीर के लिए लाभदायक है, क्योंकि वायु को बल प्रदान करने के कारण इस ओर मादे की रंजित नहीं होने देता । (तनुमा नफ्रीसी) ।

शील और गीतानी—शैथ्य गुण के कारण आँवला रक्तोष्मा तथा पित्त की तेज़ी को कम करता है । शैथ्यके सहित लतीक (सूष्म) है; अस्तु रक्त शुद्ध करता एवं खून बदलता है और दोष-प्रकोप सङ्घर्ष तथा वायु प्रकोप, शरीर से तदोत्सर्ग एवं उसको ऊर्ध्वारोहण से रोकता है, और उसे रूह के साथ संभ्रम करता है । अत्यंत संभ्राही होने से अवयवों विशेषतः उन अंगों को जिनमें प्रभूत परि-माण में रक्तवत हैं, जैसे आमाशय नेत्र और गर्भाशय, शक्ति प्रदान करता है । इसके सटश और ऐसे अवयव जिनमें निर्मल-कारिता (जिला), विलायकता (तदलील) और द्रावकता (तल-तीक) गुण हैं । चूँकि मस्तिष्क अत्यंत आर्द्र स्वभाव है । अस्तु, आँवला उसके लिये अत्यंत बलप्रदायक होगा । क्योंकि यह मस्तिष्क की ओर वाष्पारोहणको रोकता है । इसलिये मस्तिष्क के लिये बहुत उपयोगी होगा और इसी से यह बुद्धि को अत्यंत तीव्र करता है एवं चिंता वा फिक को भी दूर रखता है । यह मसूदों को दृढ़ करता एवं उन्हें बल प्रदान करता है । जब



शैथिल्यकारक जलीय रस्यत की बाहुल्यता के कारण ज्ञान भरी हो जाती है, तब उस पर यह शैथिल्यजनक ( सुनक्तिरूक ) प्रभाव करता है। सारांश यह कि आँवला समग्र अवयवों को बल्य है। ( सुहीत आज़म )।

धोरों ने लिखा है कि यह संग्राही है और मेदे तथा भांत्र में मवाद गिरने का अवरोधक, दोषों ( अङ्गनात ) का रक्षक और शरीरसे सौदा का उरमगं कर्ता तथा रुड के साथ सौदा (वात), सौदावा, एवं प्रदग्ध पैक्तिरू वापों के मिलने से रोकनेवाला है। इसलिये मेधा, बुद्धि की तीव्रता, समग्र इन्द्रिय-ज्ञान एवं चिंत शोधन का कारण है और दूषित वात्पारोदण का रुदक, विस्मृति के लिये उपयोगी, कायरता वा भयको दूर करने-वाला, हृदय को ताकत देनेवाला एवं उल्लास-कारक ( हृद्य ) है।

आसाशय और भांत्र की निर्धनता, हृदय तथा मस्तिष्क की निर्वलता में प्रयोजित होता है। प्रायः इत्रीरूलात् और खिजावों का श्रेष्ठतम उपादान है।

आँवले के बाह्य आंतरिक प्रयोग

चरक-( १ ) विसर्प ज्वर में आमलक— विसर्प ज्वर में गाय का घी मिला हुआ आँवले का रस पान करें। यदि रोगी को कोष्ठबद्ध हो, तो निशोय की जड़ सम्मिलित कर प्रयोजित करें। यथा—

“रसमामलकानान्वा घृतमिश्रं प्रदापयेत्।  
सपत्र गुरुकाष्ठाय लिष्टुन्मूल युतो हितः” ॥

( चि० ११ अ० )

( २ ) हिष्ठा में आमलक—आँवला और कैथ का रस, पीपल के चूर्ण और शहत के साथ हिष्ठा रोगी को मेघन कराएँ। यथा—

“पिप्पली मधुयुक्तौ वा रसौ धात्री कपित्थयोः”।

( चि० १२ अ० )

( ३ ) श्वेत प्रदर में आमलकी बीज और आमलकी—श्वेत प्रदर में पके आँवले का बीज भली प्रकार पीसकर चीनी और शहद के साथ रखवा आँवले का चूर्ण वा रस शहद के साथ सेवन करना चाहिए। यथा—

“जलेनामलकाद्वीजकल्कं वा ससितामधु।

मधूनाऽऽमलकाचूर्णं रसं वा लेहयेत्सिते” ॥

( चि० ३० अ० )

( ४ ) स्यौल्य में आमलक—आँवले का चूर्ण और जौ का सत्त यथाविधि सेवन करने से स्थूलता नष्ट होती है। यथा—

“यवामलक चूर्णं च प्रयोगः श्रेष्ठ उच्यते”।

( चि० सू० अ० २१ )

( ५ ) कुष्ठ में आमलक—आमले का येन-केन प्रकारेण प्रयोग कोढ़ को दूर करनेवाला है।

यथा—

“खदिराभयामलक हरिद्रारूपकर सप्तपर्णीरभय करवीर विडंगजाति प्रवाला इति दशोमानि कुष्ठेनानि”।

( च० सू० अ० ४ )

( ६ ) विरेचन में आमलक—आँवला विरेचक औषधों का एक अवयव है। यथा—

“द्राक्षा काश्मर्यपरुपकाभयामलक विभीतकं कुवलकदूर कर्कन्धू पीलुनीति दशोमानि विरेचनोपगानि भवन्ति”।

( च० सू० ४ अ० )

( ७ ) ज्वरहर औषधों में आमलक—आँवला ज्वर नाशक है। यथा—

“सारिवा शर्करा पाठा मञ्जिष्ठा द्राक्षा पीलु परुपकाभयामलक विभीतकानीति दशोमानि-ज्वरहराणि भवन्ति”।

( च० सू० अ० ४ )

( ८ ) वयः स्थापनीय योगों में आमलक—आँवला वयः स्थापनीय अर्थात् दीर्घायु करनेवाला है। यथा—

“अमृताभयाधात्री मुक्ताश्वेता जीवन्त्यतिरसा मंडूकपर्णी स्थिरा पुनर्नवा इति दशोमानि वयः स्थापनानि भवन्ति”।

( च० सू० अ० ४ )

( ९ ) ज्वर में आमलक स्वरस—घी से छँका हुआ आँवले का रस सेवन करने से ज्वर का नाश होता है। यथा—

“रस आमलकानां वा घृतशृष्टं ज्वरापहं”।

( चि० अ० ३ )

( १० ) मूत्रल, विरूक्षण और स्वरभंग में-कुशमूल और आँवलों से बना निपूह (पेया) मूत्रक होता है, सर्वो ( श्यामाक ) मिलाकर

बना रूक्ष और पीपल तथा आँवले से बनाया यमक में लाभकारी है ।

“कुशामलक नियूहे श्यामाकानां विरुक्षणी ।  
कण्ठयायवानां यमके पिप्पल्यामलकैः शृता ॥”  
( सू० अ० २ )

( ११ ) कास में आँवला—दश कासहर ओषधियों में से आँवला भी एक है । यथा—  
“ऋ ऋ आमलक ऋ ऋ ऋ ।

ऋ ऋ तामलक्य इति दशोमानि कासहराणि भवन्ति ॥”

( सू० अ० ४ )

( १२ ) रक्त पित्त में आँवला—दही के साथ खाने से आमला गरमी एवं पित्त और रक्त-दोष को ठीक करता है । आमले के साथ रात को दही लेने में दोष नहीं । यथा—

“ऋ उष्णं पित्तान्न कृद्दोपान् धात्रीयुक्तं  
तुनिर्हरेत् । नामुद्रसूपं नाचौद्रं नोष्णं नामलकै-  
र्विना ॥”

( सू० अ० ७ )

( १३ ) रूक्ष कोष्ठ में आमला—दाख और आमले द्वारा साधित यूप में खटा दही और थोड़ा त्रिकटु चूर्ण मिलाकर पीने से रूक्ष कोष्ठी का स्नेहन होता है । यथा—

“द्राक्षामलक यूपाभ्यां दध्ना चाम्लेन साधयेत् ।  
व्योषगर्भं भिपक् स्नेहं पीत्वान्निह्यतितन्नरः ॥”  
( सू० १३ अ० )

( १४ ) मद्योविकार में आमला—मद्यपान जन्य विकार में आमले आदि के साथ सिद्ध किया हुआ मन्थ उपकारी है । यथा—

“मन्थः खजूरमृद्धीका चृक्षाम्लाम्लीक दाडिमैः ।  
परूपकैः सामलकैर्युक्तो मद्यविकारनुत् ॥”  
( सू० अ० २३ )

( १५ ) वयःस्थापनी ओषधियों में आमला—  
दीर्घायु करनेवाली ओषधियों में आमला सर्व श्रेष्ठ है । यथा—

“आमलकं वयः स्थापनानां ।”

( सू० अ० २५ )

( १६ ) आमले, आमदे तथा आम आदि के

संयोग से दूध विदग्ध होगाता है अर्थात् ये संयोग विरुद्ध हैं । यथा—

“तथाऽऽन्नाम्रातकमा ऋ ऋ ऋ ऋ ।

ऋ ऋ ऋ ऋ आमलक ऋ ऋ ऋ ऋ ॥

ऋ ऋ ऋ ऋ चाम्लान्द्रवमद्रयं व पयसासहविरुद्धा ॥”  
( सू० अ० २६ )

( १७ ) आमला वृंहण एवं वलवर्द्धक है । यथा—

“आम्रामलकलोहाश्च वृंहणा बल वर्द्धना ।”

( सू० अ० १७, २८ )

( १८ ) आमले आदि के कपाय से तैयार की हुई वस्ति के प्रयोग से कोठे के कृमि नष्ट होजाते हैं । यथा—

“तथामलक शृंगवेर ऋ ऋ ऋ

वा स्थापयेत् कोष्ठकृमि निःसारणे ॥

( सू० अ० ६, १८ )

( १९ ) विरेचन के लिये आमलक । आमले से दस्त साफ आता है ।

( वि० अ० ८ )

( २० ) शम्भस्कंध में आमलक । आमले से खटाई का काम लिया जाता है इसीसे इसका शम्भवर्ग में पाठ आया है ।

( वि० अ० ८ )

सुश्रुत—( १ ) अर्श में आमलक-आँवलों को भली प्रकार पीसकर किसी मिट्टी के बरतन में भीतर लेप कर दें । उस बरतन में छाछ रखें और उसमें से बवासीर के रोगी को सेवन कराएँ । यह अर्शरोग में उपकारक है । यथा—

“एष एव ऋ आमलक गुडूचीपू तक्रकल्पः”

( वि० ६ अ० )

( २ ) वातरक्त में आमलक—पुराने गाय के घी को आँवले के रस में पकाकर उसे वातरक्त रोगी के पानार्थ प्रयोग करें ।

“सर्वेषु पुराणघृतमामलकरस विपकं वा पानार्थे” । ( वि० ५ अ० )

( ३ ) प्रमेह रोगी के आहारार्थ आमलक एक प्रमेही साँवा और नीवार भोजी होकर आँवले का प्रभृति फल का आहार करे । यथा—

“महाधनो वा श्यामाक नीवारवृत्तिरामलकः फलाहारा मृगैः सहवसेत्” । ( चि० ११ अ० )

( ४ ) प्रस्राव विषयक यन्त्रणामें आमलक-मूत्रदोषरुजातुर अधिक मात्रा में आँवले का रस पिये । यथा—

“प्रपाड्यामलकानान्तु रसं कुड्वसम्मितं पीत्वा-गर्दी भवेज्जन्तुमूत्रदोषरुजातुरः” । ( उ० १८ अ० )

( ५ ) आयुर्वर्द्धकप्रयोग में आमलक—चाय विडंग और मुलेठी का चूर्ण समान भाग मिलाकर आँवले के रस और शहद के साथ १ मास तक सेवन करें । यथा—

“तत्रविडङ्ग तण्डुलचूर्णमाहृत्य यष्टीमधुयुक्तं शमभ्वामलकरसाभ्यां\* ।” ( नि० अ० २६ )

( ६ ) आयुर्वर्द्धक प्रयोगों के पथ्य स्वरूप आमलक—मूँग और आँवले के लवण रहित किंचित् घृतयुक्त चूप के साथ घृतयुक्त भात खाना चाहिए । यथा—

“जीर्णे मुद्गामलकयूपेणालवणेनाल्पस्तेहेन धृत वन्तमोदनमशनीयात् ।” ( चि० अ० २६ )

वाग्भट्ट—( १ ) कास में आमलक-कास रोगी आँवलेके चूर्ण को दूध में पकाकर घी मिला सेवन करें ।

त्रिधि—आँवले का चूर्ण २ तो०, दूध आध पाव, जल १॥ पाव—इनको अग्नि पर रख दुग्धा-वशेष रहने तक पकाएँ । इसमें ६ मा० गाय का घी मिलाकर सेवन करें ।

यथा—

“चूर्णामलकानान्वा क्षीरपकं घृतान्वितम्” ( चि० ३ अ० )

( २ ) प्रमेह में आमलक—प्रमेही आँवले का रस शहद मिलाकर सेवन करें । यथा—

“रसमामलकस्य वा” । ( चि० १२ अ० )

चक्रदत्त—( १ ) रक्त-पित्त में आमलक-नासिका से ज्वर रक्तज्ञान होता हो अर्थात् नरुसीर फूटने पर घी में भूना हुआ सूखा आमला (जल) में पीसकर मस्तक पर लेप करें । यथा—

“नासाप्रवृत्तं रुधिरं घृतभृष्टं श्लक्ष्णापिष्टमामल-कम् । सेतुरिव तोववेगं कण्ठि मूर्द्धनि प्रलेपेन” । ( रक्तपित्त चि० )

( २ ) पित्तशूल में आमलक—पित्तशुली आँवला का रस चीनी मिलाकर सेवन करें ।

यथा—

“धात्रीरसं श्च पिवेत्सशर्करं सद्यः पित्तशूल निसूदनम्” । ( शूल-चि० )

( ३ ) शीतपित्त में आमलक—शीतपित्त रोगी पुराने गुड़ के साथ आँवले का सेवन करें ।

यथा—

“शुद्धामलकः सह” । ( उदह-चि० )—

भावप्रकाश—( १ ) मूत्रावरोधमें आमलक-मूत्रावरोध में आँवला पीसकर नाभि के नीचे लगाएँ । यथा—

“आमलक्याश्च कल्केन वस्तिभागं प्रलेपयेत् ।

तेन प्रशाम्यति क्षिप्रं नियमाणामूत्रनिग्रहः ॥” ( उ० नि० २० वा० व्या० )

( २ ) योनिदाह में आमलक—योनिदाह में चीनी मिला हुआ आँवले का रस पीना चाहिये । यथा—

“धात्रीरसं सितायुक्तं योनिदाहे पिवेत् सदा ।” ( योनिरोग-चि० )

( ३ ) अतिसार में आमला—आमलों को जब में पीसकर, उससे रोगी की नाभि के चारों ओर थाला सा बना दें और फिर उसमें अदरख कारस भर दें । इससे शीघ्र ही अत्यंत भयंकर नदी के वेग के समान दुर्जय अतिसार भी नष्ट हो जाता है । यथा—

“कृत्वा लवालां सुदृढं पिष्टैरामलकैर्भिषिक् ।

आर्द्रकस्य रसेनाशु पूरयेन्नाभिमण्डलम् ॥

नदीवेगोपमं घोरं प्रवृद्धं दुर्द्धरं नृणाम् ।

सद्योऽतिसारमजयं नाशयत्येव योगं राट् ॥”

( म० खं० अति० चि० )

हारीत—( १ ) वातज वमनमें आमलकी-आँवले के रस में सफ़ेद चन्दन घिसकर गाढ़ा कर लें । फिर आँवले के समान गोलियाँ बना लें । इसे मधु के साथ सेवन करने से वातजन्य वमन निवृत्त होता है । यथा—

“आमलक्या रसेनाथ घृष्टं चन्दनकं मधु ।  
गुटिकामलमानेन लेहो हन्ति वमि ध्रुवम् ॥”

( चि० १३ अ० )

( २ ) शिरः क्षत में आमलकी—श्रीवले को पीसकर चीनी और घृत मिला मस्तक पर लेपन करने से शिर का घाव अच्छा होता है। इसे शिर की पीड़ा में भी व्यवहृत करते हैं। यथा—

“तथा मलक्याः फलमेव पिष्ट्वा घृतेन खण्डेन प्रलेपनञ्च । निवार्यते मस्तकजं क्षतञ्च शिरो-  
ऽर्त्तिसङ्घान विनिहन्ति चैतत् ॥”

( चि० ४२ अ० )

वङ्गसेन—( १ ) सरक्त मूत्रकृच्छ्र में आमलकी—जय अर्यंत यंत्रणा-सदित रक्त मिला हुआ पेशाब आता हो, तब ईख का रस और ताजे आमले का रस समान भाग शहद के साथ सेवन करना चाहिये। यथा—

“धात्रीरसं चेलुरसं पिवेद्वा कृच्छ्रे सरक्ते  
मधुना विमिश्रम् ॥”

( मूत्रकृच्छ्राधिकार )

( २ ) नवलोचन कोप में धात्रीफल—श्रीख आने ( नेत्रामिष्यंद ) की प्रारम्भिक अवस्था में सुपक श्रीवले का रस बूँद-बूँद करके श्रीख में डालनेसे दर्द और जाली कट जाती है। यथा—

“धात्रीफल निर्यासः नववृकोपं निहन्ति पूरणतः ।”  
( नेत्र-चि० )

( ३ ) शिशु के विच्छ्दी नामक रोग में आमलकी—श्रीवले के चूर्ण में ७ घार गोमूत्र की भावना देकर बालक के विच्छ्दीयुक्त थंगपर प्रलेप करें। यथा—

“आमलक्याः पलायन्यष्टौ गोमूत्रे सप्त भावयेत् ।  
भावयित्वाऽऽतपे पञ्चाद्विच्छिर्लिप्ता प्रशाम्यति ॥”  
( बालरोग-चि० )

वृहन्निघण्टुरत्नाकर—श्वेतप्रदर में आमले का गुठली—आमले की गुठली को जब में पीसकर उसमें शहद और मिश्री मिलाकर तीन दिन तक पीने से श्वेत प्रदर का नाश होता है। यथा—

“जलेन आमलकी बीज कल्कं सममुशार्करम् ।  
पिवेद् द्विदिन त्रयेणैव श्वेतप्रदर नाशनम् ॥”

नोट—आमले के प्रयोग से हमारा आयुर्वेदीय साहित्य भरा पड़ा है और यदि उन सबों का एक जगह संगृहीत कर दिया जाय, तो उससे पृथक् एक विशाल ग्रंथ निर्माण हो सकता है। अस्तु, विस्तार भय से यहाँ उन सबों को एकत्रित न कर, केवल कतिपय उत्तम प्रयोग ही दिए गये हैं।

यूनानी मतानुसार प्रयोग—

शेखुरईस हृदय में प्रयोजित श्लेषधियों की तालिका में इसका उल्लेख करते हैं और लिखते हैं कि यह संकोचक श्लेषधियों में से है और इसमें हृदय को शक्ति प्रदान करने का विलक्षण गुण है। बहुल प्रयोग से यह उसमें रौच्य एवं संकोच उत्पन्न कर देता है। यह अत्यन्त लाभदायक श्लेषधियों में से है। यह विशेष कामोद्दीपक है।

( १ ) पानी के साथ इसके सेवन से प्यास शांत होती है और यह पिपासाशामक, क्लेश निवारक तथा आमाशयान्न बलदायक है।

( २ ) वाजसृज के साथ सेवन करने से यह विशेष लुघावर्द्धक है।

( ३ ) शेख लिखते हैं कि किसी-किसी के मत से यह उदर में कब्ज करता है और अतिसार को रोकता है। परन्तु इसका मुरब्बा उदर को मृदु करता और बवासीर में उपकारी है।

( ४ ) लिखते हैं कि १०॥ मा० इसे समान भाग वा अर्द्धभाग नीलोफर के साथ फथितकर, छानकर १० दिरम ( लगभग ३ तो० ) मिस्री डालकर पीने से याकूदीय, पैत्तिक और आमाशय जनित अतिसारों में बहुत लाभ होता है।

( ५ ) इसका चूर्ण ( सहज ) में उपकारी होता है और उदरमें कब्ज करता है। इसका चूर्ण २ दिरम ( ७ मा० ) वा बेर का सत्तू १॥ मा० इससे चौगुने चाशनीदार विही के पानी में सेवन करें। यह चिरकारी अतिसार में परीक्षित है।

( ६ ) इसका मुरब्बा प्रकृति को कोमल करता, आमाशय तथा आंत्र की ओर मवाद गिरने का रुद्धक तथा आंत्रातिसार विशेष ( जलकुण्ड अम्बा ) और बवासीर में लाभदायक है। इसका मुरब्बा हृदय के मुरब्बे की अपेक्षा

निर्बल है। इसी प्रकार अधकुटे सूखे धनिरे के साथ तैयार किया हुआ इसका नक्रुभ्र ( फांट वा-हिम ) चिरकारी अतिसार, ग्रामाशय की उष्मा, गुद प्रदाह तथा मूत्रप्रदाह में उपकारी है।

ग्रामला बवासीर के झून का रुद्धक, नकसीर फूटने का रुद्धक, आंतरांग दार्ढ्यकर एवं वीर्य-वर्द्धक है।

( ७ ) इसका शर्वत पुराने बवासीर के लिए लाभदायक और उसकी और मवाद उतरने का रुद्धक है।

( ८ ) इसका शर्वत तथा इसके काढ़े के पानी में बैठना शिथिल गुदा को बलप्रद है।

( ९ ) ग्रामले को समान भाग काले जीरे के कूटे-छाने चूर्ण में मिलाकर शहद योजित कर उचित मात्रा में चाटने से शय्यामूत्र ( व्रील फ़िल फ़राश ) का नाश होता है।

( १० ) रोगान् ग्रामला शीतल तथा रूच और केश्य है एवं बालों को काला करनेवाला, बाल बढ़ानेवाला एवं उनकी रक्षा करनेवाला और सौंदर्यवर्द्धक है।

( ११ ) इसका शहदाक सुरब्या और इसका हिम मेदे से मस्तिष्क की शोर वाष्पारोहण को रोकता है और झून एवं पित्त की उष्मा को शांत करता है। जत्र इसमें से ७ मा० (२ दिरम) सेवन करते हैं तब यह नाड़ी-तंतुओं ( अश्रुसाव ) को अत्यन्त लाभ पहुँचाता है।

( १२ ) शैथिल्य निधारक होनेसे यह शिथिल अवयव को शक्ति प्रदान करता है और जवानी का सा स्तंभन पैदा करता है।

( १३ ) जत्र इसके हिम को हिना वा नील में मिलाकर बाल पर इसका खिजाव करते हैं, तब यह उन्हें स्याह करता है और झड़नेसे बचाता है।

( १४ ) जल में पीसकर इसका अंजन करने से चह आँख को ताकत देता और धुंध इत्यादि को दूर करता है।

( १५ ) आँवले को बारीक पीसकर, बराबर मिली मिलाकर इसे मीठे बादाम के तेल में मज कर रें। इसमें से १॥ तो० कोष्ण जल के साथ नाशता करें। यह आँख की धुंध को दूर करता

एवं उसे ताकत देता है, आंत्र के सहज को लाभ पहुँचाता है और परीक्षित है।

( १६ ) ७ मा० आँवले को जौ-कूटकर पानी में तर करें और दो-तीन घंटे बाद ग्रामले को निचोड़ कर फेंक दे। उस हिम जलमें ग्रामला भिगोकर झान लें। इसी प्रकार ३ बार करें। फिर उस पानी को आँख में टपकाएँ ( आश्रितन करें )। इससे आँख की फूली का नाश होता है। परीक्षित है।

( १७ ) ग्रामले को आस (विजायती मेंहदी) के पानी में महीन पीसकर थोड़ा पानी मिला मस्तक पर गाढ़ा गाढ़ा लेप करें। इससे नाक से रक्तस्राव होने ( नकसीर ) में लाभ होता है।

( १८ ) ग्रामले को सुँह में रखने से मसूदे बढ़ होते हैं। यह मोटी जबान पतली करता है और लार बहना बंद करता है।

( १९ ) वल्य श्रोपधियों के साथ प्रयुक्त करने से यह उत्तमांगों को बल प्रदान करता है।

नव्यमत

ग्रामलेका ताज़ा फल दिनग्ध, एवं मूत्रकारक है और मृदुरेचक होने से पुरातन कोष्ठवद्ध रोग में व्यवहृत होता है। शुष्क ग्रामला शीतल, पाचक और कसैला है।

प्रयोग—( १ ) शिरः पीड़ा में केशर, नीलोपल एवं गुलाबजल के साथ आँवले को भली प्रकार पीसकर माथे पर प्रलेप करें। ( २ ) मूत्रकृच्छ्र किंवा मूत्ररोध के प्रतिकारार्थ वस्तिदेश पर ग्रामले का प्रलेप उपयोगी होता है। ( ३ ) शंगूर और मधु के साथ आँवले को उत्तम रूप से पीसकर शर्वत प्रस्तुत करें। यह शर्वत उवर विशेष एवं अतिसार में पानीयरूप से व्यवहार में आता है। ( ४ ) खदिरसार की तरह ग्रामलेकी-काष्ठ द्वारा प्रस्तुत एकसट्टावट स्तम्भक एवं कसैला है। ( ५ ) आँवले की टहनी वा काष्ठखण्ड अस्वच्छ जल में रखने से आबिल जल निर्मल होता है। ( ६ ) आँवला त्रिफले का एक उपादान है। *Materia medica of India*. R. N. Khory, Part II. P. 550-1 )

अन्य प्रयोग

( १ ) ऐन्सली लिखते हैं कि आँवले का फूल जिसकी गंध नीबू के छिलके की तरह होती है, वैद्यों के मतसे शीतल एवं विबंधहर होता है और अन्य औषधियों के साथ अचलेह रूप में प्रयोग में आता है। ( Mat. Ind.; 11., P. 244. )

( २ ) डिमक के अनुसार कोंकण में ताज़ी छाल का रस, शहद और हजदी के साथ सूजाक की बीमारी में दिया जाता है।

( ३ ) ४ मा० आँवले को रातभर पानी में भिगोएँ और स्वाद के लिये मिखी और जीरा टाँसें। कोंकण में पित्त विकार की यह एक घरेलू दवा है।

( ४ ) शहद वा शकर मिला हुआ इसके रस का शर्बत रोगियों के लिये उत्तम पेया है और इसे मूत्रकारक भी चतलाया जाता है।

( फा० इ० ३ भ० )

( ५ ) आँवले की पत्तियों से चमड़ा भी सिक्काया जाता है।

( ६ ) इसकी लकड़ी पानी में नहीं सड़ती। इसीसे कूषों के नीमचक्र आदि इसीके बनते हैं।

( ७ ) यद्येदा में इसकी पत्ती और (Fenugreek seed) द्वारा प्रस्तुत फाँट पुरातन प्रवादिका में प्रयोजित होता है और पत्ती तिरु वलय भी इषाज की जाती है। दूषित चर्तों के लिए इसका दुग्धवत् रस उत्तम इयाल किया जाता है। ( वैट )

( ८ ) शुष्क आमलकी का साथ चूत स्थान पर लगानेसे अधिक रस नहीं निकलता, एवं जड़म सारु होकर धीरे-धीरे सूख जाता है।

( ९ ) तुर्किस्तान में इसका ताज़ा फल फुफ्फुसप्रदाह में व्यवहृत होता और चक्षुप्रदाह ( अभिष्यंद ) में अंजन रूप से काम में आता है।

( १० ) फ़ारस में इसका फल फिमिष्ण रूप से काम में आता है। इस हेतु इसके फल का रस प्रायः शहद के साथ १ से ३ द्राम की मात्रा में व्यवहार में आता है।

( ११ ) बहुमूत्र रोगमें और ज्वर में ज्वरघ्न रूप

से इसके बीज का फाँट उपयोग में आता है। नवामिष्यंद एवं चक्षु के अन्य रोगों में भी यह अंजन रूप में प्रयोजित किया जाता है।

( १२ ) कष्टवास एवं हिंसा में आमले के फल का रस वा एकसट्रेकट शहद और पीपर के साथ वरता जाता है।

( १३ ) आँवले के सूखे फल रात भर नष्ट वरतन में भिगोकर, सुबह मलकर छान लें। शौल आने में इसका आश्चोतन लाभदायक है। इसको कोष्ण वा टंडा काम में लाएँ।

( १४ ) सूखा आमला रक्तसाव ( Haemorrhage ) अतिसार और प्रवादिका में उपयोगी है। बीह के साथ यह रक्तवपता, कामला वा पांडु और अमीर्ण में अर्थ महोपधि है।

( १५ ) इसकी जड़ से तैयार की हुई एक प्रकार की शराब (Fermented Liquor) पांडु ( Jaundice ) अजीर्ण और कास प्रभृति में काम आती है।

मिला हुआ ताज़ा आमले का रस और घी उत्तम वलय है।

( १६ ) आमले का चूर्ण ४ द्राम, हृद् का चूर्ण ४ द्राम और रेदंदचीनी का चूर्ण १ द्राम इनको १ पाइंट जल में कथित कर रोगी को २ आउंस की मात्रा में सेवन कराएँ।

( १७ ) मुख पाक में इसकी जड़ की छाल को पीसकर शहद मिलाकर मुँह में लगाते हैं। मुख पाक में मुख-प्रचालन के लिये पत्तियों का काड़ा भी उपयोगी है।

( १८ ) चीनि में जलन मालूम होने पर आमले ( फल ) के रस में शकर वा मधु मिलाकर सेवन करने से लाभ होता है।

( १९ ) ज्वरोपरान्त होनेवाली मुख की विरसता में आमले के बीज सुनफा और शकर इनके फाँड़े से गण्टूप कराने से लाभ होता है।

( २० ) ज्वर में आमलेकी गुठली (Seed) चीते की जड़, हृद् और पीपल इनका काड़ा लाभदायक होता है। आमले की गुठली, चीते की जड़, हृद्, पीपल और सेंधानमक समान भाग-इनका चूर्ण भी ज्वर में प्रयुक्त होता है।

( २१ ) मतली ( उल्टा ) एवं चमन निवारणार्थ आमले के बीज और लालचंदन का चूर्ण शहद योजित कर सेवन कराया जाता है ।

( २२ ) नासा रक्तस्राव ( नकसीर ) में इसके बीज को घी में भूनकर और काँजी में पीसकर माथे पर लेप करते हैं ।

( २३ ) तर वा शुश्क खाज में जलाकर भस्म की हुई इसकी गुठली का चूर्ण तेल में मिलाकर लगाया जाता है ।

( २४ ) एक तोला आमले की गुठली ( Seed ) को रात में एक कलहंदार बरतन में भिगो दें और सवेरे उसे गाय के दूध में महीन पीस डालें । इसे ७ तोने वा एक पाव दूधमें सेवन करें । यह पित्तोद्वेगता का उत्तम प्रतिकार है ।

( २५ ) आमले के बीज और असगंध समान भाग का चूर्ण घी और शहद के साथ सेवन करें । यह वृष्य, वृंहण एवं स्वास्थ्यकर है विशेषतः शरद ऋतु में ।

( २६ ) आमले के बीज ( Seed ) और गोखरू प्रत्येक १/२ ड्राम इसको कूट छानकर महीन चूर्ण बना इसमें १६ ड्रेन गुरुच का सत मिलाकर घी और मिल्की के साथ प्रातः काल सेवनीय है । यह सुष्ट वल्य है ।

( २७ ) शिखरिसार में आमले की गुठली, चीते की जड़, हृद, पीपल और पादालीन का मिश्रित चूर्ण श्वस्यानुकूल उचित मात्रा में कोष्ण जल के साथ, दिन में दोवार ( प्रातः काल और रात में सोनेसे पूर्व ) सेवन कराया जाता है ।

( २८ ) आमले की पत्तियों का दुग्धवत् स्वरस दूषित चर्तों पर लगाने से ज्वर स्वच्छ होकर शीघ्र शंकर लाते हैं ।

( २९ ) फलों द्वारा प्राप्त स्थिर लैज वालों को हृद करता और ३ वढ़ाता है । पत्तियों द्वारा परिसृत उद्बन्धोः १ सुगंधियों में बहुत व्यवहृत होता है ।

( ३० ) अजीर्ण और अतिसार में इसके कोमल पल्लव मक्खन के साथ व्यवहार करने से लाभ होता है । हरी ताज़ी पत्तियों को दही में मिलाकर सेवन कराने से भी उन्न रोगों में लाभ होता है ।

( ३१ ) आमले का फूल शन्य द्रव्यों के साथ श्वलेह रूप में काम आता है । ( ६० से ० से ० )

( ३२ ) तुल्लम आमला ५ भाग, मिल्की २ भाग इनको कूट छानकर मिलाएँ और १४ दिन तक सेवन करें । ( अक्सीरुल अमराज )

( ३३ ) सूखे आमले ४ भाग, कपूर १ भाग, कुचिला ४ भाग, गंधक ४ भाग, तृतीया १ भाग, रस सिंदूर ( रक्त पारद भस्म ) २ भाग इनको खूब चारीक कूट-छानकर घी में मिला मरदम प्रस्तुत करें । हृषीली खाज प्रभृति में इसका प्रलेप अतीव उपयोगी है ।

( ३४ ) पके आमले को १२ घंटे जल में भिगो रखें । इसके उपरांत फल पृथक् कर जल फेंक दें । फिर आमलों को ताज़े पानी में २ घंटे तक पकाएँ जिसमें त्रे नरम हो जायँ । इसके बाद आमलों को गुठली निकाल कर शिल पर लुगदीसा बना इसे गज्जी के कपड़े में छानकर रेशे प्रभृति से पृथक् कर घी में भून लें । फिर क्वाथ जल में आमलों से तिगुनी मिल्की मिलाकर साजूक की चाशनी करें, फिर उसमें आमलों के भूने करक को मिलाकर उतार लें और देने किसी बरतन में सुरक्षित रखें । इसे १ से २ ड्राम की मात्रा में सेवन कराएँ । गुण, प्रयोग—यह अत्यंत सुश्वाट, मृदुरेचक और श्वादती कब्ज में उपकारी है । हकीम लोग हौजदिल में तथा अनेक प्रकार के पाचनावयव विषयक विकारों, जैसे, अम्लपित्त, भूल की कमी और अजीर्ण प्रभृति में इसका अत्यंत लाभदायक उपयोग करते हैं ।

( ३५ ) पीपल आमला की पोडली डालकर पकाई हुई चर्तों को पेया में घी डालकर पीने से ज्वर का नाश और दोषों का अनुलोमन होता है और साक्र दस्त आते हैं । यह ज्वरोपरांत पथ्य में देने योग्य है ।

( ३६ ) सोंठ और आमला से सिद्ध की हुई पेया शफर मिलाकर देने से पसीना लाती है निद्रा लाती है और इससे प्यास दूर होती है । सूँग की दाज घी से छोंककर दें ।

( ३० ) आमला, गुडची और मोथे का काय दोप पाचन करता है और यह तृपा अरुचि मुख वैरस्य नाशक है ।

( ३८ ) जातीपत्र, आमला, मोथा और अवास का काय गुड मिलाकर पीने से दोषों का विषंध दूर होकर ज्वर नष्ट होता है ।

( ३६ ) दाख, आमला, बेल, प्रायमाण, कटेरी द्वारा सिद्ध घृत जीर्णज्वरका नाश करता है ।

( ४० ) आमला और हंख के रस से पकाया हुआ घी पित्तगुल्म नष्ट करता है ।

( ४१ ) आमले के रस में हल्दी का चूर्ण और मधु मिलाकर पीने से सय प्रकार के प्रमेह नष्ट होते हैं ।

( ४२ ) मोथा, आमला और दारचीनी का चूर्ण मुखशुद्धि के लिये उत्तम है ।

( ४३ ) जालगर्दभ रोग में आमलों का खाना और लेप लगाना हितकर है ।

( ४४ ) आमला और लोधचूर्ण का प्रतिसार करने से फटी हुई गुदा और गुदा के जलूम दूर होते हैं ।

( ४५ ) आमला चूर्ण नीवू रस में मिलाकर देने से रक्तातिसार नष्ट होता है ।

( ४६ ) आमला का चूर्ण और सोंठ का चूर्ण मधु के साथ देने से अतिसार नष्ट होता है ।

( ४७ ) ऑवले के स्वरस में पिला हुआ सफ़ेद चन्दन मधु मिलाकर देने से वमन चन्द होता है ।

( ४८ ) आमला चूर्ण दही के साथ देने से अतिसार नष्ट होता है ।

( ४९ ) ऑवलों के दर्द में आमला अस्त्युपयोगी सिद्ध होता है । शिर में चढ़ी हुई गरमी को उतारता है । गर्मी के कारण यदि ऑवें लाल हों, ऑधेरी आती हो, जलन होती हो, तो आमले के वाष्पांतर प्रयोग से उक्त सभी विकार दूर होते हैं ।

( ५० ) ऑवले के भीतर काला रंग रहता है, इससे आमलायुक्त 'कल्प' लगाने से सफ़ेद पाल फाले हो जाते हैं और इसी कारण यह प्रायः खिज्जावों में पड़ता है ।

( ५१ ) जल में पिसे हुये ऑवलगट्टे से शिर मलने वा आमलकी स्वरस में सिद्ध किये हुये तेल लगाने से केशों की रुचता मिटकर वे अत्यंत सुगामय हो जाते हैं । बाल बढ़कर खूब लम्बे हो जाते हैं और जूँ तथा लीखें नष्ट हो जाती हैं । विशेषकर जल में पिसे ऑवले से शिर और ऑख की गर्मी शांत होकर मस्तिष्क हलका हो जाता है और एक प्रकार की विवर्णता शांति का अनुभव होता है । साधुन लगानेवाले एक बार इसका प्रयोग कर देखें ।

( ५२ ) आमले का चूर्ण जल में मिलाकर पीने से और उसी जल की डूँगी में पिचकारी करने से सूजाक की जलन शांत होती है और प्रयों का रोपण होकर पीव आनी धीरे-धीरे चन्द हो जाती है । भूप के दिनों का सूत्रकृच्छ्र भी इससे मिटता है । गोखरू, आमला, धनियॉ और शफ़र इनका शर्वत बनाकर दिनभर में ४-६ बार लेने से सूत्र रोग में अच्छा लाभ होता है ।

( ५३ ) गिन लोगों के हाथ और पैरों में दरदम पसीना आया करता हो, रात-दिन हाथ पैर पानी से भीजे हुये से रहते हों, ऐसे व्यक्तियों को आमलाचूर्ण के खाने से तथा आमले के काढ़े से दिन भर में १०-१५ बार हाथ-पॉव धोने से पसीना कम हो जाता है ।

( ५४ ) इसी प्रकार पाददारी पर भी प्रयोग करने से लाभ होता है ।

( ५५ ) अनियमित आहार-विहारादि के कारण जब पित्त प्रकुपित होकर शरीर पर कुन्सी वा जाल चट्टे पैदा हो जाया करते हैं, दिन-रात खुजली चला करती है—इनमें तथा विचर्चिका, गुमदे, फुट, वातरू, विसर्, अभृति नाना-नाना भौतिके रोगों में आमला युक्त कोई भी दवा, जैसे, च्यवनप्राशादि वा केवल आमला चूर्ण सेवन करने से रक्त शुद्ध होता है, शरीरतंतगत सुखी हुई भूखी गर्मी शांत होती है, बहुत पुराने नासूर तथा व्रण जल भरकर अच्छे होजाते हैं । अच्छा हो यदि साथ ही ऑवले के जल से स्नान भी करें । इससे खुजली, जलन और दाह शांत होजाता है ।



( १६ ) वीर्यदोष में आमले का सेवन अत्यंत लाभकारी सिद्ध होता है। यह पित्त-प्रकोपजन्य समग्र वीर्यदोषों का नाश कर देता है। यह वीर्य की गरमी को छुँटता और वीर्याशय को धीर्य धारण के योग्य एवं बलवान बनाता है जिससे वीर्यस्त्राव, बिना इच्छा के वीर्यस्खलन यथा स्वप्न-दोष प्रभृति में इसका विलक्षण प्रभाव होता है। रक्त पित्त रोग में भी इसका चमत्कारी प्रभाव होता है।

( १७ ) यदि आमले के रस के साथ अनार का रस भी दें, तो रक्तगत उष्मा शांत होकर रक्तस्त्राव तुरंत बंद होजाता है। इसी प्रकार स्त्रियों के शत्यात्वं में और गर्भाशय से स्त्रावित होनेवाले रक्तस्त्राव में आँवले का कल्क ६ मा०, शहद ३ मा० भिलाकर देने से स्त्राव बन्द होजाता है। पित्त के प्रकोप से जिन स्त्रियों को चारचार रक्तस्त्राव होने की आदत हो, उन्हें कुछ दिन तक धैर्यपूर्वक आँवला सेवन करने से बड़ा लाभ हाता है।

( १८ ) बहुत दिन की जीर्ण व्याधियों में सूखे आँवले शोधक रूप से अधिक लाभदायक होते हैं और ताजे आँवले का रस नूतन रोगी को तत्काल लाभ देता है। जीर्ण पित्त प्रकृति, रक्त पित्त, अर्शा, पांडु तथा क्षय आदि रोगों में आँवला देने की शास्त्राज्ञा है। आँवले के रस में शहत वा शकर डालकर देने से पित्तज हिचकी, उबकाई, कै और तृषा आदि एकदम शांत होजाते हैं। इसीसे तीक्ष्ण पित्त प्रकोप में धात्री रस देना योग्य है।

( १९ ) आँवला और द्राक्षा का शकर युक्त शर्वत ४-५ तो० हर दो-दो घंटे में देने से उल्टी शांत होजाती है और यदि ज़ोरों की प्यास लगी हो तो वह भी शांत हो जाती है।

( २० ) आमले व. स मसुदों पर मलने से शिशुओं के दाँत सुखपूर्वक निकल आते हैं।

( २१ ) आमले की पत्ती को कपूर के पानी के साथ पीसकर सिर पर रखने से अवरथ नक-सीर बंद होता है।

( २२ ) ताजे आमले का स्वरस एक पाव, मिश्री एक सेर, सेवती गुलाब के ताजे फूल

१ छुं० का स्वरस-इनका यथाविधि मंद अग्नि पर पकाकर शर्वत प्रस्तुत करें।

मात्रा—१ तो० तक।

गुण—इसके प्रयोग से प्रबल पित्त प्रकोप, लू लगने से हुआ ज्वर, गदोद्देग, वमन और सूच्छा का नाश होता है।

( २३ ) आदित्यपाक आमलकी खण्ड— खूब पके हुए तंतु-रहित आँवले लेकर कौचनी द्वारा आँवकों को कौच डालें जैसा सुरब्बा बनाने में किया जाता है ( हमारी तरफ देहातों में लोग ऐसा न कर आँवलों को चाकू से काटकर गुठली अलग कर लेते हैं )। इसके बाद उन आमलों में चीनी वा गुड़ मिलाकर मिट्टी के बरतन में रख धूप में पाकार्य रखें। जब रस भली भाँति सूख जाय, तब उस बरतन को छाया में सुरक्षित रखें।

गुण—गरमी के दिनों में इसे खाकर पानी पीने से प्यास कम लगती है और गरमी शांत होती है।—लेखकः

( २४ ) आमलकीसार

पके आमलों को कुचल कर रस निकाल कर पत्थर के खरब में डालकर घोटें और जब रस गाढ़ा होने पर थाप उसमें पुनः और रस डाल कर घोटें। इसी प्रकार जितना तैयार करना हो रस डाल-घोटकर गाढ़ा होने पर गोली बना लें अथवा सुखाकर चूर्ण बना कर रख लें। इसे ही 'आमलकी सार' कहते हैं। गुण—यह अत्यंत पित्त-शामक है। पित्त ज्वर वा भीष्म के बड़े हुए उत्ताप को मिटाने के लिए इसका ( वा आमले के रसका ) अवरथ प्रयोग करना चाहिये। इसके सेवन करते ही चित्त की अस्थिरता एवं घबड़ाहट दूर हो जाती है। विधि विशेष से उक्त आमलकी सार का प्रयोग उन सभी दशाओं में हो सकता है, जिनमें आमला व्यवहृत होता है।

आँवलासार गंधक-संज्ञा स्त्री० [ हि० आँवला+सं० सारगंधक ] खूब साफ़ की हुई गंधक जो पारदर्शक होती है।

आँवा-संज्ञा पुं० कुम्हार की भट्टी।

आँवला-सं० पुं० [ देश० ] आमला। धात्री।

आँवा-संज्ञा पुं० [ देश० ] कुम्हार की भट्टी। ( A potters' kiln. )

शॉबुरः-[ देश० ] } सामला ।  
 शॉबूलः-[ देश० ] }  
 शॉबुलासार गंधक-संशु [ हिं० शॉबुलासार  
 गंधक ] सामलासार गंधकः दे० "गंधक" ।  
 शॉशिक-वि० [ सं० ] शंश संबंधी । शंशविषयक ।  
 शॉशुक जल-संशु पुं० [ सं० ] किरण दिखावा हुआ  
 पानी । यह जल जो एक तौबे के परतन में रचा  
 कर दिन भर धूप में और रात भर चोंदनी या  
 शीस में रचाकर छान लिया जाय । वैद्यक में  
 इसका बड़ा गुण बिरा है ।  
 शॉस-संशु स्त्री० [ सं० पाश ] रेशा । तंतु ।  
 शॉसू-संशु पुं० [ सं० शधु, पा० प्रा० शस्सु ] यह  
 जल जो शॉल के भीतर उस स्थान पर एकभित  
 रहता है, जहाँ से नाक की शोर नली जाती है ।  
 यह जब शॉल की किदिलियों को तर रखा है

शौर डेगे पर गर्द गा तिनके को नहीं रहने देता,  
 धोकर साफ कर देता है । शॉसू भी थूककी तरह  
 पैदा होता रहता है और याहरी वा मानसिक आघात  
 से बढ़ता है । किसी प्रबल मनोवेग के समय,  
 विशेषकर पीड़ा और शोक में शॉसू निकलते हैं ।  
 मोघ और हर्ष में भी शॉसू निकलते हैं । अधिक  
 होने पर शॉसू गानों पर बहने लगता है और  
 कभी कभी भीतरी नली के द्वारा नाक में भी चला  
 जाता है और नाक से पानी बहने लगता है ।  
 पय्याय—नेत्रजल, नेत्राशु, रोदन, शभ्र, शरद,  
 शरु, चाप्प ( श ), लोच ( ज ) ।  
 शॉसू डाल—संशु पुं० [ हिं० शॉसू+डालना ] घोड़ों  
 और चौपायोंकी एक बीमारी, जिसमें उनकी शॉलों  
 से शॉसू बहा करता है । उलका ।  
 चिकित्सा—बड़े की मोंगी गुलाब जल में  
 घिसकर लगाने से आराम होता है ।

( इ )

इ-संशु पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पुरुषोत्तम । इला० ।  
 ( २ ) मोघ । ( ३ ) कामदेव । ( ४ ) खेद ।  
 सम्ताप । दुःख । भावना । ( ५ ) गणेश ।  
 इञ्जाड-[ श० ] विश्वास । यत्न । पाप । Vessel  
 वेसेल् ( श० ) ।  
 इन्द्रतिदाल-[ श० ] ( १ ) रोकना । रोकना । बंद  
 करना । ज्ञान का बन्द हो जाना । यान न कर  
 सकना । ( २ ) सर्वाचीन तिन्वी परिभाषा में  
 इस शब्द का प्रयोग वेदना सम्बन्धी आशुप(पुंठन)  
 के लिये होता है; जिसे डॉक्टरों में क्रैम्प कहते  
 हैं । Cramp.  
 इन्द्रतिदाल व.तून-[ श० ] मज का रोकना । मजा-  
 वरोध ( कब्ज ) उत्पन्न करना ।  
 इन्द्रतिदाल-[ श० ] भास्वर्य समान करना या समी-  
 करण । सम प्रकृतिर संपादन । पारिभाषिक अर्थ  
 प्रकृति का सम (मसूतदिल) करना अर्थात् चारों

दिक्तों ( दोषों ) का प्राकृतिक अनुपात में पाया  
 जाना । Moderation.  
 नोट—आयुर्वेद में दोष तीन ही अर्थात् वात,  
 पित्त और कफ होते हैं ।  
 इन्द्रतिदाल अज्जी- [ श० ] यह प्रकृति जो किसी  
 विशेष शय्यवके लिये उपयुक्त हो । जैसे, मस्तिष्क  
 के लिये शीतल प्रकृति उपयुक्त है और हृदय के  
 लिये उष्ण ।  
 इन्द्रतिदाल नौई- [ श० ] यह प्रकृति जो किसी एक  
 विशेष प्राणिवर्ग के लिये उपयोगी हो । उदा-  
 हरणतः यह प्रकृति जो मनुष्य के लिये उपयोगी  
 है, सिंह के लिये न होगी, और जो सिंह को उप-  
 युक्त है, वह मनुष्य के लिए अनुपयोगी होगी ।  
 इन्द्रतिदाल मिजाजी-[ श० ] प्रकृति का सम होना ।  
 प्रकृति-साम्यता । दे० "मिजाज" ।

इन्द्रविदांल शरुसी- [ अ० ] वड प्रकृति जो किसी एक व्यक्ति को उपयुक्त हो ।

इन्द्रविदांल सिन्की- [ अ० ] वह साम्य प्रकृति जो मनुष्य की किसी विशेष जाति ( समुदाय ) के लिये उपयोगी हो । वह प्रकृति जो इरानियों के लिये उपयोगी हो; पर भारतीयों के लिए अनुपयोगी हो ।

इन्द्रतिनाक- [ अ० ] जलवायु का अनुपयुक्त होना । जलवायुका असाध्य होना । उवा पानी का सुधाक्रिक न होना ।

इन्द्रतियात्- [ अ० ] बन्ध्या होते हुए भी स्त्री का अधिक काल तक गर्भवती न होना ।

इन्द्रतियादी- [ अ० ] आदती । आभ्यासिक । स्वाभाविक । स्वभावतः होनेवाली बात । Habitual.

इन्द्रफाऽ- [ अ० ] धातुवर्ध चैन, शान्ति, शान्ति प्रदान करना, कष्ट से रक्षा करना । तिन्वी अर्थ रोग से सुरक्षित रखना । रोग से बचा रहना । विश्राम पाना । परंतु यह शब्द कुवते मुदाक्रियत अर्थात् शरीर को व्याधि से सुरक्षित रखनेवाली उस शक्ति के लिये प्रयुक्त होता है, जो एक स्वस्थ शरीर को किसी व्याधि के न प्रदण करने के लिये समर्थ बनाती है । हिन्दीमें इसे रोगक्षमता, वैष्णवी शक्ति या इन्द्रशक्ति तथा अँग्ल भाषामें इन्मुनिटी ( Immunity ) कहते हैं । अस्मिन्यत्, कुवते मुदाक्रियत-अ० ।

इन्द्रफाऽ कस्वी- [ अ० ] कुवत मुदाक्रियत (कस्वी), अस्मिन्यत् कस्वी, कुवत मुदाक्रियत मन्चूर्-अ० । प्राप्त रोगक्षमता । उपार्जित रोग क्षमता । (Artificia Immunity, Acquired Immunity ) दे० "रोगक्षमता" ।

इन्द्रफाऽ त्वर्ह- [ ] अस्मिन्यत् त्वर्ह-अ० । प्राकृतिक रोगक्षमता । स्वाभाविक रोगक्षमता । स्वाभाविकी प्रतिषेध शक्ति । (Natural Immunity. ) दे० "रोगक्षमता" ।

इन्द्रयाऽ- [ अ० ] ( १ ) Exhaustion. श्रान्ति । श्रम । थकावट । श्रान्ति । ( २ ) हाथ पैर टूटना । शरीर का श्रान्त हो जाना ।

इन्द्रयाऽ कस्फी- [ अ० ] ऐसा मालूम होना मानो शरीर रूक्त एवं दुर्बल हो गया हो ।

इन्द्रयाऽ क्कूही- [ अ० ] शरीर का चत या फोड़े की तरह पीड़ा करना ।

इन्द्रयाऽ तमह्दी- [ अ० ] अँकड़ाहर्षाँ । शरीर का टूटना ।

इ ( अ ) अयाऽ रयाङ्गी- [ अ० ] व्यायाम जन्य श्रान्ति । कसरत की थकान ।

इ ( अ ) अयाऽ वर्मी- [ अ० ] ऐसा मालूम होना मानो शरीर का विस्तार अधिक होगया हो ।

इन्द्रराक- [ अ० ] स्त्री का श्रुतमती होना । कपड़े से होना । रजःस्वला होना । (Menstruate.)

इन्द्रविजाज- [ अ० ] चक्रता । चक्र होना । टेढ़ा होना । तिन्वी परिभाषा में किसी अवयव का टेढ़ा होजाना । ( Crook, Bend. )

इन्द्रविजाज इन्सी- [ अ० ] वास्तव में यह इन्द्रविजाजुल् क्रदम ( पादचक्रता ) का एक भेद है जिसमें पादतल भीतर की ओर फिर जाता है ; और रोगी पाँवका बाह्य किनारा टेककर चलता है । इन्द्रविजाज वह शी का "उलटा" । टैलीपीजवेरस Talipes varus.

इन्द्रविजाज कुदामी- [ अ० ] इन्द्रविजाजुल् क्रदम ( पाद चक्रता ) का एक विशेष रूप जिसमें पाँव का पक्षा ऊपर को उठा हुआ होता है और रोगी पृथी टेककर चलता है । Talipes calcaneus टैलीपीज काल्केनियस ।

इन्द्रविजाज कुदामी वह शी- [ अ० ] इन्द्रविजाजुल् क्रदम का एक रूप जिसमें पाँव का पक्षा ऊपर को उठा होता और तलवा ( पादतल ) भीतर की ओर झुका होता है और रोगी पाँव का पंजा टेककर चलता है । Talipes calcaneo-valgus. टैलीपीज कल्केनियो-वल्गस ।

इन्द्रविजाज खलनी- [ अ० ] इन्द्रविजाजुल् क्रदम ( पादचक्रता ) का एक प्रकार जिसमें पृथी ( पार्श्व ) भूमि पर नहीं लगती और रोगी केवल पंजा टेककर चलता है । टैलीपीज इक्वीनस Talipes equinus.

नोट—यह इन्द्रविजाज कुदामी का उलटा है ।

इच्छा विजाज खलकी इन्सी-[अ०] इच्छा विजाजुल कदम (पादचक्रता) का एक प्रकार जिसमें रोगी की पक्षी भूमि से उठी हुई और पादतल भीतर को झुका होता है और रोगी पैरों का पंजा टेककर चलता है। Talipes equinovarus. टैलीपीज इक्विनो-वेरस।

इच्छा विजाजुल इन्सी-[अ०] अस्थि-चक्रता। हड्डियों का टेढ़ा हो जाना। अस्थिदौर्गत्य। बाल-शोष। कुसाइ-(-अ०)। Rickets.

इच्छा विजाजुल कदम-[अ०] कदम कदना-(-अ०)। एक प्रकार की प्वाधि जिसमें पैर टेढ़े हो जाते हैं। पाद-चक्रता। पैरों का फिर जाना वा टेढ़ा हो जाना। टैलीपीज Talipes, क्लब फुट Club foot।

नोट—इस प्रकार के रोगी को धरमी में थापनक और उदू में कुएवाच कहते हैं।

इच्छा विजाजुल ज़ाकर-[अ०] शिरन के टेढ़े होने की क्रिया या भाव। इंद्रीचक्रता। शिरन-चक्रता। जननेन्द्रिय अर्थात् लिंग की चक्रता।

इच्छा विजाजुल र्हिम-[अ०] गर्भाशय का टेढ़ा हो जाना अर्थात् उसका आगे-पीछे या दाएँ-बाएँ झुक जाना। जरायु चक्रता। गर्भाशय स्थानभ्रंश। गर्भाशय स्थानच्युति। Talipes of the Uterus. टैलीपीज ऑफ दी युटरस।

इच्छा विजाजुल स्ताक-[अ०] पियडली का फिर जाना। इसमें पियडलियों वाइर को और जानु वा घुटने भीतर को फिर जाते हैं। जेनुमा बरगा Genua Valga; इन् नीज In knees (अ०)।

इच्छा विजाजुल हौज-[अ०] चस्निगदर की चक्रता। एक रोग जिसमें चस्निगदर विशेषरूप से टेढ़ा हो जाता है।

इच्छा सार-[अ०] स्त्री का यौवनावस्था को प्राप्त होना वा युवती होना।

इकट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] संशंकर। करीर।

इकतरा-संज्ञा पुं० [ हिं० एक+अंतर ] एक प्रकार का विषमवृत्त जिसमें एक दिन छोड़ दूसरे दिन उपर का वेग होता है। दे० “तृतीयक”।

इकतारा-संज्ञा पुं० पाद्य विशेष। एक ही तार का एक याजा।

इकतिथी-[लेपचा०] अनार। दाढ़िम। Pome granate (Punica granatum)

इकटाम-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] (१) अघराध करने की चेष्टा। कसूर करने की कोशिश। (२) संकल्प। कल्द।

इकपेचा-संज्ञा पुं० एक प्रकार की पगड़ी वा दस्तार। यह मस्तक का शाभूषण है। आगरा से दिशली तक इसका अधिक प्रचार है।

इकपोट्या लहसण-[जय०] एक पोटिया लहसुन। इकलालाई-संज्ञा स्त्री० (१) एक चख विशेष। किसी प्रकार का कपड़ा। एक पाटवाली वारीक गांटा लगी हुई चादर को इकलालाई कहते हैं। (२) निर्दुन्दुता। तनहाई। अकेलापन।

इकवाई-संज्ञा स्त्री० स्थूणा विशेष। एक प्रकार की निहाई।

इकसर-वि० (१) दूसरा पति न रखनेवाला। (२) अकेला।

क्रि० वि० प्रायः। अकसर।

इकसूत-वि० एकत्र। इकट्टा। मिलाहुआ।

इकदरा-वि० अकेला। केवल। एक ही टुकड़ा रखनेवाला।

इकश्रुत-[अ०] चमन करना। Vomit.

इकाई-संज्ञा स्त्री० दे० “एकाई”।

इकाटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गर्दन का पिछला भाग। मन्वा। Back of neck

इकतह-[अ०] घण के भीतर प्य उत्पन्न होना। जत का विषयाना।

इकौता-संज्ञा पुं० पाद पर उत्पन्न होनेवाला स्फोट। पैर की एक प्रकारकी फुन्धियाँ। उकवत।

इकौना-संज्ञा पुं० मिश्रित अन्न। जो अनाज छूटा न हो।

इकौज-संज्ञा स्त्री० काकवन्ध्या। एक ही पार संतान उत्पन्न करनेवाली स्त्री। जिस औरत के दूसरी पार बच्चा न निकले। “वाँक अच्छी इकौज घुरी” (लोककृति)

इ(अ)कश्याद-[अ०] पंगुत्व। लँगड़ापन। अवयव का वह विकार जो बैठने के लिये विवश करे।

इकफः-[अ०] मालक के शरीर पर के वे बाल जो उसके जन्मकाल से हों।

इकट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार की घास । इकट-बं० । प० सु० ।

संस्कृत पर्याय—बहुमूलः ( त्रि० ), कोशङ्गः इत्कटः ( हा० ), बहुमूलकः ( भा० ) । ( २ ) वदरवृक्ष । वेर का पेड़ । रत्ना० ।

इकनाज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सोमारयप्रद योग विशेष । ताजक के मतानुसार नवग्रह के केन्द्र ( १, ४, ७, १० ) अथवा पणफर ( २, ५, ८, ११ ) में पढ़ने और दूसरे स्थान ( ३, ६, ९, १२ ) खाली रहने से इकनाज नाम का योग आता है ।

इक्किरि, इक्किरि-गहा—[ सि० ] तालमखाने का छुप । इचुगंधा । ( *Asteracantha Longifolia*, *Nees.* ) स० फा० इ० । दे० “तालमखाना” ।

इक्कुास—[ अ० ] ( १ ) आँख में घास-पात पड़ जाना । ( २ ) नेत्र से घास-पात निकालना ।

इक्कुत्तार—[ अ० ] हॉफना ।

इक्कुत्तारी—[ अ० ] वह वस्तु जो असली और जन्म से न हो । अजित । प्राप्त । उपार्जित । तिवकी परिभाषा वह रोग वा आवयविक विकार जो पैतृक या जन्मसिद्ध ( सहज ) न हो, परंतु जन्म के पश्चात् किसी कारणवश उत्पन्न हो जाय । *Acquired.*

इक्कुत्तारि—[ अ० ] कुमारिच्छदश्रंश । कुमारिच्छद का नष्ट करना । *Defloration.*

इक्कुत्तारि—[ अ० ] आहार से इस प्रकार उदर परिपूर्ण होना जिसमें श्वास लेना कठिन हो ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] एकत्रीभवन । सांद्रीभवन । दही भवन । इकट्टा होजाना । परिपूर्ण हो जाना । तिव की परिभाषा में किसी वयव का कठिन या ठोस हो जाना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] चूर्ण । चुकनी बनाना । ( २ ) सूखा सच्चा खाना । ( ३ ) अंगूरी शराब पीना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] अपने आगको दाग देना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] अंगुलियों के सिरों पर बैठना । अंगुलियों के छोरों के चल बैठना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] नासिका छेदन । नाक कटना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] नख का जड़ से उखड़ जाना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] दड़ वा बलवान होना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] नासिका-मूल-छेदन । नाक को जड़ से काट डालना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] अन्न करना । सुर्मा देना । किसी औषधि को सुर्मा की भाँति आँख में लगाना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० ] कुहल अर्थात् बुद्धा होना । वृद्ध होना । ४० और ६० वर्ष के भीतर होना ।

इक्कुत्तारि—[ अ० *Ichthargan* ] एक हलके मटमैले रंग का गंधरहित चूर्ण है । सिस्वर इक्थियोजेट ( *Silver Ichthyolate* ) दे० “चौंदी” ।

इक्कुत्तारि—[ ले० *Ichthyocolla* ] सरेशम माही । नछकी का सरेश । आइसिंग्लास ( *Isinglass* )-अ० । दे० “सरेशममाही” ।

इक्थियोल—संज्ञा पुं० [ अ० *Ichthyol* ] एक प्रकार का तेल जो विशेष प्रकार के प्रस्तरीभूत द्रव्यों, विशेषकर पथराई हुई मछली से खींचा जाता है । इसमें १२ प्रतिशत गंधक होती है । इस तेल पर गंधकाग्ल ( *Sulphuric acid* ) की प्रतिक्रिया द्वारा और पुनः इसमें एमोनिया मिलाने से इक्थियोल प्राप्त होता है । यह एक ललाई लिए भूरा वा लगभग काले रंग का शीरा के सदृश गाढ़ा द्रव है जो स्वाद एवं गंध में अलकतरे के समान होता है ।

टिप्पणी—जब उद्भिज एवं प्राणि-वर्ग बहुत सी मिट्टी और पत्थरों में दब जाते हैं और सड़ते गलते नहीं, तब दीर्घकालोपरांत वे पापाणीभूत हो जाते हैं अर्थात् वे पथरा जाते हैं वा प्रस्तर रूप में परिणत हो जाते हैं । अस्तु, पत्थर का कोयला वस्तुतः पर्वतों में दबे हुए वृक्ष हैं जो काल व्यतीत होने से प्रस्तरीभूत हो गये अर्थात् पत्थर बन गए हैं । इसी प्रकार प्राणी भी पत्थर बन जाते हैं ।

पर्याय—पथराई हुई मछली का तेल । प्रस्तरीभूत मत्स्य तैल । पापाणी-भूत मत्स्य तैल । जैतुस्वभके अलसुवहज्जर ( अ० ) । इक्थियोल *Ichthyol* ( अ० ) । एमोनियम इक्थियोल सल्फोनेट *Ammonium ichthyol sulphonate* ( रासा० ना० ) ।

सज्ञा-चिचरण—इक्थियोल यूनानी भाषा का एक यौगिक शब्द है, जिसका अर्थ इक्थियो= मछली+लियायम=तेल अर्थात् मछली का तेल है। क्योंकि यह तेल फासिल-फिश अर्थात् पथराई हुई मछली प्रभृति से खींचा जाता है, इसलिये इसे इस नाम से अभिहित किया गया।

नॉट ऑफिशल

( Not Official )

विलेयता—यह जल में सुविलेय होता है और एल्कोहल ( ६०% ) तथा ईथर में अंशतः विलेय होता है। परंतु इन दोनों के मिश्रण में सुगमतापूर्वक विलीन हो जाता है। ग्लिसरीन, चर्बी, तैल, साफ्ट पैराफीन और लेनोलीन में यह सरलतापूर्वक मिश्रित हो जाता है।

प्रभाव—यह परिवर्तक, शोधक और पचन-निवारक है।

मात्रा—१० से ३० ग्रेन ( ५ से १५ रत्ती )।

इक्थियोल के योग तथा पेटेंट औषधों—

( १ ) लिथियम इक्थियोल सल्फोनेट Lithium ichthyol sulphonate तथा ( २ ) सोडियम इक्थियोल सल्फोनेट में से प्रत्येक की मात्रा १० से ३० ग्रेन ( ५ से १५ रत्ती ) है।

( ३ ) जिंसाई इक्थियोसल्फोनेट Zinc ichthyosulphonate—इसका चर्चि प्रयोग होता है।

( ४ ) कल्लोडियम इक्थियोल Collodium ichthyol—इक्थियोल १ भाग, कल्लोडियन ७ भाग—इसको पामा ( Bozema ), विसर्प ( Erysepalas ) और अन्य त्वग्दोषों में लगाया करते हैं।

( ५ ) मिस्च्युरा इक्थियोल Mistura ichthyol—इक्थियोल २ भाग, शर्वत २॥ भाग और पेपरमिट वाटर ७॥ भाग। मात्रा—१ से ३ ग्राम किंचित जल में मिलाकर।

( ६ ) पिल्युला इक्थियोल प्मोनिएटी Pilula ichthyol ammoniata—प्मोनियम इक्थियोल २॥ ग्रेन, कंपाउंड ट्रेगेकंध पाउडर १/४ ग्रेन, लिफरिस पाउडर १॥ ग्रेन—सबकी

एक गोली बनाएँ। आवश्यकता होने पर गरम प्लेट पर बनाएँ।

( ७ ) टेब्लेट इक्थियोल Tablet ichthyol—प्रत्येक टेब्लेट में २॥ ग्रेन दवा होती है। मात्रा—एक टेब्लेट वा अधिक।

( ८ ) सपोजिटरीज़ ऑफ इक्थियोल Suppositories of ichthyol—प्रत्येक सपोजिटरी में ३ ग्रेन इक्थियोल होता है। यदि तारकालीन प्रयोग के लिए बनाना हो तो ग्ल्युको जेलेटीन... से बनाएँ। चरन् १ भाग मोम और २ भाग ऑइल ऑफ थियोप्रोमा मिलाकर उससे बर्त्ति प्रस्तुत करें।

( ९ ) पेसरीज़ ऑफ इक्थियोल Pessaries of ichthyol—ये बर्त्तिकाएँ १० प्रतिशत तारकाली होती हैं जो जेलेटीन वा कोकोबटर वेसिस से बनाई जाती है। १० प्रतिशत वाली श्वेतप्रदर ( Leucorrhoea ) और पाँच प्रतिशत शक्ति की स्त्रियों के सूजाक में प्रयुक्त होती हैं।

( १० ) अंग्वेयटम् इक्थियोल Unguentum ichthyol—लेनेलीन वा ऑक्लिब ऑइल और लार्ड में १० से २० प्रतिशत इक्थियोल मिलाकर मरहम बनाई जाती है। यह मरहम विचर्चिका ( Psoriasis ) के लिए गुणकारी है।

( ११ ) इक्थियोल रीसॉर्सिन Ichthyol resorcino—रीसॉर्सिन में १० प्रति इक्थियोल मिलाया हुआ होता है।

( १२ ) इक्थियोल पेष्ट Ichthyol paste—प्मोनियम इक्थियोल २५ भाग, कार्बोणिक एसिड २॥ भाग—इन दोनों को २५॥ भाग उष्ण जल में विलीन करके उसमें ५० भाग निशास्ता मिला दें।

( १३ ) इक्थियोल चार्निश Ichthyol varnish—इक्थियोल ४० भाग, श्वेतसार ४० भाग, सोल्युशन ऑफ एल्क्युमेन १ वा १॥ भाग, पानी उतना जितने से यह पूरा १०० भाग होजाय। उपयुक्त पेष्ट ( लेव ) वा चार्निश(तेल) को अरुण युवान पिदिका वा मुँहासे (Acno

rosacia) पर लगाया करते हैं। विकारी त्वचा पर लगाने से ये शीघ्र सूख जाते एवं सरलतापूर्वक धोये जा सकते हैं।

( १४ ) इन्धियोल ऑइंटमेंट Iothyol ointment—इन्धियोल ४० ग्रेन, सैलि-सिलिक एसिड ८ ग्रेन, सॉफ्ट पैराफ़ीन १ आउंस तक, ( लंडन हॉस्पिटल )।

( १५ ) इन्धियोफॉर्म Iethyofom—यह एक कालापन किये भूरे रंग का चूर्ण है, जो पानी और एलकोहल में अविलेय होता है। ट्युबरकुली रोगों में तथा आंत्र विकारों में पचन-निवारक रूप से इसका व्यवहार किया करते हैं। मात्रा— $1\frac{1}{2}$  से २ ग्रेन।

( १६ ) फेरिक्थोल Ferricthol—यह लौह तथा इन्धियोल का यौगिक है जो कालापन लिए भूरे रंग का चूर्ण होता है। इसके रक्षा-पनता रोग ( Anaemia ) में वर्तते हैं। मात्रा—२ ग्रेन ( १ रत्ती )।

( १७ ) थियोल Thiol—यह इन्धियोल की एक कृत्रिम प्रतिनिधि है। यह चूर्ण वा द्रव रूप में होता है और जल-विलेय होता है। यह उम्र प्रकारके इरिथेमा ( खकप्रदाह ), विसर्प ( Erysipelas ) और म्त्रियों के प्रादाहिक रोगों तथा योनिर्कट्ट में उपयोगी है। मात्रा—सूत्रे की २ से १० ग्रेन ( १ से २ रत्ती )।

( १८ ) इन्धैथवीन Icthalbin—यह ऐल्डु-मेन और इन्धियोल का एक यौगिक है, जो भूरे रंग का स्वाद रहित एवं निर्गन्ध चूर्ण रूप में होता है। इसकी पाना ( Eczema ), आंग्र-गत वात व्याधियों तथा ज्वरोपरांत होनेवाली निर्यलता में वर्तते हैं। मात्रा—१ से १२ ग्रेन ( ३० ग्रेन दैनिक तक )।

इन्धियोल के प्रभाव तथा प्रयोग  
( चाल )

पुरातन खग्रांशों, उदाहरणतः चिकारी पामा ( Chronic eczema ), विचर्बिका वा चंपन ( Psoriasis ), मुँहासे ( Acne ), तरंगभेद ( Favus ) और ट्युपस प्रभृति पर इसे लगाते हैं तथा चिकारी आमवात में

इसकी मालिश करते हैं। इससे दर्द एवं सूजन कम होजाती है। इसकी गंध निवृत्त्यर्थं इसमें साइट्रोनेला अथवा रुमा का तेल मिला लिया करते हैं। म्त्रियों के सूजाक और श्वेतप्रदर में वृत्तवर्तिकाएँ एवं योनिवर्तिकाएँ प्रयोग में लाते हैं तथा इसे फटे हुए स्तनवृत्त वा भिटनी और विसर्प ( Zrysepelas ) पर लगाते हैं। वृद्ध मनुष्य को खान ( Prurigo seniles ) में इसका १० प्रतिशत का जलीय घोल और कंठ ( Pruritis ) एवं घत पर इसका १० प्रतिशत घोल लेट और मर्करीके यौगिकोंके साथ मिलाकर उपयोग करने से उनके सक्काइड नहीं बनते।

आभ्यंतर

इसको आमवात ( Rheumatism ), फिरंग, छुष्ट और उरःसत आदि रोगों में देते हैं।

परीक्षित योग

( १ ) इन्धियोल एमोनिएटी १ ग्राम  
अंग्वेटम लेनोलीनी १ आउंस  
यथा विधि मरहम बनाएँ। यह चिकारी पामा ( Chronic eczema ) और विचर्बिका ( Psoriasis ) में लाभकारी है।

( २ ) इन्धियोल एमोनिएटी १ ग्राम  
वरी सोल १ आउंस  
दोनों को मिलाकर वानिंश बनाएँ और उसमें से थोड़ा लेकर मुँहासों पर लगाकर सूखने दें। ऐकनी रोज़ेथिया ( अरुण यावन-पिद्दा ) में गुणकारी है।

( ३ ) इन्धियोल एमोनिएटी १ ग्राम  
अंग्वेटम फ्राइसारीवीनी १ ग्राम  
लाइकर कारबोनस डिटर्जंस  $\frac{1}{2}$  ग्राम  
अंग्वेटम पैराफीनी १ आउंस  
सबको परस्पर मिलाकर विकारी स्थल पर लगाएँ। ऐकनी ( मुँहासों ) के लिए लाभ-कारी है।

( ४ ) इन्धियोल एमोनिएटी  $\frac{1}{2}$  ग्राम  
आलियम एमिनटली ४ ग्राम  
लाइकर कैक्सिस ४ ग्राम  
सबको परस्पर मिलाकर विदीर्ष स्तन-वृत्त ( Cracked nipple ) पर लगाएँ।

( ५ ) इन्धियोल एमोनिप्टी, थ्रंग्वेटम् एसिड वोरिक थ्रंग्वेटम् पैराफीनी सबको मिलाकर मरहम बनाएँ । जले हुए स्थान पर लगाना हितकर है ।	१ ग्राम ४ ग्राम १ आउंस	इक्नाफ-[ अ० ] ( १ ) उदर का कठोर हो उदरकाठिन्य । ( २ ) जिह्वा का रुक ( ३ ) हाथ पर गटा पड़ जाना ।
( ६ ) इन्धियोल एमोनिप्टी लाइकर पुग्वाइं फाटिस एववा जारोसेरेसाइं एववा डिष्टिलेटी दोनों को मिलाकर जोशान बनाएँ । भगोदों की पान के लिए उत्तम है ।	२ ग्राम १ ग्राम २ ग्राम ४ आउंस पर्यंत	इक्नोकार्पस फ्रुटिसेन्स-[ ले० Ichnocarp frutescens, Br. ] श्यामजता । दुद्धी शारिर्वा । नलतिगा-ते० । मेमो० । ई० से० प्ला० । इक्नास-[ अ० क्लास का बहु० ] गरदन और सिर के पीछे का भाग । ग्रीवा एवं शिर का घुट भाग । इक्नाफ-[ अ० ] ( १ ) आँसू जारी होना । अश्रु- धारा बह चलना । ( २ ) आँसू के काले भाग का ऊपर की ओर चढ़ जाना ।
( ७ ) इन्धियोल एमोनिप्टी थ्रंग्वेटम् पैराफीनी दोनों को मिलाकर विकारी स्थल पर लगाएँ । विसर्प ( Brysepolas ) में गुणकारी है ।	४ ग्राम १ आउंस	इक्वार-[ अ० ] ( १ ) स्त्री का ऋतुमती होना । ( २ ) मज्जी या वदी का उत्सर्ग ।
( ८ ) इन्धियोल एसिटाइं सैलिसिलास जिंसाइं आफसाइडाइं अमाइलाइं पेटेरोलेटी सबको मिलाकर विदूत स्थल पर लगाएँ । विचचिंका ( Psoriasis ) में उपयोगी है ।	१ ग्राम २० ग्रेन २ ग्राम ४ ग्राम १ आउंस	इक्माश्रु-[ अ० ] गिलन के बिना जल का फण्ट के नीचे उतर जाना । बिना निगले पानी का गले से उतर जाना । इक्माक-[ क्ला० ] वमन । छुर्दि । मतली । इक्माद-[ क्ला० ] ( १ ) शिरन को खड़ा करना । शिरन प्रहरीकरण । नूनी खड़ा करना । ( २ ) शुक स्वलन । चीर्य पातन । घात गिराना ।
इन्धियोल ऑइएटमेण्ट-[ अ० Ichthyol ointment ] इन्धियोल का मजहम । दे० “इन्धियोल” ।		इक्मिन्नुत्तात्-[ अ० ] ( १ ) उदर के ऊपरी भाग का मोटा और नीचे के भाग का पतला होना । ( २ ) उदर का वलियुक्त ( शिकनदार ) होना । पेट पर चल पड़ना ।
इन्धियोल पेस्ट-[ अ० Ichthyol paste ] दे० “इन्धियोल” ।		इक्मिह्लाल-[ अ० ] नादे से सिकुड़ जाना । इक्य-[ अ० ] नवजात शिशु का मल । Meco- nium.
इन्धियोल रीसॉर्सिन-[अ० Ichthyol resorcin] दे० “इन्धियोल” ।		इक्यास-[अ०] वमन करना । कैं कराना । Vomit. इक्यान-[ अ० ] सुवर्ण । स्वर्ण । सोना । gold ( Aurum )
इन्धियोल वार्निश-[अ० Ichthyol varnish] दे० “इन्धियोल” ।		इक्रास-[ अ० ] ( १ ) स्त्री का ऋतुमती होना । ( २ ) ऋतु-स्नान करना । ऋतु से शुद्ध होना । ( ३ ) गर्भस्थिति । गर्भधारण ।
इक्यैल्बिन-[ अ० Ichthalbin ] अलब्यूमेन ( Albumen ) और इन्धियोल का एक मिश्रण । दे० “इन्धियोल” ।		इक्रान-[ अ० ] ( १ ) फोड़े का मुँह करना । मण्य आदि का फूटने योग्य होना । ( २ ) रग का रङ्गपूर्ण होकर उभर आना । Point
इक्योफॉर्म-[ अ० Ichthoform ] कालापन लिये हृये भूरे रंग का एक चूर्ण जो कि जल एवं ऐलकहॉल ( मद्यसार ) में अविलेय होता है । दे० “इन्धियोल” ।		



- इक्राफ-[ अ० ] किसी एक की व्याधि का अन्य में प्रविष्ट हो जाना । रोग संक्रमण । द्युत लगना ।  
Contagion.
- इक्राव-[ अ० ] गर्भवती के प्रसव का समय निकट आना ।
- इक्रास्-[ अ० ] किसी वस्तु को लुटकी या अँगुली के छोरों से पकड़ना ।
- इक्राह-[ अ० ] वह रोगी जिसको फोड़े निकले हों ।  
व्रण रोगी । व्रणी ।
- इक्लाअ-[ अ० ] उबर उतर जाना । उबर रुक जाना । विराम । Intermision.
- इक्लाल-[ अ० ] झुंझुरी और जाड़ा मालूम होना ।  
शीत लगना । कंप होना । Rigor.
- इक्लिअफाक-[ अ० ] शीत वा वृद्धापन के कारण  
वँगलियों का सिकुड़ जाना ।
- इ(ए)क्लिप्टा प्रोस्टेटा-[ ले० ] Eclipta prostrata,  
Roaxb. ] भँगरा । भँगरैया । दे० "भँगरा" ।
- इक्लीम्-[ अ० ] प्रदेश । व्यवच्छेद शास्त्र की परि-  
भाषा में शरीर का कोई परिमित भाग वा स्थल ।  
Region
- इक्लीम् खर, ली-[ अ० ] नाभि और पेट के बीच  
का स्थान । कौड़ी प्रदेश । Hypogastric-  
region.
- इक्लील-[ अ० ] [ बहु० अकालीक ] ( १ ) ताज ।  
मुकुट । ( २ ) व्यवच्छेद शास्त्र की परिभाषा में  
नेत्र की श्यामता और श्वेतता की सरिमलित  
सीमा । ( ३ ) नेत्र कृष्ण-मंडल । आँख का काला  
भाग । ( ४ ) नख के हृद्-गिर्द मांसा । नाखून  
के चारों ओर का गोश्त ।
- इक्लीली-[ अ० ] चक्षु के कृष्ण-मंडल के किनारे  
का छत जो किसी भौति कनीनिका पर भी होता  
है । जितने श्याम भाग पर यह छत होता है वह  
श्वेत और जितने श्वेत भाग पर होता है वह  
लाल दृष्टिगोचर होता है । कनीनिका-छत ।  
Corneal ulcer.
- इ(अ)क्लीलुल् जवल्-[ अ० ] उवैसरान । गुलेसुखं  
बहरी । रोज़मेरिनस आफ्लिसिनस Rosmari-  
nus officinalis ( ले० ) । रोज़मेरी Ro-  
semary ( अं० ) ओकला ओका ( यू० ) ।

नोट-उवैसरान संज्ञा के विषय में किसी-किसी  
प्राचीन यूनानी चिकित्सकमें मतभेद है परंतु क्रामूस,  
इंगलीजी व अरबी द्युदृष्टा अचकारियूस में उवै-  
सरान को रोज़मेरी का पर्याय लिखा है । किंतु  
सुहीत आज़म आदि ग्रंथोंमें इक्लीलुल् जवल् और  
उवैसरान दोनों का पृथक् पृथक् गुणधर्म उल्लि-  
खित है ।

लुलसी वर्ग

( N. O. Labiatae. )

उत्पत्तिस्थान एवं वर्णन—एक प्रतिद्ध पौधा  
जो स्पेन, सिकंदरिया तथा मिश्र देश में पावती,  
कड़ी एवं निजंज भूमि तथा सूखे जंगलों में उगता  
है । इसीलिए इसको इक्लीलुल् जवल् कहते हैं ।  
यह नदी आदिके कूलपर भी होता है । इस कारण  
रोज़मेरी ( गुले सुखं बहरी ) कहलाता है ।  
दक्षिणी यूरोप और इंग्लैंड में यह बहुत होता  
है । इसका पौधा रबी की फसल में होता है और  
ग्रीष्म के अंत तक रहता है । सिकंदरिया में लोग  
इसकी खेती करते हैं । इसका पौधा एक हाथ से  
अधिक ऊँचा होता है । पत्ती जम्बी, चारिक,  
कालापन लिए होती है । शाखा काष्ठीय एवं  
कठोर और फूल सुगंधित कुछ-कुछ आसमानी,  
सफ़ेदी लिए होता है तथा पत्तियों के बीच से  
निकलता है । फल कड़ा होता है । बीज सूखने  
पर उससे ऋद्ध जात और सरसों से भी महीन  
होता है । स्वाद में यह कड़ुआ एवं तीक्ष्ण, कुछ  
कुछ फसैला और सुगंधित होता है ।

प्रकृति—तीसरी कक्षा में उष्ण और रुच है ।

हानिकारक—उष्ण प्रकृति को । इसका  
दर्पदन—सिकंदरिया है । मात्रा—१०।। माया वा  
३ दिरम तक । रोधोद्घाटन एवं जलोद्घाटन के लिए  
इसकी मात्रा २ मिसकाल वा ( ६ माया ) वा  
इससे अधिक आवश्यकतातुसार । अंताकीने इसकी  
मात्रा १०।। मा० लिखा है । प्रतिनिधि—अक्र-  
संतीन ।

यह शोथ-विनायक और रोधोद्घाटक है ।  
इसका शर्बत वायुकारक, दसा और पुरानी तर  
खौसी को लाभकारी तथा फुफुस को निर्मलकारी  
है और उस मूर्च्छा ( सर्द खक्रान ) एवं

जलोदर का जो उत्प्लासहित तथा पिपासाधिव्य के कारण न हो, गुणकारक है। यह भ्रूहा तथा यकृत के अग्ररोधों का उदात्क, यकृतशूल का नाशक, वातज पांडु ( यकृत सौदावी ), रुफ और घस्ति के अरमरी का छेदक, मूत्रप्रवर्त्तक, आर्त्तव प्रवर्त्तक मूत्रप्रणाली तथा गर्भाशय-शोधक है। इसका प्रयोग पुरातन सूजन के विनाशकाला है। इसकी पत्ती यूरोश गुणों में अन्य शक्यों की अपेक्षा प्रबलतर होती है। और जब इसकी आँख के चारों ओर धिपकाते हैं, तब शीतल दर्दों को वात की वात में शांत करती है—उसे श्वाभाधिक शक्यता पर लाती है। कहते हैं कि गुणधर्म में यह सभी भौति इक्लीलुल् मलिक के समान है और इसके प्रयोग भी प्रायः वैसे ही हैं। मु० था० ।

नोट—टॉपटरी में इक्लीलुल्जवल का तेल काम में आता है और ब्रिटिश फार्माकोपिया में यह ऑफिशल है।

#### इक्लीलुल्जवल का तेल

पर्या०—ऑलियम राजमेराइनी Oleum rosmarini ( ले० )। आइल ऑफ रोजमेरी Oil of rosmary ( अं० )। इहून इक्लीलुल्जवल, रोगन उवैसरान, रोगन गुलेसुर्ज़ वहरी।

वर्णन—यह एक गकार का तेल है जो रोजमेराइनस ऑफिसिनेलिस ( Rosmarinus officinalis ) अर्थात् इक्लीलुल् जवल वागी की पुष्पवान शाखाओं से खींचा जाता है।

तैल—यह वर्णरहित वा हलका पिकाई लिण् एवं उद्गनशील होता है। इसकी गंध रोजमेरी की तरह, स्वाद उष्ण सुगंधित, आपेक्षिक गुरुत्व ०.९०० से ०.९१२ तक।

विलेयता—यह दो भाग, एक भाग एलकोहल ( मद्यसार ९०% ) में विलीन होजाता है।

रासायनिक संघटन—इसमें ( १ ) टर्पिन, ( २ ) साइटोरोपेटिन, ( ३ ) कैम्फर और ( ४ ) योर्नियोल विभिन्न अनुपात में पाये जाते हैं।

प्रभाव—आरुण्यकारक ( Rubifacient ), उत्तेजक और आध्मानहर।

मात्रा—१ से ३ मिनिम=( '३ से शतांशमीटर ) यद् पड़ता है—लिनिमेंटम निम, टिंक्युरा लैवेंट्युली कंपाज़िटस अधोलिखित ऑफिशल योग में—

सम्मत योग

( Official preparations )

स्पिरिटम रोजमेराइनी Spiritus rosmarini ( ले० )। स्पिरिट ऑफ रोजमेरी Spirit of rosmary ( अं० )। इक्लीलुल्जवल का रुह। रुह इक्लीलुल् जवल। रुह गुले सुर्ज़ वहरी।

निर्माण-विधि—आइल ऑफ रोजमेरी एक फ्लुइड आउंस, एलकोहल ( ९०% ) आवश्यकतानुसार। आइल ऑफ रोजमेरी में हतनी एलकोहल मिलाएँ कि प्रस्तुत स्पिरिट का द्रव्यमान दम फ्लुइड आउंस हो जाय।

मात्रा—२ से ३० मिनिम=( '३ से १८ घन शतांशमीटर )

गुणधर्म अर्थात् प्रभाव और प्रयोग

वाह्य

त्वचा पर इस तैल का प्रभाव उत्तेजक और आरुण्यकारक होता है। सुरभिपूर्ण होने के कारण इसकी अधिकतया हेयर आइल ( केश वर्द्धक तैल ) या हेयर वाश ( केश-वर्द्धक धावन ) रूप से, विशेषकर खालित्य ( Baldness ) में केश-वर्द्धनार्थ उपयोग में लाते हैं। लिनिमेंट्स वा अभ्यंग वा उद्दत्तन की औषधों में भी इसे सुगंधि के लिये डालते हैं। खालित्य में चँदिया पर लगाने के लिये इसमें कैथेरोडीन मिला लेने से इसका और उत्तम प्रभाव होता है।

आभ्यंतर

अन्य सुरभित सूक्ष्म तेलों की भौति यह भी एक प्रबल उत्तेजक, आपेपहर वा उद्देष्टनहर तथा आध्मानहर है; किंतु इसका आभ्यंतरिक प्रयोग नहीं किया जाता। यह पेपरमिट की तरह कार्य करता है।

परीक्षित प्रयोग

खालित्य Baldness के लिए निम्नलिखित योग अति ही लाभकारी हैं—

( १ ) आलियाई रोजमेराइनाई ४ ड्राम  
लाइकर एपिसपैटिसाई २ ड्राम  
आलियाई एमिग्डलिसस १॥ ड्राम  
स्परिटस कैरफोरी ३ आउंस  
ग्लीसरीनम् वोरीसाई १ आउंस  
आलियाई रोजी ८ मिनिम  
टिक्चुरा जेथेरैदाई ( बी० पी० ६८ ) १ आउंस  
सकल द्रव्यों को परस्पर मिलाकर रखें ।  
इसमें से थोड़ी दवा लेकर उसे हर रात को वालों  
की जड़ों में मलें ।

प्रयोग—( Baldness ) में इसका उप-  
योग अतीव गुणकारी सिद्ध होता है ।

( २ ) स्परिटस रोजमेराइनी १ आउंस  
टिक्चुरा कैथेरीडीस १ आउंस  
ग्लीसरीनी २ ड्राम  
सैपोनीन ५ ग्रैन  
एकाडिटिलेटी ८ आउंस पर्यंत  
सबको मिलाकर, इसमें से थोड़ी दवा लेकर  
वालों की जड़ों में मलें । ( Baldness ) में  
उपयोगी है ।

( ३ ) स्परिटस रोजमेराइनी २ आउंस  
सैपोमालिस १ आउंस  
एक्सट्रैक्टम कोकलाई किफिड २ आउंस  
लाइकर एमोनिया १ आउंस  
एकाडिटिलेटी ८ आउंस पर्यंत  
इसमें से २ चमचा-मेज़ा भर दवा लेकर, उसे  
१ पाइंट गरम पानी में मिलाकर, उससे वालों को  
खूब मल-मलकर धोएँ ।

इक्कीलुलु मलिक—संज्ञा पुं० [ अ० ] एक वृक्ष की  
फलियाँ जो छोटी-छोटी हुलाकी शकल की नाखून  
की तरह गोल होती हैं । इनके भीतर अत्यन्त  
सूक्ष्म बीज होते हैं ।

पर्याय—नाखूना ( हि० ) । असायडलु  
मलिक ( अ० ) । नाखूनः, ग्याह कैसूर, शाह  
अफूसर ( फ़ा० ) । टॉन्किन बीन Tonkin  
bean ( अं० ) ।

संज्ञा-विवरण—इक्कीलुलुमलिक एक यौगिक  
शब्द है, जिसका अर्थ इक्कीलुलु=मुकुट, राज-  
मलिक=राजा अर्थात् राजमुकुट है । पूर्वकाल में

इसमें ताज बनाए जाते थे, जिसे राजा जाग  
अपने शिर पर धारण करते थे । इसलिये इसे  
उक्र संज्ञा से अभिहित किया गया । परन्तु  
नफीमी के लेखक लिखते हैं कि मेरे विचार से  
इसके उक्र नाम पड़ने का कारण यह है कि यह  
वास शिरोशूल के लिए गुणकारी है ।

शिम्बी वर्ग

( N. O. Leguminosae )

उत्पत्ति-स्थान—फ़ारस । इक्कीलुलुमलिक  
नाम से फ़ारस की खाड़ी में बंबई में इसको छद्म  
अर्द्धचन्द्राकार फलियों का निर्यात होता है,  
जिसे आरव्य लेखक दीसकूरीदूस लिखित मेलि-  
लोटस मानते हैं । मज़्जनुल् अद्विया और  
मुहीत आजम में इक्कीलुलु मलिक का यूनानी  
नाम मालीकोतर लिखा है जो वस्तुतः पूर्वोक्त  
मेलिलोटस है । मज़्जनुल् अद्विया में इसका  
फ़ारसी नाम गियाह कैसर लिखा है । उसमें यह  
और लिखा है कि यह दो प्रकार का होता है ।  
दोनों जाति के पौधे बहुधा समान होते हैं । हॉ !  
फली में अन्तर होता है । इनमें से एक की फली  
अर्द्धचन्द्राकार होती है, जिसमें मेपीकी तरह कुछ-  
कुछ गोल बीज होते हैं । दूसरे की फली अर्धचन्द्रा-  
कार छद्मतर एवं किंचिन्मात्र वक्र होती है दोनों  
में से मेपी की सी गंध आती है । औषधीय कार्य  
के लिये उत्तम फलियाँ वे हैं जो कड़ी, पिलाई  
लिये सफ़ेद, एवं सुगंधित हों और जिनमें पीले  
रंग के बीज हों । मुसलमान चिकित्सकों ने इसके  
गुणधर्म-वर्णन में यूनानियों का ही अनुकरण  
किया है ।

डॉक्टर डिमक महोदय स्वनिर्मित फार्माको-  
ग्राफिया इंडिका नामक ग्रंथ के प्रथम भाग के  
पृष्ठ ४०२ पर लिखते हैं—

“दो प्रकार का इक्कीलुलु अर्थात् Malilotus  
Alba, Lam. और Melilotus par-  
viflora, Desf. भारतवर्ष में भी उत्पन्न  
होता है । अस्त, शरदृन्तु में यह बंगाल और  
बेलगॉव में शाकार्य बोया भी जाता है, जहाँ इसे  
तिरापौ कहते हैं ।” उनके मत से यह संस्कृत  
ग्रंथकारों का “माह्य” है और भारतवर्ष में यह

(Chaplets)माना बनाने में काम आता है।

माखन में इसके एक भारतीय भेद का उल्लेख मिलता है। जिसके फल अत्यन्त जूद होते हैं और जिसे फिरंग कहते हैं।

नोट—आयुर्वेदीय ग्रंथों में इक्लीलुलमलिक का नाम 'नख' या 'नखें' लिखा है। परन्तु अजक्रास्त्रीय का भी यही नाम उल्लिखित है। सारांश यह कि श्रौपध-विक्रेनाशों से नख या नखें नाम से दो पृथक् दवाएँ मिलती हैं। एक अर्द्ध-चंद्रकार वानस्पतिक फलियाँ और दूसरी नाखून-परियाँ। अतः वानस्पतिक फलियाँ तो 'इक्लीलुल मलिक' हैं और नाखून की आकृति की दूसरी दवा अजक्रास्त्रीय या नाखून परियाँ अर्थात् नख हैं।

वानस्पतिक वर्णन—एक पौधे का फल, जो टहनियों की छोर पर छत्राकार, नखवत् अर्द्धचंद्र की आकृति का होता है। यह छुद्र हँमिया की शकल की भूरापन लिए पीले रंग की फली है, जो क्रिचिद् गहर की ओर धक् चंचुवत् होती है। आधार से शीर्ष तक का माप १/४ इंच होता है। फली की लंबाई क्र्रीय-क्र्रीय एक इंच होती है। इसके दोनों पार्श्व पर गहरी रेखा होती है। फली एक माध्यमिक पर्द द्वारा दो कोपों में विभक्त होती है। इसमें से प्रत्येक कोप में छुद्र भूरापन लिए पीले रंग के अष्टपहल धीनों की इकहरी पंक्ति होती है। बीच का एक पार्श्व गंभीर फाँट (Notch) में व्याप्त होता है। अणुवीक्ष्य यंत्र के नीचे रखकर देखने से यह असंख्य काले धब्बों से चिह्नित दिखाई देता है। सुसलमान लेखकों का दूसरा भेद, जिसकी फली अति छुद्र एवं अल्पवक्राकार होती है, बाजार में उपलब्ध नहीं होता।

द्विमक महोदय इसके पौधे की लेटिन संज्ञा "ट्रिगोनेला अंकेटा" (Trigonella Uncata, Boiss) लिखते हैं। किसी-किसी ग्रंथ में इसकी लेटिन संज्ञा मेलिलोटस ऑफिसिनेलिस Melilotus officinales, भी लिखी है।

तखुभा नरुकी में लिखा है कि इसके बहुत

से भेद हैं। सबसे अच्छी किस्म बड़ है जिसका पत्ता दिरम की तरह और हरे रंग का होता है। शाखाएँ अत्यंत वारीक होती हैं और फूल पीले रंग के लगते हैं। इसके पीछे कोपावृत्त पतली-पतली फलियाँ लगती हैं जो लटकियों के कंगन की तरह होती हैं (इन्हीं को इक्लीलुल मलिक कहते हैं)। इनके भीतर राई के दाने से भी वारीक छोटे-छोटे गोल बीज होते हैं। यही फलियाँ श्रौपध-कार्य में आती हैं।

रासायनिक संघटन—इसके पौधे और फली से एक प्रकार का कोमेरीन (Coumarin) नामक स्फटिकीय अति तीव्र-गंधि सत्व प्राप्त होता है। यह सैलिसिलिक ऐसिडहाइड से कृत्रिम रूप से भी तैयार किया जाता है। यह जल में तो अविलेय होता है, किंतु एलकोहल और वसाओं में विलेय होता है। यह ब्रिटिश मेडीरिया मेडिका में नॉट ऑफिशल (Not official) है। दे० आगे "कोमेरिनम"।

गुणधर्म तथा प्रयोग

यूनानी मतानुसार—प्रकृति शैल के अनुसार यह प्रथम कक्षा में रुच तथा उष्ण है। किसी-किसी के अनुसार सम-शीतोष्ण है। हानिकर्ता—शिथिल अंगों तथा अंड के। दुर्घटन—आस, मधु, मवेज और अंजीर। प्रतिनिधि—समभाग याचना, चोवान, तीसी, मेथी, क्ररासियून और प्रलेप में अर्द्ध भाग अंजीर के पत्ते। मात्रा—३॥ मा० से ६ मा० तक। इसका उसार ५॥ तो० तक।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसमें कुछ न कुछ धारक गुण है। यह शीथ विलीनकर्ता एवं दोष परिपाक करता और वेदना शमन करता है। यह तारस्य जनक है एवं अंगों को बल प्रदान करता है। इसका कारण यह है कि यह शीतल तथा उष्ण दो अंशों से संवटित है। इसमें बहू दोनों अंश लगभग बराबर हैं। किंतु यह दोनों अवयव रुच हैं। सुतरां इसके उष्णांश से विलेयता, परिपाक और तरलता की उपलब्धि होती है और शैत्यांश से स्तंभन (कब्ज) तथा आंगिक शक्ति; किंतु, उष्णांश अधिक वल्लिष्ट नहीं, वरन् यह मवाद का निःसंदेह अभिशोषण करता। पर ऐसा

है नहीं। हाँ! शीतलांश से किसी प्रकार अवश्य बलवत्तर है। यही कारण है कि यह मादा का परिपाक करता और उसे विलीन (तहलील) करता है। उसी भाँति शरदंश भी बलिष्ठ नहीं, क्योंकि यदि यह बलपूर्ण होता, तो इसकी धारक शक्ति (कञ्ज) भी बलवत्तर होती, परन्तु ऐसा है नहीं। इसके रूच होने का प्रमाण यह है कि यह तो असंभव है कि धारक शक्ति आर्द्रतामय हो; क्योंकि धारण व स्तंभन की क्रिया अंगों के उपादानों के सिकुड़ने से प्राप्त होती है। और आर्द्रता व द्रवत्व अंगोंमें शिथिलता उत्पन्न करती है अर्थात् यह स्तंभन शक्ति का सर्वथा विरोधी है। इसके अतिरिक्त इसके रूच होने का एक प्रमाण यह भी है कि विलीनतार्थ रौचयोत्पत्ति, नितांत आवश्यक है। इसलिये कि इमसे आर्द्रता का नाश होता है। सारांश यह कि यह विलीनकर्ता (मुहल्लिज) है। अतएव यह मवाद को पतला भी करता है; क्योंकि मवादके पतला किए बिना तहलील (विलीनीकरण) असंभव है। यह स्तंभक भी है। अस्तु, यह अंगोंके बल प्रदान भी करता है और इस कारण वेदनाओं को शमन करता है। यह उनके मवाद को विलीन करता और अंगों को उनके मवादोत्सर्ग की योग्यता प्रदान करता है। श्रोत्र और कान की सूजन एवं वेदनाओं के लिये मैक्रोजेन के साथ कल्याणकारी है। (त० नकी०)।

इक्कीलुलमलिक सूजन उतारता, दोषों का परिपाक करता, रूचता एवं सूक्ष्मता प्रदान करता, कठिन शोथों को मृदु करता और अंगों को बल प्रदान भी करता है। मुआलिजात कानून की अरबी टीका में जिसका नाम 'मवारिदुल हुकम' है, लिखा है कि इक्कीलुलमलिक दोषों को परिपाक करता, उनके विलीन करता और वेदना शांत करता है तथा सूक्ष्मता उत्पन्न करता एवं अंगों को दोषों के उत्सर्ग की शक्ति प्रदान करता है। (इसके कारण प्रायः वे ही लिखे हैं, जिनका ऊपर हमने उल्लेख किया है।)

आमाशय शूल, यकृत शूल और प्लीहाशूल में इसका काथ उपयोगी है। इसमें अक्रसंतीन रूमी

मिलाकर प्रलेप करने से भी यकृत एवं प्लीहा की सूजन घट जाती है।

इसे सिरछा में पीसकर शिरपर लेप लगाने से गंज रोग का नाश होता है।

इसमें स्तंभक एवं विलायक दोनों प्रकार की शक्तियाँ विद्यमान हैं। इसलिये यह सकल प्रकार की सूजनों के अनुकूल है। यहाँ तक कि गरम सख्त सूजनों में भी उपकारी है।

कठोर एवं दृढ़ शोथों के लिये इसे बनफ़ूसा, तीसी और मेथी के साथ काम में लाना चाहिये।

उष्ण शोथों में पोस्ते के दाने और मुर्गी के अंडे की सक्तेदी के साथ इसका उपयोग करना चाहिये।

आमाशय शूल में गुलाब के साथ इसका उपयोग करें।

सकलांगों की उष्मा एवं चोट के लिये केशर के साथ इसका व्यवहार करें।

सिरका और गुलरोमन के साथ शिरपर इसका प्रलेप करने से गर्मी का दर्द जाता रहता है।

इसको क्षयितकर पीने से वात-तंतुओं का ढीलापन, फालिज, बाल-व्याधि भेद (तमहुद्) धनुष्टंकार (कुज़ाज़) और कफज आक्षेप (तश-शुज इम्तिबाई) प्रभृतिमें लाभ होता है। इससे आमाशय, यकृत और प्लीहा का दर्द मिट जाता है, श्वास वा दमा आराम होता है तथा पथरी निकल जाती है। यह शुक्र एवं स्तन्य-वर्द्धक है, सूत्र और स्त्रियों के आर्त्तव का भली भाँति प्रवर्धन करता है और कफज श्वास का निवारण करता है। इसकी वस्ति करने से आँतें बलिष्ठ होती हैं और उनका मवाद निकल जाता है तथा वेदना शांत होती है।

शीत उबर में उबर के समय ४॥ माशे इक्कीलुल मलिक के खाने से उपकार होता है। इससे पाखाना भी खुलकर होता है।

इसको पानी में पकाकर कपड़े से छान लें। उम्र काथ-जल को कान में टपकाने से कान का दर्द शांत होता है।

गुदा एवं अंडों में दर्द होने पर इसका प्रलेप करने से वेदनाकी शांति होती है।

इसके पानी में वयधित कर उस काढ़े के पानी का तरेड़ा करनेसे शिर चकराना, व्यग्रता, हृद्वेपन, सन्ध्यास (सकूतः) और जकवा आराम होते हैं। इसके तेल की माजिश भी उक्त रोगों में गुणकारी है।

इसके मर्दनसे बुद्धि-दोष, मूर्खता (हुमुक), बुद्धि-माघ, मालीखीलिया और विस्तृति प्रभृति विकार जाते रहते हैं। फालिज में इसे शिथिलांगगत वातसूत्रों (पुष्टों) के उद्गम स्थल पर जोप करना चाहिए।

वातज भ्रमाकांत मनुष्य को ७ मासो इक्लीलुल मलिक का चूर्ण शहद मिलाकर चटाएँ और रोगी को स्नानागार में बिठाकर उसके सिर पर इसके काढ़े का तरेड़ा करें। सदा तीसरे दिन यह प्रयोग करते रहें। (ख० अ०)।

नोट—डॉक्टरों में इसका सत “कोमेरीन” नॉट ऑफिशल है। यहाँ भय उसीके गुणधर्म का उल्लेख किया जाता है।

#### कोमेरीन *Coumarin*

कोमेराइनम *Coumarinum* (ले०)। इक्लीलुल मलिक वा नाफ्रूने का सत। जौहर इक्लीलुल मलिक। जौहर गियाह क्रौसर।

नोट—वर्षान के लिए इक्लीलुल मलिक का तर्गत “रासायनिक संघटन” नामक शीर्षक देखो।

#### गुणधर्म तथा प्रयोग

कोमेरीन को ३० से ६० ग्रेन (१२ से ३० रची) की मात्रा में देने से जी मिचलाता, सिर चकराता, फ़ै आती एवं निर्धलता होती है। यह अतीव शामाशयिक उग्रताकारक है। डॉक्टर कोहलर के अनुभव के अनुसार यह एक स्पर्शा-शतहर विप है, जो प्रथम हृदय को गति प्रदान करता है, पर इसके उपरांत उसे निश्चेष्ट कर देता है। सुगंधि के लिए इसको मरहम तथा तैलादि विशेषकर पॉमेड्स (१/४ ग्रेन प्रति आउंस) में मिलाया करते हैं। आयडोफार्म की दुर्गंधि छिपाने के लिए भी उसमें मिलाया करते हैं। अस्तु, आयडोफार्म १५ भाग, घालसम ऑफ वेरू ३ भाग और कोमेरीन २ भाग मिलाकर

प्रयोजित करने से आयडोफार्म की गंध नहीं आती।

कोमेरीन से कोमेरिकएसिड नामक एक तेजाब प्राप्त होता है। इसका सोडियम साइट वैन्सर-नाशक (Anticancer) औषध रूप से व्यवहार में आता है।

इक्लीलुल मलिक—[अ०] सुपारी। शिरनाग्र। शिरन-सुण्ड। शिरनमथि। (Corona Glandis, Glans Penis)

इक्वियुदा—[अ०] (१) वृद्ध मनुष्य। बहुत बूढ़ा आदमी। (२) बुद्धावस्था के कारण काँपना।

इक्शाशा—[अ०] शीतला से अच्छा होना। चेचक रोग से मुक्त होना।

इक्शिअर—[अ०] रोम हर्ष होना। रोंगटे खड़ा होना। साधारणतः शीत वा अय स रोंगटे खड़े हो जाते हैं। (Horripilation; Goose skin.)

इक्सास—[अ०] हृदय को हड़ करना। दिल को कड़ा करना।

इक्साल—[अ०] वीर्यपातरहित मैथुन। मैथुन के पश्चात् वीर्य स्थलित करना।

इक्सालजीन—[अ० *Ixalgin*] (Methyl acetanilido) दे० “एक्सलजीन”।

इक्सास—[अ०] मरने के करीब होना। मरणासन्न होना। सुसूँ होनेका भाव। आसन्नमृत्यु होना।

इक्सिया चाइनेन्सिस—[ले० *Ixia chinensis*, *Lim.*] दे० “पाइन्थस चाइनेन्सिस”। फा० इ० ३ भ०।

इक्सीर—[अ०] (१) मौलिक। मूल वस्तु। (२) रसायन। कीमिया। पारसमथि (Philosopher's Stone) Elixir. (३) आरोग्यजनक औषध। दवाएशाफी।

नोट—डॉक्टरों शब्द एलिकिसर अरबी शब्द अल-इक्सीर वा इक्सीर का परिवर्तित रूप है। डॉक्टरों में इस शब्द का व्यवहार एक प्रकार के ऐसे निर्धल टिंचर (आसव) के लिये होता है जिसमें शर्करा एवं सुगंधि मिलाकर उसे

उत्तम और सुस्वादु बना लिया गया हो। वि० दे० "एलिकिसर"।  
 इक्सीर अनीसून-[ अ० ] (Elixir anisi) दे० "अनीसून"।  
 इक्सीर इन्कुजुह्य-[ अ० ] इक्सीर इपीका। दे० "इपीकेकाइना"।  
 इक्सीर कथ्र मुकदस-[ अ० ] एलिकिसर कैस्केरी।  
 इक्सीर कैसकरा-[ अ० ] एलिकिसर कैस्कैरी।  
 इक्सीर कोका-[ अ० ] दे० "कोका"।  
 इक्सीर ग्याहसितार:-[ अ० ] एलिकिसर एलिटिस।  
 इक्सीर ग्वाराना-[ अ० ] दे० "ग्वाराना"।  
 इक्सीर जौहर जर्दी वैज़:-[ अ० ] एलिकिसर लेसीथीन।  
 इक्सीर जौहर पपैय:-[ अ० ] एलिकिसर पेपीन।  
 इक्सीर पेप्सिन व विजमथ-[ अ० ] एलिकिसर पेप्सीनी एट विस्सुथाइं।  
 इक्सीर पेप्सिन व विजमथ व आहन-[ अ० ] एलिकिसर पेप्सीनी एट विस्सुथाइंकम् फेरो।  
 इक्सीर पेप्सिन व विजमथ सुरकन्न-[ अ० ] एलिकिसर पेप्सीनी एट विस्सुथाइं कम्पोज़िटम्।  
 इक्सीर पेप्सिन व, कीनीन व आहन-[ अ० ] एलिकिसर पेप्सीनी एट कीनीनी कम् फेरो।  
 इक्सीर पेप्सिन व विजमथ व जौहर कुचिल:- व आहन-[ अ० ] एलिकिसर पेप्सीनी एट विस्सुथाइं एट स्ट्रिक्नीनी कम् फेरो।  
 इक्सीर फास्फोरस-[ अ० ] एलिकिसर फॉस्फोरस।  
 इक्सीर मुसकिन-[ अ० ] पैरेगोरिक एलिकिसर। दे० "पोस्ता"।  
 इक्सीर राचंद-[ अ० ] एलिकिसर र्हीथाइं।  
 इक्सीर सद्ररी-[ अ० ] एलिकिसर पेक्टोरेल।  
 इक्सीर सना-[ अ० ] एलिकिसर सेनी।  
 इक्सीर सुवं-[ अ० ] एलिकिसर ब्रग्नाइं।  
 इक्सीर हीमोग्लोबिन-[ अ० ] एलिकिसर हीमोग्लोबीन।  
 इ(अ)क्सीरी-[ फ्रा० ] रसायनी। कीमियागर। कीमिया र्ही। धातुवादी।  
 इक्सोडेस रिसिनस-[ ले० Ixodes ricinus, Latr. ] एक प्रकार का कीड़ा। फा० इ० ३ भ०। दे० "रेड"।

इक्सोरा अण्ड्युलेटा-[ ले० Ixora undulata, Roxb. ] पालक जूही। ( Waving ixora. )  
 इक्सोग काक्सोनिथा-[ ले० Ixora Coccinea, Linn. ]  
 इक्सोरा ग्रांडिफ्लोरा-[ ले० Ixora grandiflora. ] ( Jungle geranium ) जंगली जिरेनियम्।  
 वंधूक-सं०। रंगन। रंजन-वं०, हिं०। फा० इ० २ भ०।  
 इक्सोरा टोमेण्टोसा-[ ले० Ixora tomentosa. ] यूथिका। जूही।  
 इक्सोरा पार्विफ्लोरा-[ ले० Ixora parviflora, Vahl. ] कोठ गंधल-हिं०। रंगन-वं०। इस्वर-सं०। ( Ixora alba. )  
 इक्सोरा पेवेटा-[ ले० Ixora Pavetta, Roxb. ] कुकरघोर-वं०। परंत, तिर्यकफल-सं०। पपड़ी-हिं०। ( Pavetta, Indica. )  
 इक्सोरा रोज-कलर्ड-[ अ० Ixora rose-coloured ] ( Ixora rosea. ) मटिया चाँदा।  
 इक्सोरा बंधुका-[ ले० Ixora bandhuca ] ( Jungle geranium ) बंधूक। गुलदुप-हरिया।  
 इक्सोरा विलोसा-[ ले० Ixora villosa ] चुनारी।  
 इक्सोरा वेविंग-[ अ० Ixora waving ] पालक जूही। ( Ixora undulata, Roxb. )  
 इक्सोरा स्माल-फ्लोवर्ड-[ अ० Ixora small flowered ] गंधल। रंगन।  
 इक्सोरा हेयरी-[ अ० Ixora hairy ] चुनारी।  
 इक्सोरेसिनी-[ ले० Ixoresinae. ] राजन।  
 इक्सोरेसिनी पार्विफ्लोरा-[ ले० Ixoresinae parviflora ] कोठ-गंधल। छोटा गंधल।  
 इक्ह्व-[ अ० ] धूमर वर्ण। झाकी रंग। मटियाला। ( Dusty. )  
 इक्हाऽ-[ अ० ] मांस भक्षण से घृणा करना। गोश्त खाने से परहेज़ करना।

इक्हाऽ-[ अ० ] लगातार कहवा पीना । निरंतर कहवा-पान ।  
 इक्हाद-[ अ० ] श्रान्त हो जाना । थका देना । श्रान्ति ।  
 इक्हाव-[ अ० ] खाने से हाथ खींचना और इच्छा न करना ।  
 इक्हाम-[ अ० ] दृष्टि का निर्वाण और मंद हो जाना । दृष्टिनिर्वह्य ।  
 इखद-दे० ईपव ।  
 इखराज-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] निकालना । अप-सारण । उत्सर्जन ।  
 इखरास-[ अ० ] नासपाती । ( *Pyrus communis, Linn.* )  
 इखलास-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] सफाई । स्वच्छता । नैर्मह्य । पाकीज़गी ।  
 इखतकार-[ अ० ] गेरु ।  
 इक्षितनाक-[ अ० ] खनक । श्वासाधरोध । श्वास-कृच्छ्र । दम बन्द होना । दम रुकना । दम घुटना । गला घुटना । मूर्ज खुनाक । अस्फियसया *Asphyxia*, चोर्किंग *Choking*, सफोकेशन *Suffocation*, स्ट्रैंग्युलेशन *Strangulation*-अ० ।  
 नोट—जो बिना किसी बाह्य दगाव के कारण उपस्थित होता ऐसे श्वासाधरोध के लिए 'सफोकेशन' शब्द का प्रयोग होता है । जैसे, कोयले के धूप से दम घुटना है । और स्ट्रैंग्युलेशन 'उद्ध'घन' के अर्थ में व्यवहृत होता है ।  
 इक्षितनाकरिदिम-[ अ० ] इसका धात्वर्थ रहिम अर्थात् 'जरायु का घुटना' है ।  
 तिय के अनुसार एक रोग जो अपने फतिपय लक्ष्यों के अनुसार मूर्च्छा और अपस्मार से समानता रखता और वेग के साथ होता है । यह रोग प्रायः स्त्रियों को होता है । इसमें मृगी के समान वेग होते हैं । राज्ञी के अनुसार यह रोग पुरुषों ( विशेषकर युवा बालकों ) को भी होजाया करता है । चावगोजा । योपापस्मार । ( *Hysteria* ) दे० "हिष्टीरिया" ।  
 इक्षितनाकुल गुल्कः, इक्षितनाकुल क्लकः-[ अ० ] शिरानाम् स्वचा का शिरनमुषड अर्थात् सुपारी के ऊपर चढ़कर फँस जाना । परिवर्तिका । घारा-

क्रीमूसिस । *Paraphimosi* पैराफाइमोसिस ( अ० ) ।  
 इक्षितनाकुल क्लकः-[ अ० ] वह वृद्धि जिसमें श्रान्त प्रभृति अपने समीप के क्षिद्र से निकलकर फँस जाती है । पाशित वा अवरुद्ध श्रान्तवृद्धि । क्लकः इक्षितनाक्री । *Strangulated hernia* दे० "अन्त्रवृद्धि" ।  
 इक्षितनान-[ अ० ] खतना करना । मुसलमानी करना । *Circumcision* सर्कमूसीजन ( अ० ) ।  
 इक्षितलाज-[ अ० ] कम्पन । स्फुरण । स्पंदन । धड़कना । धरथराना । फड़फड़ाना । ( *Trembling, beating* )  
 टिप्पणी—इक्षितलाज तथा रिञ्जशा में भेद । दे० "रिञ्जशाः" ।  
 इक्षितलाज क्लस्वतुरिच्यः-[ अ० ] केफड़े की नाकी का काँपना । एक रोग जिसमें फुफ्फुस-प्रणाली में कम्पन उत्पन्न हो जाने से बात नहीं की जाती और मुँह की मुँह हीमें रद जाती है । इतिञ्जशा क्लस्वतुरिच्यः । फुफ्फुस-प्रणाली का स्फुरण ।  
 इक्षितलाजुल् ऐन-[ अ० ] नेत्र-स्फुरण । पलक का फड़कना । इक्षितलाजुल् जम्न, रम्फुल् ऐन । इक्षितलाज चरम-क्ला० । *Nictitation* निक्वितेशन ( अ० ) ।  
 इक्षितलाजुल क्लव-[ अ० ] खककान । हृत्-स्पंदन । हृदय का तीव्र गति से या अव्यवस्थित रूप से धड़कना । हौलदिल । हृदय की धड़कन । हरकम्प । टेकी काडिवा *Tachycardia*-अ० ।  
 इक्षितलाज कुल्म और खककान का भेद—  
 यद्यपि कोई-कोई हकीम इन दोनों में कोई भेद स्थिर नहीं करते, तो भी खककान में हृदय की गति तीव्र हो जाती है अर्थात् हृदय जोर से धड़कने लगता है; पर इक्षितलाजुल क्लवमें हृदय अत्यन्त वेग से धड़कता ही नहीं, प्रत्युत अव्यवस्थित रूप से स्पंदित होने लगता है । अतः खककान हृदय के धड़कने और इक्षितलाजुल क्लव उसके फड़कने को कहते हैं । पारचात्य चिकित्सक दोनों में यह भी भेद करते हैं कि खककान में रोगी को हृदय की गति का बोध होता है,



पर इखितलाज में ऐसा नहीं होता। खरकान का अंगरेजी में पैल्पिटेशन ( Palpitation ) कहते हैं।

इखितलाजुल शक्त-[ अ० ] श्रोत स्फुरण। श्रोत फड़कना।

इखितलाजुल अक्ल-[ अ० ] यह अविवेक जो उन्माद की सीमा को न पहुँचा हो। पागलपन। बुद्धि-अंश। एक प्रकार की मानसोन्नतिया।

इम्बेसिलिटी Imbecility-( अ० )।

इखितलाजुल अक्ल और जुनून का भेद-जब तक बुद्धि-अंश एवं विवेकशून्यता सामान्य हो और उन्मत्ततापूर्ण कार्य घटित न हों, तब तक उसको इखितलाजुल अक्ल कहते हैं। परन्तु जब वह सीमा का अतिक्रमण कर जाता है, तब उसी को जुनून ( उन्माद ) नाम से अभिहित करते हैं।

इखितलाक-[ अ० ] धात्वर्थ भेद वा अन्तर; पर लिय की परिभाषा में दस्त को कहते हैं। आमाशय-विकार जन्म विरेक् जिमको कोई-कोई हकीम ज़र्र्ब वा खिलकःका पयोग और कोई उनसे भिन्न मानते हैं। इसमें आहार स्वाभाविक रूप से आमाशयमें नहीं ठहरता। कभी सहसा बहुते से दस्त आ जाते हैं, कभी अल्पक आहार विसर्जित होता है और कभी परिपाक होकर। संग्रहणी। लाइप्टेरी Lientery-( अ० )।

इखितलाकुदम-[ अ० ] इस्हाल दम्बी। रक्तावीसार। मेलेना Malena, डिसेण्टरिक टायरिथा Dysenteric Diarrhoea ( अ० )।

टिप्पणी—इस शब्द का प्रयोग प्रायः इस्हाल कविदी (याकूदीयातीसार)अर्थात् उन रक्तमय दस्तों के लिये होता है, जो यकृत से आते हैं। स्वतंत्र हकीमों के अनुसार ऐसे विरेक् वेदना शून्य आते हैं; परन्तु मसीहा आदि के अनुसार इसका प्रयोग ऐसे विरेक् के लिये होता है जो अर्तों से वेदना एवं उद्वेगन युक्त आते हैं।

इखितमार-[ अ० ] तल्लभुर। खमीर बनना वा बनाना। खमीर उठना वा उठाना। अभिपव। फेनेंटादन। फर्मेंटेशन Fermentation ( अ० )।

इखितसार-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] ( १ ) अविस्तार। कोताही। ( २ ) संक्षेप। खुलासा।

इखसाS-[ अ० ] खसूसी करना। वधिया करना। अंडाकर्षण। दोनों अण्ड निकाल डालना। अंडों को निकाल डालना और शिशु को छेदित कर डालना। कैप्टेशन Castration ( अ० )।

इखसाव-[ अ० ] वनस्पति वा प्राणी का गर्भित होना। गर्भधारण। तत्क्रीड। इमल। Impregnation इम्प्रेग्नेशन ( अ० )।

इगास्युरिक एसिड-[ अ० ] Igasuric acid ( Strychnic acid ) कारकामज। दे० “कुचिला”।

इगास्युरीन-[ अ० ] Igasurine ] ( Impure brucine ) दे० “कुचिला”।

इरितसाव-[ अ० ] चलाकार। सतीस्वहरण। जिना-विलजव-( अ० ) ( Rape. )

इरितसाल-[ अ० ] स्नान करना। नहाना। किसी-किसी के मत से जल वा जज्ञाशय में घुसकर नहाना। अवगाहन।

इग्नेशिया अमारा-[ ले० Ignatia amara ] ( Strychnos Ignatii, Berg. ) Bean of st. Ignatius. पपीता।

इग्नेशिया सेमिना-[ ले० Ignatia semina ] ( Seeds of Strychnos Ignatia ) पपीता के बीज। दे० “पपीता”।

इरमाS-[ अ० ] ( १ ) असमर्थता। मूर्च्छा का आरंभ। विसंज्ञ होना। शिथिल वा निडाल हो जाना। ( २ ) कभी-कभी यह शब्द साधारण अपस्मार के लिये भी प्रयुक्त होता है। Fainting.

इग्ल मार्मेलोज-[ ले० Ægle Marmelos, Corr. ] Bael Fruit विल्व। वेल।

इडयिन-[ वर० ] ( Shorea Siavensis, Mig. )

इङ्कनट-[ अ० ink-nut. ] ( Terminalia Chebula, Retz. ) हरीतकी। हड़।

इङ्ग्लैट-संज्ञा पुं० [ सं० अंकोट ] अङ्गोल । डेरा ।  
( *Alangium Lamarekii, Thwaaites* )

इङ्ग्लैट-संज्ञा पुं० [ सं० ग्रि० ] जंगम । चर । चलने-फिरने-वाली । हे० च० ।

इङ्ग्लैट-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ज्ञान । समझ ।

इङ्ग्लैट-संज्ञा स्त्री० धातु सम्बन्धी रसायनिक पदार्थ ।  
(manganese) पहले लोग इसके सारको लोहे का आकर्षणशील सार समझते थे । किन्तु, अब यह सिद्ध हो गया, कि इसमें लोहेका लेशमात्र भी नहीं है । इसमें लवण का अंश होता है । यह प्रकृति में विस्तृत रूप से व्याप्त है । सूर्याकाश, समुद्रजल और धनेरुधातु द्रव्य में इसका अंश मिलता है । रसवेत्ताओंने यह यत्नसे तपाकर और अन्य द्रव्य मिलाकर इसे विशुद्ध बनाया है । यह क्रीडाद प्रस्तुत करने के काम में खाती है । मध्यप्रदेश, मध्यभारत, महिसुर राज्य और मन्दाज में इसकी खानि है । यह कौंचका इस्तिरा निकालती और उसपर फोन्त चढ़ाती है । हिं० वि० को० ।

इङ्ग्लैट-च- [ ? ] कंजर्स तवई-पं० ।

इङ्ग्लैट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) इंगुदीवृक्ष । हिंगोट का पेड़ । *Egyptian myrobalan* (*Balanites Roxburghii, Planch.*) वै० निव० । (२) देशी मादाम । दे० "हिंगोट"

इङ्ग्लैट हर्डिया- [ ले० ] बालस । सियाल पोमा ।

इङ्ग्लैट- [ जर० ingwer ] (*Zingiber officinalis*) शदरस । शार्द्रक ।

इङ्ग्लैटिका- [ फना० ] *Cinnabar* (*Hydrargyri Bisulphuratum*) हिंगुल । सिंगरफ ।

इङ्ग्लैटिश-वि० [ अं० English ] इंग्लैड-देश-सम्बन्धी । अंगरेजी ।

संज्ञा स्त्री० अंगरेजी भाषा ।

इङ्ग्लैटिश वालनट- [ अं० English walnut ] (*Black walnut.*) अखरोट विशेष ।

इङ्ग्लैट-संज्ञा पुं० दे० "इङ्गा" ।

इङ्ग्लैट- [ मरा०, फना० ] (*Barringtonia acutangula, Garln.*) हिजल । समुद्र फल । फा० इ० २ भ० ।

इङ्ग्लुवीन-संज्ञा स्त्री० [ अं० *Ingluvina*, ले० इंग्लु-वीज़ *Ingluvies*=पथरी, संगदान ] यह संगदान खुरोस भा मुर्ग की पथरी की आभ्यन्तरिक भित्तली से बनाई जाती है । पेप्सिन और पैन्क्रिप्टीन के स्थान में इसका व्यवहार करते हैं । गर्भिणी के वमन में भी यह लाभप्रद है । क्लानि-सीन-अ० । मात्रा—२॥ से १० रस्ती=(५ से १० ग्रेन) ।

नोट—यूनानी ग्रंथों में मसजून संगदान खुरोस के अनेक योग आए हैं ।

इङ्ग्लिनि अट्ट- [ सि० ] *Clearing nut* (*Strychnos Potatorum, Linn.*) कतक । निमंली । स० फा० इ० ।

इङ्ग्लिनि-गमु- [ ले० ] *Cinnabar* (*Hydrargyri Bisulphuratum*) हिंगुल । सिंगरफ । स० फा० इ० ।

इङ्ग्लु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जिस्म को हिजा देनेवाली बीमारी ।

इङ्ग्लुआ, इंगुवा-संज्ञा पुं० [ सं० इंगुद ] *Egyptian myrobalan* (*Balanites Roxburghii, Planch.*) इंगुदी । गोंदी । हिंगोट ।

इङ्ग्लुद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) तापसवृक्ष । हिंगोट का पेड़ । (२) मालकांगनी ।

इङ्ग्लुद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) (*Balanites Roxburghii, Planch.*) हिंगोट । गोंदी । सु० सू० ३६-४६ अ० । सि० या० खास-चि० मनःशिलादि धूमपान । वृन्द । (२) पारावतपदी । लताफटकी । प० सु० ।

इङ्ग्लुदी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) हिंगोट । इंगुद । (*Balanites Roxburghii, Planch.*) दे० "हिंगोट" ।

(२) ज्योतिःमती । मालकंगुनी । गुण—

यह मद्गंधि, कटु, उष्ण, फेनिल, लघु, रसायन, कृमि-घात नाशक और कफ, प्रणहन है । रा० नि० । इंगुदी-कुष्ठ, भूतमह, व्रण, विष, एवं कृमि को नष्ट करती और उष्ण, तिक्त तथा कटु होती और शिवत्र एवं शुक्ल है । भा० । इसका पुष्प,

मधुर, स्निग्ध, उष्ण तथा तिक्त हाता है और इसके सेवन से वात और कफ नष्ट होता है। वै० निघ०। फल स्निग्ध, उष्ण, तिक्त, मधुर, और वातरलेपनाशक है। सु०।  
 इङ्गुदी तैल-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] इङ्गुदी फलोत्पन्न तैल। हिन्दोटा का तैल। रा० नि० व० १५। दे० "हिंगोट"।  
 इङ्गुदी फल-संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] ( Fruit of *Balanites roxburghii*, *Planch.* ) गोंदी का फल। हिंगोट। दे० "हिंगोट"।  
 इङ्गुदी वृक्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Tree of *Balanites roxburghii*, *Planch.* ) इङ्गुदी। गोंदी का पेड़। हिंगोट का पेड़।  
 इङ्गुदी-चार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हिंगोट का नामक।  
 इङ्गुर-संज्ञा पुं० [ देश० ] हिङ्गुल। दे० "ईंगुर"।  
 इङ्गुरु-[ सि० ] Dried root of ginger (*Zingiber officinalis*, *Roxb.* ) शुठि। सोंठ।  
 इङ्गुल, इङ्गुली-संज्ञा पुं०, स्त्री० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) इङ्गुदी का वृक्ष। गोंदी। हिंगोट। (*Balanites Roxburghii*, *Planch.* ) रा० नि० व० ८।  
 संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] हिङ्गुल। सिंगरफ। (*Hydrargyri bisulphuretum* ) सा० नि० वि० २०।  
 इङ्गुलियक-[ का० ] हिङ्गुल। सिंगरफ। (*Hydrargyri bisulphuretum* )।  
 इङ्गुली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "इङ्गुद"।  
 इङ्गुले-[ का० ] (*Fragia involucrata*, *Linn.* ) वृश्चिका। विछाली। विच्छू वृष्टी।  
 इङ्गुव-[ ते० ] (*Assafoetida* ) हिङ्गु। हॉग। स० फा० इ०।  
 इङ्गोरिया-[ गु० ] इङ्गुदी। गोंदी। हिंगोट। *Balanites roxburghii*, *Planch.*  
 इच-[ थं० Itch ] (*Scabies*) कच्छु। कच्छू। खुजली। खाज।  
 इचकिल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] तद्भाग। तानाव। चट्टा।

इचल-[ कना० ] चिल्ला पदत-ते०।  
 इचवीड-[ थं० Itch weed ] अमेरिकन कुटकी।  
 इचचुर मुलिवर-[ ता० ] इश्वरमूल। इसरमूल।  
 इच्छक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जम्बीर वृक्ष। विजौरा।  
 इच्छा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक मनोवृत्ति। रुचि। दोहद। कामना। अभिलाषा।  
 इच्छाधीन-वि० [ सं० वि० ] दे० "ऐच्छिक"।  
 इच्छाधीन मांस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (*Involuntary muscle* ) एक प्रकार का मांस-संज्ञा ऐच्छिक मांस।  
 इच्छानिधि रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हरताल का सत्व, पारेकी भस्म और अभ्रक-द्रुति इन्हें समान भाग और सर्व तुल्य सीसे का सत्व लेकर इनमें मँगरेला, नील, सनाय और इन्द्रायय के रस में सात-सात भावना दें। पुनः इसका गोला बनाकर वज्र मूपा में दृढ़तापूर्वक बन्द कर इष्ट देव का पूजन कर भूपर्यंत्र में यथाविधि पकाएँ। इस प्रकार २१ चार विधिपूर्वक पकाएँ। जय स्वाहा शीतल हो जाय, निकाल लें। मात्रा— $\frac{1}{4}$  राई।  
 गुण—इसके सेवन से वृद्धता और मृत्यु का भय छूट जाता है। इसे हर अवस्था में मिला किसी पच्य-पात्रण के सेवन किया जा सकता है। इस इच्छानिधि रस के प्रभाव से देह की सिद्धि होती है और दरिद्रता का नाश होता है। रस० यो० सा०।  
 इच्छामेदी-वि० [ सं० वि० ] इच्छानुसार विरेचन करानेवाला ( श्रोपध )। प्रक्रिया भेद से जिसके सेवन से उतने ही दस्त आएँ जितने की इच्छा हो।  
 इच्छामेदी ( गुडिका )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक भेदक रस।  
 इच्छामेदी ( रसः )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक भेदक रस विशेष। योग—  
 ( १ ) शुद्ध जमालगोटा, पारा, गंधक, भूना सोहागा, वहेदे की मींगी, यवहार, अजवाइन, हड़, परण्ड बीज, कालीमिर्च इन्हें समान भाग

लेकर वारीक चूर्णकर १ रत्ती प्रमाण खाने से मल सञ्जय जन्य हर प्रकार के रोग नष्ट होते हैं ।

( २ ) शुद्ध पारा १ मा०, गन्धक ३ मा०, बहेड़ा १ मा०, श्राविला १ मा०, पीपल २ मा०, सोंठ ३ मा०, शुद्ध जमालगोटा २० माशा और गुड़ २० मासे, इन सबको मिलाकर शमलोनिया के पत्तों के रसमें घोटकर मटर प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ । इसे शमलोनिया के रस के साथ खाकर ऊपर से उष्ण जल पीने से जब तक शीतल जल न पिया जाय तब तक दस्त होंगे ।

( ३ ) भूना सुहागा, पारा और कालोमिर्च समान भाग और सर्व तुल्य शुद्ध गन्धक और सुहागे से द्विगुण सोंठ, और सोंठ से ६ गुना शुद्ध जमालगोटा मिलाकर वारीक चूर्ण कर जल या दन्तीमूल के क्वाथ से १ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ । इसे ठंडे पानी के साथ खाने से जल्द दस्त होते हैं । जब तक गरम पानी न पिया जायगा दस्त न बन्द होंगे । दही भात इस पर पथ्य है ।

( ४ ) शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक, ताम्र भस्म, मैनशिल, तेंदू, पीपल, निशोध, सोंठ और काली मिर्च इन्हें समान भाग लेकर इनके बराबर शुद्ध जमालगोटा मिलाकर थूहर के दूध के साथ घोटें । पुनः ३ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसके प्रभाव से हर प्रकार की बीमारियाँ जो मलजन्य हैं नष्ट हो जाती हैं । नवीन ज्वर में हमें मिश्री और अदरक के रस के अनुपान से देना चाहिए ।

पथ्य—मूँग की दाल भाल और तक ।

( ५ ) पारा १ मा०, गंधक २ मा०, काली मिर्च ३ मा०, भूना सुहागा ४ मा०, सोंठ ५ मा० हड़ की छाल ६ मा०, और शुद्ध जमालगोटा ७ मा०, सर्व तुल्य पुराना गुड़ । प्रथम सबका चूर्ण करे पुनः गुड़ मिलाकर मर्दन करें । दो या तीन रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ । इसके उपयोग से सुखपूर्वक दस्त होते हैं ।

( ६ ) पारा, गंधक, भुना सुहागा, कालीमिर्च, हिडिमिषा ( रेवतचीनी ), हल्दी, यवक्षार, हड़, पर्यट बीज इन्हें समान भाग ले, सर्व तुल्य

शुद्ध जमालगोटे के बीज लेकर विधिवत् चूर्ण कर रक्खें । मात्रा—१ रत्ती ।

गुण—इसके प्रभाव से सुखपूर्वक विरेचन होता है । रस० यो० सा० ।

( ७ ) शुद्ध हरताल १/२ भा०, नीलायोध २ भा०, नौसादर १ भा०, शुद्ध गंधक १/२ भा०, मैनफल १/२ भा०, सबको इकट्ठा करके रीठेके रस से तँपे के मूसब से खरल करें । मात्रा—उद्द प्रमाण ।

गुण—इसके सेवन से ज्वर और तमन का नाश होता है । रस० यो० सा० ।

( ८ ) पारा १ भा०, गंधक २ भा०, ताम्र भस्म ३ भा०, शुद्ध जमालगोटा ४ भा०, भुना सुहागा ५ भा०, पर्यट बीज ६ भा०, सोनापाठा के बीज ७ भा०, शमलतास की गूदी ८ भा०, हड़ ६ भा०, निशोध १० भा०, टाक के बीज ११ भा०—इन्हें विधिपूर्वक चूर्ण करें । पुनः इसे थूहर के दूध में धूप में रख खूब घोटें । फिर जमालगोटे से चौगुनी धोई हुई कालीमिर्च और ८ गुना चूक मिला कर वारीक घोटकर रख लें । इसे तक के साथ खाने से जितने बार जल पिएँ, उतने ही बार दस्त होते रहेंगे । इसे वृद्ध, बाल, गर्भवती स्त्री, दुर्बल, दीन, शोकासुर, भयभीत, कफ के विगाद से घबड़ाये हुए वात रोगी और शीत से आक्रान्त रोगी को कभी नहीं देना चाहिये । दूसरों को बलाबल और कोष्ठ की मृदुता तथा क्रूरता का नाश्य कर मात्रा निर्णय कर बुद्धिमानों से प्रयोग करना चाहिए । जलोदर में इसकी उचित मात्रा देने से लाभ होगा ।

( ९ ) सोंठ, मिर्च, शुद्ध पारद, शुद्ध गंधक, भुना सुहागा समान भाग, शुद्ध जमालगोटा ३ भा० वारीक पीसकर रक्खें ।

अनुपान और पथ्य—तक्र मिश्रित चावल ।

गुण—शर्बत मिश्री के साथ सेवन करने से जितने बार पानी के लुलुओं को पीवें उतने ही दस्ते होते हैं । मात्रा—२ रत्ती ।

( १० ) शुद्ध पारद १ भा०, शु० गंधक ३ भा०, बहेड़ा १ भा०, आमला १ भा०, पीपर २ भा०, सोंठ ३ भा०, शुद्ध जमालगोटा के बीज २० भा०, इनको शमलजोनी ( चूका ) के रस में

खाल कर मटर प्रमाण गोलियाँ बनाएँ। एक गोली चूके के रस से सेवन करने और उष्ण जल पीनेसे जय तक ठंडा जल न पीये, दस्त होता रहता है। भैय० २० उदर रो० चि०।

इच्छाभोजन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) इच्छित वस्तुओं का खाना। रुचि के अनुसार भोजन। ( २ ) भोजन की वह सामग्री जिसे खाने की इच्छा हो। रुचि के अनुकूल खाद्य पदार्थ।

इच्छु-संज्ञा पुं० [ सं० इच्छु ] इच्छ। ऊख। (Saccharum officinarum, Linn.) Sugar-cane. दे० "ईख"।

इच्छुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मातुलुङ्ग। विजोरा नीचू। ( Citrus medica. ) श० च०।

इच्छुस-संज्ञा पुं० [ सं० इच्छुस ] ऊख का रस। गन्ने का अर्क।

इजतिनात्र-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] परहेज। वर्जना। त्याग।

इजमाल-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] संक्षिप्त वर्णन। सुखतमर बयान।

इजराक्री-संज्ञा स्त्री० [ अ० ] ( Strychnos nux vomica ) कारस्कर। कुचिला। कुषला।

इजल-संज्ञा पुं० [ सं० इजल ] ( Barringtonia acutangula, Gaertn. ) हिजल। समुद्रफल। समुद्र फल।

इजाकः-[ अ० ] आस्वादन। स्वाद लेना। चखना। ( Taste )

इजान-[ अ० ] [ बहु० अण, अण्जिनः ] ( Perineum ) मूलाधार। सीवन।

इजाफ-[ अ० ] इन्द्रवारुणी। इन्द्रायण। इनाहन। ( Citrullus colocynthis )

इजावत-[ अ० ] वातार्थ स्वीकार करना। मानना। स्वीकृति। लक्ष्यार्थ। रक्षा हाजत करना।

इजाम-[ अ० ] अङ्ग का बहु० अस्थियाँ। हड्डियाँ। कंकाल।

जालीनुस और शेपुर्इंस के अनुसार नर कंकाल में २४८ अस्थियाँ हैं। पर किसी-किसी अर्थाचीन हकीम वा डाक्टर के मत से उनको संख्या २४६ है। दे० "कंकाल"।

नोट—जिन्होंने वेनाम-अस्थि के गढ़दे को एक भिन्न अस्थि मान लिया है उनके समीप समस्त अस्थियों की संख्या २४८ है।

इजामुल्लु उज्ज-न-[ अ० ] उज्ज मातुसम्भ [ कर्णास्थि-काएँ। श्रवणेन्द्रिय संबंधी अस्थियाँ। कान की हड्डियाँ। ( Ossicles ) श्रोत्रिकलङ्ग-अ०। ये संख्या में तीन हैं—

( १ ) मित्रक्री ( मुद्गर )।

( २ ) भिन्डानी ( शूर्मिका )।

( ३ ) रिकाथी ( रकाव )।

इजामुल्लुवाल्लु-[ अ० ] दीर्घ अस्थियाँ। लम्बी हड्डियाँ। जैसे, बाहु और ऊवस्थियाँ।

इजामुल्लुज्जकः-[ अ० ] पाली या चपनी नाम की अस्थि। अरुंजकः। अरुंक्वः। ( Patella )

इजामुल्लुसुल्लु कदम-[ अ० ] अरुंसा। कृचास्थियाँ। टखने और पृथी की अस्थियाँ। ( Tarsal bones )

इजामुल्लुसुल्लु यद-[ अ० ] अरुंसा। कलाड़े या पहुँचे की अस्थियाँ। ( Carpal bones )

इजामुल्लु कर्मसु-[ अ० ] अलङ्गसु। छाती की हड्डियाँ। वसोऽस्थि। उरोऽस्थि। ( Sternum )

इजामुल्लु क्लिसार-[ अ० ] चुदास्थियाँ। छोटी हड्डियाँ।

इजामुल्लु खुल्लु-[ अ० ] अङ्गला उङ्गोर। उपपशु-काएँ। ( False ribs. )

इजामुल्लु जुमजुम-[ अ० ] कर्पर या करोटि की अस्थियाँ। खोपड़ी की हड्डियाँ। शिरोऽस्थि। ( Cranial bones. )

इजामुल्लुककुल्लु अश्रुला-[ अ० ] ऊर्ध्वहन्वस्थि। ऊपर के जावड़े की अस्थियाँ। ( Superior maxillary bone. )

इजामुल्लुककुल्लु अस्फल्ल-[ अ० ] अधोहन्वस्थि। नीचे के जावड़े की अस्थियाँ। ( Inferior maxillary bone, mandible. )

इजामुल्लु मशाशियः-[ अ० ] उस्तद्दान्हाए अस्फन्जी-का०। शुक्रिकास्थियाँ। सीपाकृति अस्थियाँ। ( Turbinated bones. )

इजामुल्लु सुखितुल्लु कदम्-[ अ० ] अहमुस्त। उस्त-द्वानहाए कक्केपा-का०। प्रपादास्थियाँ। पैर के तलवे की हड्डियाँ। ( Metatarsal bones. )

- इज्जामुल् मुश्तलक यद्-[ अ० ] अरमुत् । उस्तवान्-  
नहाए कफेस्त-का० । करभास्थियाँ । हस्ततल  
की अस्थियाँ । ( Metacarpal bones. )
- इज्जामुल् वज्हु-[ अ० ] उस्तवान् नहाए चेहरा-का० ।  
चेहरे की अस्थियाँ । ( Facial bones. )
- इज्जामुस्सलामियातुल् कदम-[ अ० ] सलामियातुल्  
कदम । उस्तवान् नहाए अंगुष्ठाने पा-का० ।  
अंगुष्ठस्थियाँ । पैर की उँगलियों की हड्डियाँ ।  
( Phalanges. )
- इज्जामुस्सलामियातुल् यद्-[ अ० ] अल् असाबिश् ।  
उस्तवान् नहाए अंगुष्ठाने दस्त-का० । हस्तांगुष्ठा-  
स्थियाँ । पोर्से । ( Phalanges. )
- इज्जामुस्सलामिमानियः-[ अ० ] ( Sosaoid  
bones ) तिल वा चने के आकार की वे छोटी-  
छोटी अस्थियाँ जो हाथ-पैर की कंडराओं में जोड़ों  
के स्थान पर पाई जाती हैं ।
- इज्जार-[ अ० ] ( १ ) कपोल । गाल । सफ़ार ।  
( Checks ) ( २ ) । कान के आगे वा पीछे  
की जगह । ( ३ ) अनुपार्वद्वय । जबड़ों के दोनों  
ओर ।
- इज्जार-[ का० खी० ] जहायाय । पायजामा । सुथना ।  
इ ( अ ) ज़ाराक़ी-[ सिरि०, अ० ] ( Strychn-  
os nux vomica ) कारस्कर । कुचला ।  
कुचला ।
- इ ( अ ) ज़ाराक़ियून, इ ( अ ) ज़ाराक़ी-[ यू०,  
अ० ] एक प्रकार का समुद्रफेन । जुबुल्बुहुर-  
अ० । ( A kind of cuttle-fish bone )
- इज्जालः-[ अ० ] नष्ट करना । हटा देना । दूर करना ।  
निवारण । ( Remove )
- इज्जालहे वकारत-[ अ० ] योनिच्छद भ्रंश । कुमा-  
रिच्छद का नष्ट करना । ( Rupture of the  
hymen. )
- इज्जाह-[ अ० ] एक प्रकार के बड़े कोंटदार पेड़ ।  
जैसे, बेर, कताद ( गुलू ), गार का चुच वा  
कीकर का पेड़ ।
- इज्जिप्शियन ऑइप्टमेएट-[ अ० Egyptian oi-  
ntment ] मरहम विशेष ।
- इज्जुद-[ अ० ] प्रगंड । बाहु । भुजा । ( Arm. )
- इज्जुखिर-[ यू०, अ० ] लामजक । लमजक । चदि-

- यारी । खवी । *Andropogon laniger*,  
*Desf.* ( Squinach. ) म० अ० । सु०  
अ० । नक्री० । दे० "लामजक" ।
- इज्जुखिर जामी-[ अ० ] उशीर । खस । धीसेवाला-  
का० । ( *Andropogon muricatus*,  
*Retz.* ) Cuscus. म० अ० ।
- इज्जुखिर मक़ी-[ का० ] ज्वरांकुश । काह नाम की  
घास ।
- इज्जाल-[ अ० ] खत से रक्तलाव होगा । घाव से खून  
बहना ।
- इज्जुज-[ अ० ] ( १ ) एक छोटा कोंटदार पेड़ ।  
( २ ) एक प्रकार का फाँटा ।
- इज्जल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Barringtonia  
acutangula*, *Cartn.* ) दिज्जल ।  
समुद्रफल । म० व० ५ । भा० पू० १ म० ।  
इज्जलि । हे० च० । दे० "समुद्रफल" ।
- इज्जास्-[ अ० ] ( *Prunus communis*,  
*Huds.* ) आलूबुखारा । आरुफ । म० अ० ।
- इज्जिजाअ-[ अ० ] पार्श्व पर लेटना । करवट  
लेटना ।
- इज्जितनाव-[ अ० ] इम्तिनाय् । परहेज । पथ्य ।  
( Abstinence, temperance. )
- इज्जिमाअ-[ अ० ] ( १ ) संचित होना । संचय ।  
एकत्रित होना । इकट्ठा होना । ( २ ) पुरुष का  
बुधा एवं बलवान होना । ( ३ ) सम्पूर्ण दाढ़ी  
निकल आना । ( ४ ) रसायन-यात्र के अनुसार  
दो या अधिक वस्तुओं का परस्पर मिलना वा  
मिलाना । ( Accumulation. )
- इज्जिमाउद्दम-[ अ० ] किसी अंग के तंतुओं में खून  
इकट्ठा हो जाना । इह्दुत्तिकाउद्दम । रक्त संचय ।  
Congestion कअस्चन-अं० ।
- इज्जिमाउल् माइकियुनुखाअ-[ अ० ] सुपुम्ना  
काण्डस्थ जल संचय । Hydromyelia  
हाइड्रोमाइएलिया ( अ० ) ।
- इज्जिमाउल् माइ कियुरीस-[ अ० ] इस्तिस्काउहिमाग ।  
अमारहे दिमाग । मस्तिष्कस्थ जल-संचय । शिर  
में पानी भर जाना । मास्तिष्कीय जलंधर ।  
हाइड्रोके ( से ) फेलस Hydrocephalus  
( अं० ) ।

टिप्पणी—प्राचीन तिब्बती परिभाषा में जब जलज्य द्रव पार्श्विक कपालास्थि और मस्तिष्क-वाह्यावरण के मध्य में संचित हो जाता या मस्तिष्क की रक्षा एवं पार्श्व कपालास्थिके मध्यमें उठर जाता है, तब उसको इज्जिमाउल् माह क्रियुरीस नामसे अभिहित करते हैं। यह रोग प्रायः शिशुओं को हुआ करता है।

इस रोग की एक विशेषता यह है कि जब जल पार्श्व कपालास्थि के नीचे एकत्रित होता है, तब रोगी के शिर में भारीपन मालूम होता है; श्रॉखें खुली रहती हैं और उनसे श्श्रुपात होता है। परन्तु जब पार्श्व कपालास्थि के ऊपर द्रव संचित होता है, तब मस्तिष्क में उभार उत्पन्न हो जाता है, जो उँगली से दवाने से दब जाता है; बालक रोता एवं व्याकुल होता है।

इज्जियाज—[ अ० ] हवा चलना। (Breeding)

इज्जियाक—[ अ० ] शव का सड़ जाना।

इज्जिराव—[ अ० ] व्याकुलता। व्यग्रता। अस्थिरता। घबराहट। बेचैनी। (Disturbance)

इज्जियाद—[ अ० ] (१) ज्वादा होना। वर्धन। बढ़ना। (२) अर्वाचीन तिब्बती परिभाषा में नैसर्गतः समीपवर्ती अवयवों, जैसे—उँगलियों आदि का परस्पर जुड़ जाना।

इज्जिराद—[ अ० ] गिलन। निगलना। कंठ से नीचे उतारना। बलघ्न। (Deglutition)

इज्जिवाजिल् वस्-र—[ अ० ] एक वस्तु का दो दिखाई देना। डिप्लोपिया Diplopia

इज्जिवाजुल् नव्ज—[ अ० ] नव्ज मित्-रुकी। एक ही बार नाड़ी में दो ठोकें (फड़क) प्रतीत होना। Dicrotism डाइक्रोटिज़्म (अ०)।

इज्जिवाजुल् हदव—[ अ० ] पलक के रोमों का दोहरा अथवा दो पंक्तियों में होना। श्रॉख में शश्र्-र जायद् अर्थात् परबाल हो जाना।

इज्कार—[ अ० ] ऊपर और नीचे के अगले दोनों दूध के दूतों का गिरना।

इज्जाद—[ अ० ] (Despumatation) साग उतारना। साक करना।

इज्जिरार—[ अ० ] रोमहर्षण। रोनांच होना। शरीर के रोंगटे खड़ा होना।

इज्ज-म—[ अ० ] वृद्धि। वर्धन। किसी अंग की अप्राकृतिक स्थूलता। त्ज्ज-म। इसका उलटा "सिम्" है। (Hypertrophy)

इ (अ) ज्जुमुत्तिहाल—[ अ० ] न्ज्जु-सुमुत्तिहाल। मीहोदर। मीहावृद्धि। तिब्बती। तिब्बती बढ़ना। (Meglio-splenia; Hypertrophy of the spleen; Ague cake.)

इज्ज-मुरीस—[ अ० ] एक व्याधि जिसमें मस्तिष्क के कोपों में जल संचित होता है। इस्तिस्काउद्दिमाग। मस्तिष्कध जल-संचय। शिर का बढ़ा हो जाना। शिर में पानी भरना। Hydrocephalus डाइहोसेफलस (अ०)।

इज्ज-मुल् कविद—[ अ० ] यकटुदर। यकटालयुदर। जिगर का बढ़ जाना। कलेजा बढ़ना। त्ज्ज-मुल्-मुल्कविद। (Enlargement of the liver.)

इज्ज-मुल् खुस्-यतैन—[ अ० ] अण्डकोप का बढ़ा हो जाना। अण्डकोपवृद्धि। इसके निम्न भेद हैं—

(१) इस्तिस्काउल् खुस्-यः—(सूत्रज वृद्धि वा कुरंड) इस रोग में अण्डावरणके पीले भाग में रक्तवारिके एकत्रित होजाने के कारण अण्डकोप बढ़ जाता है। (Hydrocele)

(२) दाउल्फ़ील सफ़िनी—(मेदजन्य वृद्धि। वृषणान्तर्गत श्लीपद) फ़ीलकोतः। इस रोग में अण्डकोप फूलकर हाथी के अण्डकोप के समान होजाते हैं। कभी कभी वे इतना बढ़ जाते हैं कि घुटने वा टखने तक लटक आते हैं। (Elephantiasis scroti.)

टिप्पणी—किसी-किसी तिब्बती ग्रंथ में इस्तिस्काउल् खुस्-यः को इज्ज-मुल् खुस्-यतैनके नामसे लिखा है; परन्तु किसी में उदाहरणतः अक्सीर अश्रुज्ज-म प्रभृति में दाउल्फ़ील सफ़िनी को इज्ज-मुल् खुस्-यतैन लिखा है।

इज्ज-मुल्लिसान—[ अ० ] एक रोग जिसमें जिह्वा बढ़ी हो जाती है। कभी-कभी वह इतनी बढ़ी हो जाती है कि मुख में नहीं समाती। इद्दिल्लाउल्-सान। जिह्वा वृद्धि। (Meglioglossia, macroglossia)

इज्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) वृहस्पति। देव-गुरु। (२) पुष्या नक्षत्र। (३) विष्णु। (४)

- परमेश्वर । ( १ ) शिचक । ( ६ ) पूजनीय व्यक्ति ।
- इज्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) यज्ञ । ( २ ) दान । ( ३ ) सज्जम ।
- इज्यौत्-[ श० ] वह व्यक्ति जिसको सहवास काल में मलोत्सर्ग हो जाए ।
- इज्जरन-[ ? ] चोरहे शस्मनी ।
- इज्जरम-[ श० ] वृष-प्रथि । पेद की गोट ।
- इज्जराक-[ ? ] छोटे आलूमुखारा का एक भेद ।
- इज्जराक-[ श० ] आँसू का गोलक के भीतर घूमना ।
- इज्जराक-[ ? ] नुसार । निशादक । नोसादर । ( Ammonii chloridum )
- इ( श्र )ज्ज रि( र )त्-[ श० ] मूलाधार । सीवन । रैफी Raphe ( श्र० ) ।
- नोट—हर एक ऐसे स्थान पर रैफी शब्द का प्रयोग होता है, जहाँ दो श्रंगों के मिलने से एक लकीर बन जाती है ।
- इज्जरिस-[ फ्रा० ] इदरिस-श्र० । अलूवा-श्र० । श.हमुल्-मराज-श्र० । ( A kind of wild mallow ) घुहानं ।
- इज्जरीस-[ चरम० ] पक्षादी सुदाय की गोंद ( स.फ्रा.सिया ) ।
- इज्जल-[ श्र० ] ( Tobanus ) धनुस्तम्भ । धनुष्ट-ह्वार । टिटेनस ।
- इज्जलाक-[ श्र० ] किसलाना ।
- इज्जस.15-[ श्र० ] ( Hunch-backed ) कुब्ज । कुबड़ा । कुब्जः पुरत-फ्रा० ।
- इज्जहाज-[ श्र० ] ( Abortion, Miscarriage ) गर्भपात । गर्भस्राव । पेट गिरना । दे० “इस्कात्” ।
- इज्ज्याक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की मछली । भौंगा मछली । जलचरिचक । पूँचला माछ-बं० । यिका० ।
- इज्जवार-Inchar-हिं० । [ ? ]
- इज्जि-[ मल० ] आर्द्रक । अदरक । आदी । ( Fresh root of ginger )
- इज्जिलु-[ फ्रा० ] खजूर । खजूर । ( Phoenix sylvestris, Roab. )
- इज्जुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इज्याक मत्स्य । भौंगा मछली । पूँचला नाम की मछली । हारा० ।
- इज्ज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Saccharum officinarum, Linn. ) इह । ईख । उख । गन्ना ।
- इज्जु आक-[ श्र० ] श्यासकृच्छता । सौँस की लंगी ।
- इज्जुपस-[ पं० ] तुवजी । मे० मे० ।
- इज्जराह-[ द० ] एक कंद है ।
- इज्जराह-[ श्र० ] ज़फ़मी होना । घायल होना ।
- इज्जूर पुरतु वात्रे-[ पश्तु० ] ( Grewia villosa ) खर्माटी-भरा० । इं० मे० मे० ।
- इज्जुवाल-[ श्र० ] ( Aphelexia ) विस्मृति । सही । भूल जाना । ज़हूल ।
- इज्जुजाल-[ श्र० ] पकाना । मवाद को परिपक्व करना अर्थात् प्रगाढ़ दोष ( खिलत ) को किसी भाँति पतला और पतले को गाढ़ बनाना तथा पिच्छल दोष का छेदन । मैचुरेशन ( Maturation )
- नोट—शल्यशास्त्र में केवल शोथ के परिपक्व करने के लिए ‘मैचुरेशन’ शब्द व्यवहृत होता है ।
- इज्जुज- [ श्र० ] ( Prognosis ) अरिष्ट ज्ञान ।
- इज्जुजा ( नूजा ) ल-[ श्र० ] ( १ ) अवतरण । अव-तारण । उतरना । उतारना । गिराना । छोड़ना । तिव की परिभाषा में शुक्र स्खलन । वीर्यपात । ( Seminal effusion )
- इज्जि-[ ता० ] ( Fresh ginger ) आर्द्रक । अदरक । आदी । फा० इं० ३ भ० ।
- इज्जिआज-[ श्र० ] किसी श्रंग का अपनी जगह से उखड़ जाना । उभार ।
- इज्जिआव-[ श्र० ] ( Affinity ) कशिश । जड़व होना । खींचना ।
- इज्जिआम-[ श्र० ] डूँटा होना । हाथ भङ्ग जाना ।
- इज्जिवार-[ श्र० ] उड़ जाना । दूरी हुई दूरी का उड़ जाना । अस्थिसंधान ।
- इज्जिमम-[ श्र० ] हलितसूक्त । मिल जाना । एक-मित होजाना । संश्लिष्ट होना । चिपक जाना । ( Adhesion )
- इज्जिताकुर्निहम-[ श्र० ] जरायु भ्रंश । गर्भाशय स्थान भ्रंश । ( Prolapsus uteri )



इंजेक्शन-संज्ञा पुं० [अं० Injection] तरल औषध का किसी यथोचित यंत्र द्वारा शरीरके भीतर प्रविष्ट करने की क्रिया वा भाव । सूचिकाभरण । सूची-वेधन । अतःश्लेषण । वस्तिदान । वि० दे० “वस्ति” ।

इंजेक्शियो अर्गोटी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio ergotae hypodermica ] अर्गोट सत का त्वग्धोऽन्तःश्लेष । ज़रांक्रहे शैलम ज़ेरे जिलद- (क्र०) । Hypodermic injection of ergot.

अचयव और निर्माण-क्रम—एक्स्ट्रैक्ट ऑफ अर्गोट १०० ग्रेन, फीनोल ३ ग्रेन, परिशुत वारि ३३० मिनिम तक । फीनोल को परिशुत जल में मिलाकर थोड़ा ववधितकर शीतल करलें । फिर उसमें एक्स्ट्रैक्ट ऑफ अर्गोट मिला दें । यदि आवश्यक हो तो ववधित शीतल परिशुत ताज़ा पानी इतना मिलाएँ जिसमें कुल द्रव ३३० मिनिम होजाए ।

शक्ति—११० मिनिम से ३३ ग्रेन वा ३३ प्रतिशत ।

मात्रा—५ से १० मिनिम ।

प्रभाव तथा प्रयोग—रक्तवाहिनी और जरायु को सिंकोदने के लिए इसको गर्भाशयिक रक्तवाह आदि में प्रयोजित करते हैं ।

इंजेक्शियो एपोमोर्फानी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio apomorphinae hypodermica ] एपोमोर्फान हाइड्रोक्लोराइड का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० “एपोमोर्फानी हाइड्रोक्लोराइडम्” ।

इंजेक्शियो ऐट्रोपीनी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio atropinae hypodermica ] धतूरीन ( बेलाडोना सख ) का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० “बेलाडोना” ।

इंजेक्शियो कोकेनी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio cocainae hypodermica ] कोकेन का त्वग्धः अन्तःश्लेष ।

इंजेक्शियो क्युरारी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injeco-

tio curare hypodermica ] क्युरारा का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० “क्युरारा” ।

इंजेक्शियो जिंसाई सल्फ- [ ले० Injunctio zinci sulph ] यशद गंधित का अन्तःश्लेष । इंजेक्शियो नाइट्रोग्लिसरीनी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio nitroglycerini hypodermica ] नाइट्रोग्लिसरीन का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० “ट्रिनाइट्रोग्लिसरीन” ।

इंजेक्शियोनीज़ हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio nes hypodermicae ] त्वग्धोऽन्तःश्लेष ।

इंजेक्शियो पाइलोकार्पीनी नाइट्रास- [ ले० Injunctio pilocarpinae nitras ] पाइलोकार्पीन का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० “पाइलोकार्पीनी नाइट्रास” ।

इंजेक्शियो फाइसटिगमिनी सल्फ हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio physostigminae hypodermica ] कालावार के सत का त्वग्धः अन्तःश्लेष ।

इंजेक्शियो मॉर्फाईनी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio morphinae hypodermica ] मॉर्फान का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० पोस्ते के वर्णन के अन्तर्गत “मॉर्फाईनी टारट्रास” ।

इंजेक्शियो मॉर्फाईनी एट ऐट्रोपीनी हाइपोडर्मिका [ ले० Injunctio morphinae et atropinae hypodermica ] ऐट्रोपीन व मॉर्फान का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० पोस्ते के वर्णन में “मॉर्फाईनी एसीटास” ।

इंजेक्शियो स्ट्रिक्नीनी हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio strychninae hypodermica ] स्ट्रिक्नीन ( कुचलीन ) का त्वग्धः अन्तःश्लेष । दे० “कुचिला” ।

इंजेक्शियो हाइड्रार्जिराई आयोडाइडाई- [ ले० Injunctio hydrargyri iodidi ] दे० “पारा” ।

इंजेक्शियो हाइड्रार्जिराई आयोडाइडाई रुब्राई हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio hydrargyri iodidi rubri hypodermica ]

इंजेक्शियो हाइपोडर्मिका- [ ले० Injunctio hypodermica ] त्वग्धः अन्तःश्लेष ।

इञ्जेक्शियो हायोसायमीनी हाइपोडर्मिका-[ले०  
Injectio hyoseyaminæ hypode-  
rmica ] हायोसायमीन का स्वगधः अन्तः  
चेप । दे० “अजवायन खुरासानी” ।  
इञ्जेक्शियो हांयोसीनी हाइपोडर्मिका-[ले० Inje-  
ctio hyoscineæ hypodermica ]  
हायोसीन का स्वगधःअन्तः चेप । दे० “अज-  
वायन खुरासानी” ।  
इट-संज्ञा पुं० वेत्र । वृण । घेंत या घास की चटाई ।  
इटचर-दे० “इट्चर” ।  
इटत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अग्नेदीय सूत्र प्रकाशक  
भाग्य ।  
इटसिट-[पं० ] सफेद गदहपूरना । श्वेतपुनर्नावा ।  
सॉट ।  
इटसून-संज्ञा पुं० [(वै०) सं० प्री० ] शाखामय कट ।  
घेंतकी चटाई । “इटसूनेउत्तरतोश्चस्वावचन्ति ।”  
शतपथ ब्राह्मण । १३ । २ । १३ । “इटसून  
तस्मिन्नेव शाखामये कटे ॥” ( हरिस्वामी ) ।  
इटालियन सेन्ना-[ अं० Italian senna ]  
( Cassia obovata, Collad. ) सूती  
सोनामुखी-गुं० । भुह-तरवद-नरा० ।  
इट्चर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पण्ड । वैज । सॉट ।  
अम० । स्वतंत्र घूमनेवाला सॉट ।  
इट्टि-[ सिं० ] मधुच्छिष्ट । मोम ।  
इट्टिकोत-[ ते० ] कसेरू । ( Scirpus kysoor,  
Rowb. )  
इट्टोल-[ अं० ] ( Silver citrate ) एक श्वेत-  
गंध रहित चूर्ण जिसमें ६३ प्रतिशत चॉदी होती  
है । दे० “चॉदी” ।  
इट्ट-[ यू० ] सौमन की जड़ ।  
संज्ञा स्त्री० [ ? ] ( १ ) भूमि । पृथ्वी ।  
( २ ) अन्न । अनाज । ( ३ ) वर्षाकाल । बरसात ।  
इट्टरहर-दे० “इट्टरहर” ।  
इट्टव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गो पति । सॉट । वैल ।  
दे० च० ।  
इट्टवोल-[ का० ] कुन्दुर गोंद । गुग्गुलु ।  
इट्टस्पति-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] विष्णु ।  
इट्टहर-दे० “इट्टहर” ।  
इट्टा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक नाड़ी जो

सुपुम्ना के बाईं आर है । यह कमन के समान  
तिरछी पीठ की रीढ़ से होकर बाईं मुष्क के निम्न  
भाग ( मूलाधार ) से बाईं नाक तक गई है ।  
दे० च० । तंत्र और योग के प्रथी में इसका  
पर्याप्त वर्णन आया है । बाईं श्वास हृत्ती से  
होकर आती जाती है । स्वरोदय में चन्द्रमा  
इसका प्रधान देवता माना गया है । प्राचीनों के  
अनुसार यह प्रधान नाड़ी है । इंगला । इंदुग ।  
दे० “इडानाडो” । ( २ ) गाय । गौ । ( ३ )  
पृथिवी । भूमि । ( ४ ) वाणी । ( ५ ) अन्न ।  
हवि । ( Food )  
इट्टाचिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वरदा ।  
गंधिया कीड़ा । श० च० । ( २ ) गन्धोली ।  
ककड़ी ।  
इट्टाजात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भूमिज-गुग्गुलु ।  
जमीन से पैदा गुग्गुलु ।  
इट्टानाडो-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Splan-  
chic nerve ) गंद श्खला से निकली हुई  
नाड़ी जो विशेषकर अन्नमार्ग को या अन्नमार्ग  
सम्बन्धी ग्रंथियों कोजाती है । दे० “इडाना” ।  
इट्टावत्-[ वै० द्वि० ] ( १ ) इडानाडी विशिष्ट ।  
जो इडाना को रखता ही । ( २ ) आनन्दप्रद ।  
फारहत वरुल । ( ३ ) आप्यायित । तरोताज्ञा  
बना हुआ । ( ४ ) हविः विशिष्ट ।  
इट्टिका-इडिका-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वन्य-  
च्छाया । जंगली यकरा । ( २ ) वानर । बंदर ।  
हार० ।  
इट्टिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पृथिवी । भूमि ।  
शब्दर० ।  
इट्टीय-वि० [ सं० त्रि० ] अन्न-सम्बन्धीय । अनाज  
से भरा हुआ ।  
इट्ट्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वृष । जिन छोड़ने  
लायक सॉट । गौ स्वामी । अ० टी० ।  
इट्टरमितेट फीवर-संज्ञा पुं० [ अं० Intermi-  
ttent fever ] सविराम ज्वर । विषम शीत  
ज्वर । मलेरिया ज्वर । दे० “मलेरिया” या  
“विषम ज्वर” ।  
इट्टा चेट्टु-[ ते० ] खजूर । खजूर । ( Phoenix  
sylvestris, Rowb. )  
इट्टु-उप्पु-[ मल० ] सैषप । सैधानमक । ( Sodi-

um chloride impura ) Rock salt.  
 इएटेस्टाइन-[ अं० Intestine ] अन्न । अंत । अंतही ।  
 इएटेस्टाइनल ऐंएटसेप्टिक्स-[ अं० Intestinal anti-septics ] आन्त्रीय पचननिवारक । आन्त्रीय कीटघ्न । आन्त्रशोधक ।  
 इएटेस्टाइनल ऐस्ट्रिंजेण्ट्स-[ अं० Intestinal astringents ] आन्त्रधारक । आन्त्र संकोचक ।  
 इएटेस्टाइनल टॉनिक्स-[ अं० Intestinal-tonics ] आन्त्रबलदायक ।  
 इएटेस्टीन-[ अं० Intestin ] एक मिश्रित दवा ( Mixture ) जिसमें विङ्गमथ ऑक्साइड, वेङ्गोइक एमिड और नेफथलीन पड़ता है । यह कतिपय आन्त्र-रोगों में लाभप्रद है ।  
 इएट्र-आर्टीरियल-इंजेक्शन-[ अं० Intra-arterial injection ] धमन्यन्तर अन्तः चेष । धमन्य वस्ति । दे० "वस्ति" ।  
 इएट्र-क्रैनिकल-इंजेक्शन-[ अं० Intra-cranial-injection ] करोट्याभ्यन्तर सूचीका-भरण । सूई द्वारा खोपड़ी के भीतर दवा पहुँचाना ।  
 इएट्र-मस्क्युलर इंजेक्शन-[ अं० Intra-muscular-injection ] मांस पेश्याभ्यन्तरिक अन्तः चेष । सूचीवेध द्वारा मांसपेशी के भीतर औषध पहुँचाना । मांस वस्ति ।  
 इएट्र-वर्टेब्रा इंजेक्शन-[ अं० intra-vertebra-injection ] एक प्रकार का इंजेक्शन जो रीढ़ के भीतर किया जाता है ।  
 इएट्र-वेनस इंजेक्शन-[ अं० intra-venous injection ] शिरान्तरीय अन्तः चेष । एक प्रकार का इंजेक्शन जो शिराके भीतर किया जाता है । शिरा वस्ति ।  
 इएट्र-सेरिब्रल इंजेक्शन-[ अं० intra-cerebral injection ] एक प्रकार का इंजेक्शन जो मस्तिष्क के भीतर किया जाता है ।  
 इएट्र-सेल्युलर टॉक्सिन-[ अं० intracellular toxin. ] विपाकता विशेष ।

इएट्र-स्पाइनल इंजेक्शन-[ अं० Intra-spinal injection ] एक प्रकार का इंजेक्शन जो कशेरूककंडक के भीतर किया जाता है ।  
 इएडइ-[ मरा० ] ( *Gloriosa superba*, *Linn.* ) Super lily बाङ्गली । कल्लिहारी ।  
 इएडरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पकात्र विशेष । कित्ती प्रकार के पके अनाज की बनी चीज़ ।  
 इएडाइरेक्ट-[ अं० Indirect ] असरल । अप्रत्यक्ष । गौण ।  
 इएडाइरेक्ट एफ्रोडिजिएक-[ अं० Indirect Aphrodisiac ] अप्रत्यक्ष कामोद्दीपक ।  
 इएडाइरेक्ट एमेनेगॉग-[ अं० Indirect-emmenagogue. ] अप्रत्यक्ष रजोनिःसारक । असरल आर्त्तवप्रवर्त्तक ।  
 इएडाइरेक्ट ऐक्शन-[ अं० Indirect action ] औषध का वह प्रभाव जो उसके शरीर में अभि-शोषित होकर नाड़ी-पेंडन द्वारा शरीर के विभिन्न अंगों पर असर डालने से होता है, जैसे-एपो-मार्फीन । स्वगन्तःअन्तर्चेष द्वारा इसका प्रयोग करने से यद्यपि आमाशयिक वात-तन्तुओं पर इसका किंचिन्मात्र भी उत्तेजक प्रभाव नहीं होता, तो भी मस्तिष्कस्थ वमन-केन्द्र पर इसका उत्ते-जक प्रभाव पड़नेसे क्रै आने लगती है । असरल प्रभाव । अप्रत्यक्ष वा गौण प्रभाव । दूरस्थ प्रभावा दे० "प्रभाव" ।  
 इएडाइरेक्ट एन्थेलिमिण्टिक-[ अं० Indirect Anthelmintic ] अप्रत्यक्ष कृमिहर ।  
 इएडाइरेक्ट गस्ट्रिक सिडेटिव-[ अं० Indirect gastric sedative ] अप्रत्यक्ष आमाशयव-सादक ।  
 इएडाइव-[ अं० Endive ] कासनी ।  
 इएडाइव, कॉमन-[ अं० Endive, Common ] कासनी भेद ।  
 इएडाइव वाइल्ड-[ अं० Endive, wild ] सफ़रशकून-फ़ा० ।  
 इएडाइव, सीड्स-[ अं० Endive, seeds ] अम्वू वेया । कासनी ।  
 इण्डिकन-[ अं० Indican ] नील में पाया जानेवाला एक ग्लूकोसाइड ।  
 इण्डिकॉन-[ यू० Indicon ] नील ।  
 इण्डिगो-[ अं० Indigo ] नील । नीलिनी ।

इण्डिगोटीयर टिंक्टोरियल- [ क्र० Indigo-tier  
Tinctorial ] नीलिनी । नील । ( Indi-  
gofera tinctoria, Linn. )  
इण्डिगोकेरा आस्पलेथोइडिस- [ ले० Indigofera  
aspalathoides, Vahl. ] शिवनिम्ब-  
मरा० । शिवमल्ली-रुना० । नील-पं० ।  
इण्डिगोकेरा आस्पलेथिफोलिया- [ ले० Indigo-  
fera aspalathifolia, Roxb. ]  
शिवनिम्ब-मरा० ।  
इण्डिगोकेरा एनिल- [ ले० Indigofera anil ]  
नील भेद ।  
इण्डिगोकेरा एन्नेथिया- [ ले० Indigofera  
enneayhylla, Linn. ] चसुक । सुह  
गुलि-मरा० । अदभ्येदी-ता० ।  
इण्डिगोकेरा एट्रोप्युरिया- [ ले० Indigofera  
atropurpurea, Ham. ] काला सकीना ।  
वन कटी । काठी, गोरकनी-काश० ।  
इण्डिगोकेरा ग्लैण्डुलोसा- [ ले० Indigofera  
glandulosa, Willd. ] गवाच मत्तमन्दी  
-पत्र० । वेखारियो-मरा०, ले० ।  
इण्डिगोकेरा टिंक्टोरिया- [ ले० Indigofera  
tinctoria, Linn. ] (Dyers' indigo)  
नीलिनी । नीली । नील ।  
इण्डिगोकेरा ट्रिफोलिया- [ ले० Indigofera  
trifoliata, Linn. ] वेकारियो-गु० ।  
विकारिया-पत्र० ।  
इण्डिगोकेरा डोसुआ- [ ले० Indigofera  
dosua, Ham. ] कसके । खेयटी । शगली-  
पं० । धेओट-शिम० ।  
इण्डिगोकेरा पुल्लेला- [ ले० Indigofera  
pulchella, Roxb. ] सकेना । हकना  
-हिं० । चरोली-मरा० । हिक्पी-लेप० ।  
इण्डिगोकेरा पॉसिफोलिया- [ ले० Indigofera  
paucifolia, Delile. ] कुउकर-ता० ।  
इण्डिगोकेरा पॉसिफ्लोरा- [ ले० Indigofera  
pauciflora ] नील भेद ।  
इण्डिगोकेरा लिनिफोलिया- [ ले० Indigofera  
linifolia, Retz. ] तुर्की-हिं० । भंगरा  
वं०

इण्डिगोकेरा सुमाट्राना- [ ले० Indigofera  
sumatrana ] नीलिनी । नील ।  
इण्डिगोकेरा हिर्सुटा- [ ले० Indigofera hir-  
suta ] नील भेद ।  
इण्डियन-वि० [ थं० Indian ] भारतीय । हिंदु-  
स्तानी । हिंदी । दे० "देशी" ।  
इण्डियन ऑइल ऑफ वर्वीना- [ थं० Indian  
Oil of Verbena ] गंधतृण तैल । रुसा  
का तैल । (Oleum graminis citrati)  
इण्डियन आ(ए)जाडिरक- [ थं० Indian aza-  
dirach ] निम्ब । नीम । ( Azadirach-  
ta indica ) Margosa  
इण्डियन आरारूट- [ थं० Indian arrow-root ]  
देशी अरारूट । तवचीर । तीखुर ।  
इण्डियन ऑरेंज- [ थं० Indian orange ]  
देशी नागरंग । ( Citrus aurantium )  
दे० "नारङ्गी" ।  
इण्डियन ऑरेंजपील- [ थं० Indian orange  
peel ] देशी नागरंग फलत्वक् । (Aurantii  
cortex Indicus ) दे० "नारङ्गी" ।  
इण्डियन इपिकेकाइना- [ थं० Indian ipeca-  
cuanha ] अन्तमूल । (Tylophora as-  
thamatica ) जंगली पिकवन ।  
इण्डियन ईल- [ थं० Indian El ] वाण मस्य ।  
एक प्रकार की मछली ।  
इण्डियन एकोनाइट- [ थं० Indian aconite ]  
वच्छनाग । वत्सनाभ ।  
इण्डियन ऐरोवुड- [ Indian arrow-wood ]  
शिखी । केसरी । (Euonymus atropur-  
pureus ) इ० से० से० ।  
इण्डियन ऐरोरूट- [ थं० Indian arrow-root ]  
तवचीर । तीखुर । अरारूट हिंदी ।  
इण्डियन काइनो- [ थं० Indian kino ] विजय-  
सार निर्यास । बीजाबोल-हिं० । दग्गुल्लखवैने  
हिंदी-थं० । दे० "विजयसार" ।  
इण्डियन काइनो ट्री- [ थं० Indian kino  
tree ] (Pterocarpus marsupium,  
Roxb. ) विजयसार का पेड़ ।

- इण्डियन कॉकलेस-[ अं० Indian coccles ]  
काकसारी-हिं० । काकफल-वन्ध० । जदरे-माही-  
फ्ला० । ( *Cocculus indicus* ) पी०  
वी० पुम० ।
- इण्डियन काटन साएट-[ अं० Indian cotton  
plant ] कपास । कार्पासी । ( *Gossyp-  
ium indicum* )
- इण्डियन कामन शाट-[ अं० Indian comm-  
on shot ] अरुलवार । भंगजल ।
- इण्डियन कोपल ट्री-[ अं० Indian Copal  
tree ] ( १ ) मजंक । ( *Vateria ind-  
ica* ] इं० मे० मे० । ( २ ) सरोजिया । इं०  
इं० गा० ।
- इण्डियन कार्न-[ अं० Indian corn ] ( *Zea  
mays, Linn.* ) Maize मकाई । सुटा ।
- इण्डियन कोरलट्री-[ अं० Indian coral  
tree ] ( *Erythrina indica* ) पारि-  
भद्र । फरहद ।
- इण्डियन कॉस्टस-[ अं० Indian costus ]  
[ *Saussurea lappa, Clarke.* ]  
कुष्ट । कुट ।
- इण्डियन गटा-पार्चा-[ अं० Indian gutta-  
percha ] गटा पारचा ।
- इण्डियन गम-[ Indian gum ] धव निर्वास ।  
( *Gummi indicum* ) दे० “धव” ।
- इण्डियन गूज-बेरी-[ अं० Indian goosebe-  
rry ] आमलक । आमला । ( *Emblica  
officinalis,* ) दे० “आँवला” ।
- इण्डियन गेम्बोज-[ अं० Indian gamboge ]  
उसारहे रेवेंडे हिंदी । तापिजा वा तमान का  
रालदार गोंद ।
- इण्डियन ग्लोबथिस्त-[ अं० Indian globe-  
thistle ] गोरखमुंडी । सुडितिका । ( *Sp-  
haeranthus hirtus,* )
- इण्डियन चिरेटा-[ अं० Indian chirata ] }  
इण्डियन जेंशन-[ अं० Indian gentian ] }  
चिरात तिरु । चिरायता । ( *Andrograp-  
his paniculata* )
- इण्डियन जैलप-[ अं० Indian jalap ] ( *Ip-  
omœa turpethum* ) त्रिवृत् । निसोष ।
- इण्डियन टर्नसोल-[ अं० Indian turn-sole ]  
( *Heliotropium indicum, Linn.* )  
हस्तिशुण्डी । हाथी सुंडी ।
- इण्डियन टर्मेरिक-[ अं० Indian turmeric ]  
( *Hydrastis canadensis* ) हाइड्रा  
स्टिस कैनाडेन्सिस । पी० वी० पुम० ।
- इण्डियन टोबैको-[ अं० Indian tobacco ]  
( *Lobelia* ) लोबीलिया ।
- इण्डियन ट्री-स्पर्ज-[ अं० Indian tree-sp  
urge ] ( *Euphorbia tirucalli* )  
सुही । थूहर । सेंहुइ । तिरुकरुडी-मत्त० ।
- इण्डियन डोलियम-[ अं० Indian Bdellium ]  
महेश गुग्गुल ।
- इण्डियन नार्ड टू- [ अं० Indian nard-true ]  
जदामांभी ।
- इण्डियन पर्सिमोन-[ अं० Indian persi-  
mmon ] ( *Diospyros embryopt  
eris, Pers.* ) तिन्दुक । तेंदू । तेंद ।
- इण्डियन पेनीवर्ट-[ अं० Indian penny-  
wort ] ब्राह्मी । ( *Hydrocotyle asi-  
tica, Linn.* )
- इण्डियन पोडोफिल्ल(फाइल)म-[ अं० Indian  
podophyllum ] भावन बकरा ।
- इण्डियन फॉर्गेट-मी-नॉट-[ अं० Indian fo-  
rget-me-not ] चित्ती फूत्त । सीता-च-क्केस  
( मरा० ) । *Heliotropium strigo-  
sum, Willd.* )
- इण्डियन फिल्बर्ट-[ अं० Indian filbert ]  
( *Sapindus trifoliatus, Linn.* )  
फेनिच । सीडा ।
- इण्डियन बटर ट्री-[ अं० Indian butter tree ]  
मधूक । महूग्रा । ( *Bassia butyracea,  
Roxb.* )
- इण्डियन बर्थ-वर्ट-[ अं० Indian birth-wort ]  
( *Aristolochia indica, Linn.* )  
रुद्रजटा । इण्डियन मूल ।
- इण्डियन बर्वेरिस-[ अं० Indian berberis ]  
( *Indian lycium* ) दाहुरिद्रा । दाह-  
हजदी ।

- इण्डियन बीच-[ अं० Indian beech ] करञ्ज ।  
फंजा । ( *Pongamia glabra, Vent.* )
- इण्डियन बेरी-[ अं० Indian berry ] ( *Anamirta paniculata* ) काकफन । माही  
जहरज-अ० ।
- इण्डियन मस्टर्ड-[ अं० Indian mustard ]  
( *Brassica juncea* ) सपप । सरसों ।
- इण्डियन मलबेरी-[ अं० Indian mulberry ]  
( *Morinda citrifolia, Linn.* )  
आचलुक । आल ।
- इण्डियन मेलिसा ऑइल-[ अं० Indian molis-  
ssa oil ] अगिवाघास का तेल । Lomon  
grass oil.
- इण्डियन मैडर-[ अं० Indian madder ]  
( *Oldenlandia umbellata, Linn.* )  
Ohayroot. चायस्ट । चिरवन्ना दे० “चिर-  
वल” ।
- इण्डियन मैडर टू-फ्लोवर्ड-[ अं० Indian ma-  
dder two-flowered ] शाहर ।
- इण्डियन रेड-वुड ट्री-[ अं० Indian red wo-  
od tree ] ( *Soyimida febrifuga* )  
रोहिणी । पत्रङ्ग ।
- इण्डियन रेजिन-[ अं० Indian resin ] भारतीय  
राल ।
- इण्डियन रोज-[ अं० Indian rose ] देशी  
गुलाब ।
- इण्डियन लिक्विसेस-[ अं० Indian liquorice ]  
( *Abrus procatorius, Linn.* )  
गुञ्जा । घुँघुची ।
- इण्डियन लिलैक-[ अं० Indian lilac ] ( *Mo-  
lia azadirachta, Linn.* ) निम्ब ।  
नीम ।
- इण्डियन लीसियम्-[ अं० Indian lycoum ]  
दारुहरिद्रा । दारुहन्दा ।
- इण्डियन वैलेरियन-[ अं० Indian valerian ]  
तगर-सं० । शीशहेवाना-क्रा ।
- इण्डियन वाइल्ड पेपर-[ अं० Indian wild  
pepper ] ( *Vitex trifolia, Linn.* )  
जल निगुँडी । सिधूक । पानी का सँभाल ।
- इण्डियन वाइल्ड वाइन-[ अं० Indian wild  
vine ] ( *Vitis indica, Linn.* )  
अधुक । जंगली अंगूर ।
- इण्डियन वाटर चेष्टनट-[ अं० Indian water  
chestnut ] ( *Trapa bispinosa,  
Roxb.* ) सिघादा । अंणटक ।
- इण्डियन वॉलनट-[ अं० Indian walnut ]  
( *Juglans regia, Linn.* ) अघोट ।  
असरोट ।
- इण्डियन विन्टर ग्रीन-[ अं० indian winter.  
green ] ( *Gaultheria fragran-  
tissima, Wall.* ) गंदपुरी ।
- इण्डियन शॉट-[ अं० indian shot ] ( *Can-  
na indica, Linn.* ) अकलवार । भंगजल ।
- इण्डियन सार्सापरिल्ला-[ अं० indian sarsap-  
arilla ] ( *Hemidesmus indicus,  
Br.* ) शारिवा । अनन्तमूल ।
- इण्डियन सॉर्रेल-[ अं० indian sorrel ]  
( *Oxalis corniculata, Linn.* )  
चंगेरी । आमरुल ।
- इण्डियन स्कू-ट्री-[ अं० indian screw-tree ]  
( *Helicteres isora, Linn.* ) आच-  
सैनी । मरोड़फली । सुरा ।
- इण्डियन स्क्विल-[ अं० indian squill ] ( *Ur-  
goina indica, Kunth.* ) घनपत्ताण्ड ।  
काँदा ।
- इण्डियन स्पिकेनार्ड-[ अं० indian spikenar-  
rd ] ( *Valeriana jatamansi,  
D. C.* ) जटामांसी । पालछड़ ।
- इण्डियन स्पिनाक-[ अं० indian spinach ]  
( *Basella alba, Linn.* ) उपोदकी ।  
पोई ।
- इण्डियन स्वीट-फेनेल-[ अं० indian sweet  
fennel ] ( *Foeniculum vulgare,  
Gaertn.* ) मधुरिका ।
- इण्डियन हेम्प-[ अं० indian hemp ] भंग ।  
भोग ।
- इण्डियन हेम्प, अमेरिकन-[ अं० indian hemp,  
American ] ( *Apocynum cann-  
abinum.* )

इण्डियन हाइट रोज-[ अं० indian white rose ] ( Rosa alba ) सेवती । सफ़ेद गुलाब ।	इतिहाम-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] अपराध । जुसूर । खोट ।
इण्डिया-संज्ञा पुं० [ यू० । अं० ] हिंदुस्तान । भारतवर्ष ।	इतीक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जाति विशेष । एक कौम ।
इण्डिया रबर ट्री-[ अं० india rubber tree ] रबर का पेड़ ।	इत्कटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सूक्ष्म पत्रिका दीर्घ लोहित यष्टिका काष्ठ विशेष । "गोकरटकेकट सहाचरवाणकाशाः ।" वा० सू० १२ अ० वेरलन्तरादिव० ।
इण्डिया रबर-[ अं० india rubber ] ( Ca. outchouc ) रबर । स्मग्ग मरिन-ग्र० ।	इत्कठ-इत्कठर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्वनामख्यात छुप विशेष । इरकड़, ओकड़ा, इकड़-वं० । र० मा० । च० सू० १ अ० । पट्टी०-बहुमूलः, चाटीदीर्घः, खरच्छदः ( रः ) ।
इण्डोन्थ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] छुरी । चाकू ।	इत्कर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इत्कट" ।
इण्डू-संज्ञा पुं० [ वै० स्त्री० ] मुलापत्र । मूँजकी चढ़र । कढ़ाही चूहे से उतारते समय यह हाथ में लपेट लेने के काम आता है ।	इत्किला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गोरोचन नामक सुगंधित द्रव्य । श० च० । दे० "गोरोचन" ।
इण्डेरिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] बटिका । चाटी । भौरी । लिट्टी ।	इत्तड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Brass ) पित्तल । पीतल ।
इतर-संज्ञा पुं० [ अ० इतर ] अतर । दे० "इत्र" । [ सं० त्रि० ] ( १ ) नीच । कमीना । ( २ ) अन्य । दूसरा । ( ३ ) अवशेष । बाकी ।	इत्तिसाल-[ अ० ] सम्मेलन । संधि ।
इतरदान-संज्ञा पुं० दे० "अतरदान" ।	इत्तिसाल इत्तिसाली-[ अ० ] दो हड्डियों का जुड़कर एक होजाना । जैसे, प्रारम्भ में अधोहन्वस्थि के दो खंड होते हैं; फिर वे दोनों खंड डुड्डी के स्थान पर मिलकर एक होजाते हैं । सिनाटिसिस Synostosis-अं० ।
इतरवम्-संज्ञा पुं० [ अं० Ytterbium ] अर्थात् चीन रसायन-शास्त्र में एक मौलिक धातु-त्त्व ।	इत्तिसाल मफ्सूली-[ अ० ] मफ्सूल । हड्डियों का संयुक्त होना । हड्डियों की संधि का मिलना । संधि । जोड़ । ( Articulation ) दे० "मफ्सूल" वा "संधि" ।
इतरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पेत्रेय की माता ।	इत्थसाल-संज्ञा पुं० [ यह इत्तिसाल अरभी शब्द का अपभ्रंश ] उद्योतिपोक्त तृतीय योग जब शीघ्र चलनेवाला ग्रह अंश में कम पड़ते भी मन्द गामी ग्रह को देखता है, तब इत्थसाल योग होता है ।
इतरीफल-संज्ञा पुं० [ अ० ] अवलेह विशेष । दे० "इत्रीफल" ।	इत्थ- [ अ० ] दोश-क्रा० । स्कंध । कंधा । मोढ़ा । ( Shoulder )
इतलाक-संज्ञा पुं० [ अ० ] दे० "इत्लाक" ।	इत्था- [ अ० ] ( Quench ) बुझाना । गरमी मारना । ठंडा करना ।
इतवरी-संज्ञा स्त्री० दे० "इत्वरी" ।	इत्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शिविका । पातकी नाम की सवारी ।
इतिकथ-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] अर्थशून्य वाक्यका वक्रा ।	
इतिकथा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अर्थशून्य कथा ।	
इतान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) क्रीडा ऋषि। गुस्सा । ( २ ) निन्दा ।	
इताम-[ अ० ] एक ही समय में दो बच्चे जनना । जुड़वाँ संतान जनना ।	
इत्तिव्याड-[ अ० बहु० ] ( १ ) वरिंजासिक । ( Achillea millefolium, Linn, ) ( २ ) चिकित्सक । दे० "तूवीव" ।	
इत्तिव्याडल कवचः-[ अ० ] रक्षेष्मातक । बहुवार । विसोड़ा । ( Cordia latifolia, Roxb. )	

नोट—यह स्थान जहाँ पर दो अस्थियाँ परस्पर मिलती हैं, अंगरेजी में सिम्फिसिस (Symphysis) कहलाता है।

इत्र-संज्ञा पुं० [ अ०, इत्र=सुगंधि ] [ बहु० अत्र, इद्रियात ] भभके द्वारा खिंचा हुआ फूलों की सुगंधि का सार। निर्यास। पुष्पसार।

पट्यां०—इत्र (अ०, का०)। इतर। अतर—( हिं०, द०)। तैलम् ( ता०)। तैलम् ( तै०)। तैलम्, (बहु० तैलञ्जल)—मल०। Essential oil, otto, Essenco

प्रस्तुत-विधि—ताने फूलों को पानी के साथ एक बन्द देग में आग पर रगते हैं जो नल द्वारा उस भभके से मिला रहता है जिसमें पहिले से चंदन का तेल (जिसे ज़मीन का माया कहते हैं) रक्खा रहता है। फूलों से सुगंधित भाग उठकर उस चंदन के तेल पर टपककर इकट्ठी होती जाती है और तेल (जमीन) ऊपर आ जाता है। इसी तेल को काछकर रस लेते हैं और इसे अतर वा इतर कहते हैं। जिस फूल की भाप से यह पनता है उसी का अतर कहलाता है; जैसे, गुलाब का अतर, मोतिये का अतर, इत्यादि। ( हिं० अ० सा०)।

इक्षु अम्बर—[ अ० ] अम्बर का अतर।

इक्षु ऊद—[ अ० ] अम्बर का अतर।

इत्रदान-संज्ञा पुं० [ अ० ] दे० “अतरदान”।

इत्र देशी-संज्ञा पुं० देशी अतर।

इत्र क्रोश-संज्ञा पुं० [ का० ] अतर वेधनेवाला। इतरक्रोश।

इक्षु मन्सु, म्—[ अ० ] इक्षु मन्सु, म् का तेल।

इक्षु मुसु, ल्लसु, —[ अ० ] इत्र वृत्तय। तीन प्रकार के अतरों का समाहार। जैसे,—इक्षु, अम्बर, इक्षु ऊद और इक्षु सुंदल।

इत्रलगाना—कि० परिमल मलना। अतर लगाना।

इक्षु विलायती—[ पारिभा० ] काशमीरी चरस।

इत्र रान—[ अ० ] क्लृ रान। अलकतरा।

इत्रीफल-संज्ञा पुं० [ अ० इत्रीफल। सं० त्रिफला ]

एक हकीमी दवा। इद्र, यहड़े और शॉवले का चूर्ण तिगुने शहद में मिलाकर चाबीस दिन तक रखा जाता है और फिर व्यवहार में आता है।

वि० दे० “अत्र्रीफल”।

इत्रीफल उस्तोखुदूस—[ अ० ] एक प्रकार का इत्रीफल जिसके उपादान वे ही हैं, जो इत्रीफल सगीर के। फर्क केवल यह है कि इसमें उनके अतिरिक्त समान भाग उस्तोखुदूस भी पड़ता है।

मात्रा—७ मा० यह इत्रीफल ६ तो० अर्क गावजवान के साथ उपयोग में लाएँ।

गुण—यह मस्तिष्क का शोधन करता है।

इत्रीफल कवीर—[ अ० ] एक हकीमी योग जिसमें त्रिफला पड़ता है।

योग तथा निर्माण-विधि—इलेला स्याह, पोस्त इलेला फावुली, पोस्तवलेला, आमला मुनफा (गुडकी निकाला हुआ शॉवला), गोलमिर्च, पीपल प्रत्येक १ तो० ७। मा०, सोंड, जावित्री, शतावर, चोता, शकाकुल मिश्री, तोदरी सुर्ज तथा ज़र्द, इन्द्रजौ शरीरों, बहमन सुर्ज, बहमन सफ़ेद, छिलाहुआ तिल, ब्रशवाश सफ़ेद, मग़ज़ हव्य कुलकुल प्रत्येक २। मा०—इनको कूट-छानकर यादाम के तेल से मर्दित करें। ६ तो० तुरंजवीन को पानी में साफ़ करके चाशनी करें। पुनः इसमें ३ पाव मधु और दवाएँ सम्मिलित कर इतरीफल बना लें।

मात्रा तथा सेवन-विधि—रोगे समय ७ मा० इतरीफल १२ तो० अर्कगावजवान के साथ खाएँ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—यह आमाशय, मस्तिष्क और शॉखों को शक्तिप्रदान करता, घवासीर एवं प्रतिशयाय को लाभकारी और कामोद्दीपक है।

प्रधान गुण—मस्तिष्क का शोधन करता और उसे शक्तिप्रदान करता है।

इत्रीफल कश्नीजी—[ अ० ] इलेलाज़र्द, इलेलाफावुली, इलेला स्याह, आमला मुक़रशर, यहड़े का छिन्का, घनियौ ख़ुरक प्रत्येक २ तो०—इनको कूटछानकर रोशन यादाम में मर्दितकर तिगुने मधु में यथाविधि इत्रीफल बनाएँ।

मात्रा तथा सेवन-विधि—रात्रि में सोते समय ७ मा० इत्रीफल १२ तो० अर्क गावजवान के साथ सेवन करें।

गुणधर्म तथा प्रयोग—आमाशय में वाष्पी-भवन क्रिया के होने में उपकारी एवं तजन्म नेत्र,



कर्ण तथा शिर में पैदा होनेवाले दर्द के लिए गुणकारी है। अभिष्यंद त्वा आँख आने में विशेषतया लाभकारी है। इसके अतिरिक्त यह मस्तिष्क और दृष्टि को शक्ति प्रदान करता है।

इत्रीफल किशमिश्री—[ अ० ] पोस्त हलेला जर्द, पोस्त हलेला स्याह, आमला हरएक ७ माशे, सूखी धनियाँ ४ मा०—इनको कूट-छानकर गो-घृत वा बादाम के तेल में मजकर रखें। फिर किशमिश सव्न का शीरा ७ तो०, मिश्री ७ तो० की चाशनी करके उपयुक्त दवाओं को मिलाकर इत्रीफल बनालें।

मात्रा तथा सेवन-विधि—५ माशे यह इत्रीफल १२ तो० अर्क गावजवान के साथ सेवन कराएँ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—शुक्रमेह, शुक्रतारल्य, गरमी के कारण उत्पन्न शीघ्रपतन के लिये लाभकारी है। आमाशय एवं मस्तिष्क को बलप्रदान करता है।

इत्रीफल गुट्टी—[ अ० ] इत्रीफल भेद।

उपादान और निर्माण-क्रम—हलेला स्याह ४ तो० ४॥ मा०, अफतीमून २ तो० ११ मा०, हलेला, आँवला, सफेद निशोध ( मुनव्वफ अर्थात् खोखला ), सनाय मक्को प्रत्येक २ तो० ४ रत्ती०, शारीकून, जर्वाद, चीता, नौसादर, प्रत्येक १०॥ मा०, अनीसून, तज ( किरफः ), बालछद्द ( सुबुलुत्तीव ), लौंग, जायफल, पिसी हुई रुमी मस्तगी प्रत्येक ७ मा०, बकरी की मोवा की सुखाई हुई अंधियों १ तो० ४ रत्ती, बस्फाज फुस्तकी, उरतोखुदूस प्रत्येक १ तो० ५॥ मा०—इन सब औषधियों को कूट-छानकर तिगुने मधु में मिलाकर इत्रीफल बनाएँ।

मात्रा तथा सेवन-विधि—१ तो० इत्रीफल, १२ तो० अर्क सौंफ के साथ प्रातः काल सेवन करें।

गुण तथा प्रयोग—गलगण्ड वा कंठमाला ( फ्रनाज़ीर ) को हिसकर है। मस्तिष्क तथा आमाशय के मलों का शोधन करता है।

परहेज—विषंभकारक आहार; जैसे—मसूर, लाविया प्रभृति से बिलकुल परहेज करें।

इत्रीफल ज़मानी—[ अ० ] इत्रीफल भेद।

योग तथा निर्माण-विधि—सफेद निशोध, सूखी धनियाँ प्रत्येक ७॥ तो०, पोस्त हलेला जर्द, पोस्त हलेलाकाबुली, हलेला स्याह, सक्तमूनिया मुशब्बी, गुल बनफ़शा हरएक ३ तो० ६ मा० पोस्त बलेला, आमला मुकरशर, तवागोर, गुलेसुन्न, गुल नीलो-फर प्रत्येक २२॥ मा०, संदल सफ़ेद, कतीरा, हरएक १२॥ मा०, औषधियों को कूट छानकर ११ तो० ३ मा० बादाम के तेज से मर्दित करें। इसके पश्चात् उन्नाव, सपिस्ताँ प्रत्येक १०० दाने, गुल बनफ़शा २ तो० ६ मा० इनको पानी में कथित कर छान लें, पुनः औषधियों के डेढ़ गुना दूध के मुरब्बा का शीरा सम्मिलित कर इत्रीफल प्रस्तुत करें।

मात्रा तथा सेवन विधि—७ मा० इत्रीफल १२ तो० अर्क गावजवान के साथ रात को सोते समय सेवन करें।

गुणधर्म तथा उपयोग—यह मस्तिष्क का शोधन करता, शिरोशूल, उदरशूल, मलावरोध, मालीख़ालिया, दायमी नज़ला एवं वाप्यारोहण में अतीव गुणकारी है।

इत्रीफल दीदान—[ अ० ] इत्रीफल भेद। वायविहंग काबुली २ तो० १० मा०, सफ़ेद निशोध मुनव्वफ़ ( खोखला ), इब्बुलनील ( कालादान ), कहुथा कुट प्रत्येक १ तो० ५ मा०, तुमुस, अफ़संतीन, दर्मिनः तुर्की, अफ़तीमून, नमक सौंभर, इन्द्रायन का गूदा, सुन्नद कोफ़ी, तुहम रासन प्रत्येक १०॥ मा० इनको कूट छानकर तिगुने शहद के साथ इत्रीफल प्रस्तुत करें।

मात्रा तथा सेवन-विधि—५ मा० यह इत्रीफल १२ तो० अर्क गावजवान के साथ प्रातःकाल वा सायंकाल तीन दिन तक सेवन करें। इसके उपरंत एक हलका सा ख़ुलाव ले लें।

गुणधर्म तथा प्रयोग—यह आमाशय को रलेमिक द्रवों से शुद्ध करता और उदरगत हर प्रकार के क्रमियों को मारकर निकाल देता है।

इत्रीफल फौलादी—[ अ० ] इत्रीफल भेद। उपादान एवं निर्माण-क्रम—मवेज़ मुनफ़ा ( दाख ), सेंधानमक, पीपल प्रत्येक १४ मा०, पोस्त

हलेला ज़र्द, लोहभस्म हरएक २ तो० ४ मा०, सतावर ३॥ तो०, मुजेठी ४ तो० ८ मा०, सूखा आँवला १० तो०, कूटने की दवाएँ कूट-छानकर बादाम के तेल में मर्दित करें। दाख को पीसकर और मिश्री २० तो०, शुद्ध मधु ३० तो० की चाशनीकर यथाविधि इत्रीफल बनाएँ।

मात्रा तथा सेवन-विधि—हर रोज़ प्रातःकाल ५ मा० इत्रीफल ताज़े पानीके साथ या सायंकाल सोते समय १२ तो० अर्क गावज़वान के साथ खाएँ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—नेत्ररोग उदाहरणतः नोतियाविंदु विशेषकर आधासीसी (दर्द शक्कीकः) के लिए अतीव गुणकारी है। खुरी तथा बादी यवासीर एवं आमाशय की निर्बलता के लिये उपकारी है।

इत्रीफल मुलत्रियन—[ अ० ] पोस्त हलेला काबुकी, पोस्त हलेलाजर्द, हलेला स्याह, आमला मुक़रशर, निशोध सक्तेद प्रत्येक १॥ तो०, रेवंदचीनी, सौंफ, मस्नगी, उस्तोखुदूस प्रत्येक ३॥ तोला, सक्रमू-निया मुशब्बी ७॥ तो०—इनको कूट-छानकर आवश्यकतानुसार बादाम के तेल में मर्दित कर तिगुने शहद के साथ यथा-विधि इत्रीफल प्रस्तुत करें।

मात्रा तथा सेवन-विधि—रात को सोते समय ६ माशे इत्रीफल १२ तोले अर्क वादियान के साथ सेवन करें।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—मलावरोध के लिए गुणकारी है। आमाशय तथा आँतों के दर्द में लाभकारी है। मस्तिष्क रोगों के लिए विशेषकर जो मजबूतता के कारण उत्पन्न हुए हैं, हितकर है। चिरकारी शिरोशूल में अति ही फलदायक सिद्ध हुआ है। विशिष्ट गुण—मलावरोध निवारक है।

इत्रीफल मुसहिल—[ अ० ] पोस्त हलेला ज़र्द, पोस्त हलेला काबुकी, पोस्त हलेला स्याह, आमला, ससक्राइज, उस्तोखुदूस, शारीकून सक्तेद, गावज़वान, वादियान, प्रत्येक ६ मा०, मवेज़ मुनक्का, सनाय मक्की प्रत्येक २ तो०, तुबुदसक्तेद मुक़रशर, मजज़ बादाम प्रत्येक १ तो०—सकल औषधियों

को पीसकर बादाम के तेल में मर्दित कर लिया जाय। फिर तिगुना मधु योजितकर क्रिचाम दुरुस्त कर लें।

मात्रा तथा सेवन-विधि—२ तो० शर्वत किंचित् जल मिलाकर प्रयोग में लाएँ। कोट को मुलायम करने के लिए इससे न्यून मात्राभी पर्याप्त है।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—द्रवोंका शोधन करता और चिरकारी शिरोशूल को गुणकारी है। यह विरेक लाता है।

इत्रीफल शाहतरा—[ अ० ] इत्रीफल भेद।

योग तथा निर्माण-विधि—शाहतरा १४ तो० ७ माश, पोस्त हलेला ज़र्द ११ तोला ८ माशा, मवेज़ मुनक्का १० तो०, पोस्त हलेला काबुकी ८॥ तो०, बहेड़े का छिलका, आमला हरएक ६ तो० १० मा०, सनाय मक्की २ तो० ११ मा०, गुलेसुख १ तो० ५ मा० - मवेज़ अर्थात् दाख के अतिरिक्त शेष समग्र औषधियों को कूट-छानकर बादाम के तेल (आवश्यकतानुसार) में मर्दित करें। मवेज़ मुनक्काको सिलपर पीसें इसके उपरान्त तिगुने मधु में सम्पूर्ण औषध मिलाकर यथाविधि इत्रीफल बनाएँ।

मात्रा तथा सेवन-विधि—प्रति दिन प्रातः काल ७ माशा यह इत्रीफल १२ तोला अर्क मुसफ़की खून के साथ खाएँ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—यह रक्तदोष में लाभकारी है। आतशक के कारण मस्तिष्क में जो उपमा पैदा हो जाती है, उसके लिये गुणकारी है एवं मस्तिष्क बलदायक भी है।

इत्रीफल सुगौर—[ अ० ] पीली हड़ का बफल, काली हड़, बहेड़ा, सूखा आँवला—इनको सम भाग लेकर पारीक चूर्ण कर लें। हड्डों को मीठे बादाम के तेल से मर्दित कर लें। पुनः तिगुने शुद्ध मधु की अर्क वादियान में चाशनी करें। जब चाशनी ठीक हो जाय, तब वारीक पिसी हुई औषधियों को धीरे-धीरे उसमें सम्मिलित करते जायें।

मात्रा—७ माशे से १ तो० तक ६ तो० अर्क गावज़वान के साथ।

गुण—यह मस्तिष्क का शोधन करता है।

इ (अ) सूकलीन—[ सुश्र० ] चुक। चूसा।

इतरीलाल-[ अ० ] ( *Anthriscus cerefolium*, Hoffm. ) दे० "आतरीलाल" ।  
 इत्तुल् वर्द-[ अ० ]  
 इत्तुल् वर्दुल् अहमर-[ अ० ] } गुलाब पुष्प-  
 इत्तु गुलान-[ फ्रा० ] }  
 इत्तु गुले सुखे-[ फ्रा० ] }  
 सार। गुलाब का अतर। ( Attar of  
 utr of roses. ) दे० "गुलाब" ।  
 इत्तु संदल-[ फ्रा० ] ( Essential oil of  
 sandal-wood. ) संदल का इतर। चंदन  
 का अतर ।  
 इत्तु-[ अ० ] [ बहु० अतल ] जनीब खंजूर । कुचि !  
 कोख-हिं० । फ्लैक Flank-अ० ।  
 इत्तुलाक- [ अ० ] ( १ ) इत्तुलाक । जारी करना ।  
 छोड़ देना । ( २ ) यूनानी वैद्यकीय परिभाषा में  
 अतीसार अर्थात् दस्त आना । ( ३ ) बोलना ।  
 कथन ।  
 इत्तर-संज्ञा पुं० [ सं० ] [ स्त्री० इत्तरी ] पंढ । नपुंसक ।  
 नामदं ।  
 इत्तरी-वि० स्त्री० [ सं० त्रि० ] छिनाल । कुबटा । असती  
 स्त्री ।  
 इद्रअ-[ रू० ] खूनाखराबा । हीरादोही । ( Drag-  
 on's blood. )  
 इद्राग्यार्थी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Albagi  
 camelorum*, Fisch. ) दुरानभा ।  
 धमासा । अ० च० ।  
 इद्राद-[ अ० ] ( १ ) नियतकालीन व्याधि । नियत  
 समय पर आनेवाला रोग, जैसे, - यक्ष्मा, तृतीयक  
 एवं चातुर्थक आदि । ( २ ) मरणकाल । मरने  
 का समय ।  
 इद्रानुल् वत्तुशान्त-[ अ० ] लानसाग । केसरी ।  
 ( *Polygonum Ariculare*, Linn. )  
 इद्राम-[ अ० ] साकन । भाजी । तरकारी । जो रोटी  
 के साथ खाई जाए ।  
 इद्रावत्सर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पाँच संवत्सरादि  
 में से एक । जैसे संवत्सर, परिवत्सर, इद्रावत्सर,  
 अनुवत्सर और उद्रावत्सर । संवत्सर में तिल,  
 परिवत्सर में यव, इद्रावत्सर में अन्न एवं वस्त्र,

अनुवत्सर में धान्य और उद्रावत्सर में शौण्डान  
 करने से मनुष्य सुखी होता है ।  
 इद्रवत्सर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इद्रावत्सर" ।  
 इद्रखिर-[ अ० ] दे० "इद्रखिर" । फ्रा० इं० ।  
 इद्रगाम-[ अ० ] धात्वर्थ लगाम देना वा हिलाना ।  
 यूनानी वैद्यक की परिभाषा में आहार को बिना  
 चचाए खाना वा निगलना ।  
 इद्रत-संज्ञा स्त्री० [ अ० इद्रत् ] ( १ ) ऋतुकाल । आर्तव  
 निकलने का दिन । आर्तवकाल । ( २ ) ऋतु  
 का समय अर्थात् ऋतु-स्नानकाल जब कि स्त्री  
 मासिक धर्म से शुद्ध होती है । ( ३ ) इमलाम  
 धर्म के अनुसार सुसलमान स्त्रियों का वह काल,  
 पति के मरने वा तिलाक के बाद, जिसके बीच वे  
 अन्य पुरुष में विवाह नहीं कर सकती । अस्तु,  
 तिलाकवाली स्त्री के लिए तीन मास या तीन हैज  
 नियत हैं और विधवा के लिए चार मास दस  
 दिवस एवं गर्भवती विधवा के लिए शिशु के प्रशव  
 होने तक ।  
 इद्रागुल्लिसान-[ अ० ] जिह्वा का बढ़ा होजाना ।  
 जिह्वा का मुख से बाहर निकल आना । एक रोग  
 जिसमें जिह्वा फूलकर इतनी बढ़ी होजाती है कि  
 मुख में नहीं समाती, प्रत्युत बाहर निकल आती  
 है । ग्लोसोसेल Glossocele ( अ० ) ।  
 इद्रजैव-[ अ० ] ( Pocket case ) छोटे-छोटे  
 आवश्यक शल्यार्थों का वह काप जो साधारणतः  
 जेब में रक्खा जाता है ।  
 इद्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) रौद्र । आतप ।  
 धूप । दीप्ति । प्रकाश । मे० ( २ ) जला हुआ ।  
 दग्ध ।  
 इद्रत्सर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इद्रावत्सर" ।  
 इद्रमन्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कुद । गुस्से में  
 आया हुआ ।  
 इद्रा-[ सं० अच्य० ] प्रकार्य । खुले तौर पर  
 इद्राग्नि-[ वै० त्रि० ] प्रदीपाग्नि युक्त । जिससे आग  
 जले ।  
 इद्रकास-[ अ० ] गरम कपड़ा पहिनना ।  
 इद्रमाल-[ अ० ] चूत का भर आना । ज़रम भरना ।  
 ज़रम अच्छा होना । यणपूरण ।

इंद्राक-[ अ० ] प्राप्ति । पहुँचना । समझना । समझ । बुद्धि । ( Perception )  
 नोट—इंद्राक और इद्रास के पारस्परिक अर्थ भेद के लिए दे० क्रमशः “इद्रास” और “दिक” ।  
 इंद्रार-[ अ० ] प्रवर्तन । जारी करना । वहाना । तिय की परिभाषा में किसी शारीरिक द्रव, जैसे मूत्र वा अर्चव प्रवृत्ति का प्रवर्तन । उरसर्ग । ( Flow )  
 इंद्रारुत्तु वौल-[ अ० ] मूत्र प्रवर्तन । मूत्रासजन । मूत्रोत्सर्ग । पेशाव जारी करना ( Diuresis )  
 इंद्रारुत्तुवन-[ अ० ] स्तन से द्रव्य जारी करना । स्तन्यप्रवर्तन । ( Galactagogue )  
 नोट—डॉक्टरी में गैलेक्टोगॉग के दो अर्थ हैं—  
 ( १ ) इंद्रारुत्तुवन ( स्तन्यप्रवर्तन ) और  
 ( २ ) मुदिरुत्तुवन ( स्तन्यप्रवर्तक ) ।  
 इंद्रारुत्तु, इंद्रा, इंद्रारुत्तुमसु.-[ अ० ] रजोनिःसारण । आर्चव प्रवर्तन । ( Emmenagogue )  
 नोट—एम्मेनेगॉग के दो अर्थ हैं—( १ ) इंद्रारुत्तुमसु. ( आर्चवप्रवर्तन ) और ( २ ) मुदिरुत्तुमसु. ( आर्चव निःसारक ) ।  
 इद्रा[S]-[ अ० ] रोगी बना देना । रोगाक्रांत कर देना । भीमार करना ।  
 इद्रिस-[ अ० ] जंगली खिरमी । इद्रिस ।  
 इद्रिस-[ उ० ] भूतृण रैल । रोहिप तैल । रुसा का तेल । ( Rusa-grass oil )  
 इद्रलीम, इद्रलीमः-[ अ० ] - ( Indigofera Tinctoria, Linn. ) नीलिनी । नील ।  
 इध्-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] प्रदीप्त । चमकता हुआ ।  
 नोट—यह समासके पान्तमें आता है; जैसे अग्नीध्वा ।  
 इध्म-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] होम की लकड़ी । यज्ञीय समिध् ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अग्निदीपन काट । आग जलाने की लकड़ी । ( २ ) प्रिय व्रत के एक पुत्र का नाम ।  
 इध्मसिद्ध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अग्नि । लकड़ी की जीभ रखनेवाली आग । ( २ ) प्रिय व्रत के एक पुत्र का नाम ।  
 इध्मप्रव्रश्चन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वृषादनी । लकड़ी काटने का ऊर्ध्वदाहा । टांगा ।

इध्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] प्रकाशन । सुलगाव ।  
 इन-[ सं० पुं० ] ( १ ) रक्षाक्षि धान्य ।  
 [ सं० त्रि० ] लोहा । सार ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सूर्य । सूरज । ( २ ) प्रभु । स्वामी ।  
 इनत-[ अ० ] दे० “इत्तानत” ।  
 इनकिसाल-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] निर्णय । निष्पत्ति । फैसला ।  
 इनकलुएंजा-[ अ० Influenza ] सरदी का बुखार जिसमें सिर भारी रहता है, नाक बहा करती है और ह्रारत रहती है । यह एक प्रकार का जनपदोद्बुधंसक संक्रामक उग्र प्रतिरियाय है । वि० दे० “प्रतिश्याय” ।  
 इनव, अनव-[ अ० ] ( Vitis vinifera, Linn. ) द्राघा । अंगूर ।  
 इनवः-[ अ० ] इन्वतुल्लेन । रोंग या चोट के कारण आँस के उले पर का उभरा हुआ मांस । टेंटर । टेंटर । टेंडर । ( Staphyloma, Prolapsis of the Iris )  
 इन्विययः-[ अ० ] नेत्र का तृतीय पटल । आँस का अंगूरी पर्दा ।  
 इनवुज्ज, इन-अलहलव व अलमुर्-[ अ० ] काकमाची । मकोय ।  
 इनवुज्जन-[ अ० ] शिवनिङ्गी । निङ्गिनी । काशरा । ( Bryonia Epigaea, Rottl. )  
 इनसुध्यालिय-[ य० ] ( Solanum Dulcamara, Linn. ) इगसुसु, अलिय-[ अ० ] काकमाची । मकोय ।  
 इनसुहुद्व्य-[ अ० इनसुहुद्व्य ] पटगौं-रीछ दाख- ( दि० ) । भक्लूक दाघा, ऋत्त दाघा ( सं० ) । इनसुहुद्व्य, आविस ( अ० ) । अंगूरे खिरस ( फा० ) । अरक्टोफिलॉस पुवा असाईं Arctostaphylos uva ursi, Spreng. ( ले० ) । बीयर बेरी Bear berry ( अ० ) ।  
 संज्ञा-निर्णायक टिप्पणी—अरक्टोफिलॉस पुनानी भाषा का शब्द है, जो अरक्टोस (= ऋत्त वा रीछ ) और फिलॉस (= अंगूर का फल ) का यौगिक है । पुवा असाईं लेटिन भाषा का शब्द

है, और यह भी युवा (=द्राचा) और अर्सी (=कच वा भालू) का यौगिक है। अस्तु, उप-युक्त दोनों पदोंका शाब्दिक अर्थ "भल्लुकद्राचा" अर्थात् रीछ दाख हुआ। इसका अरबी पर्याय इनबुदुव भी इनब (=अंगूर) और दुव (=भल्लूक) का यौगिक है। अस्तु, इसका भी उपयुक्त अर्थ अर्थात् रीछ दाख हुआ। इसी प्रकार उपयुक्त सभी भाषा की संज्ञाओं का अर्थ प्रायः रीछ दाख ही हुआ।

(N. O. Erecaceae.)

उत्पत्ति-स्थान—यूरोप, प्रधानतः इंग्लैंड, एशिया (पार्वतीय प्रदेश) और उत्तरी अमेरिका।  
वानस्पतिक वर्णन—एक उद्भिज्ज, जो प्रायः पार्वतीय भूमि में उत्पन्न होता है। यह दो प्रकार का होता है—(१) नर और (२) मादा। इनमें से नर मनुष्य के क्रूर के बराबर ऊँचा होता है। यह बहु शाखी होता है और शाखाएँ वृत्र की तरह एवं जमीन की ओर झुकी हुई होती हैं। फोंटे इसमें नहीं होते। पत्ते अनार के पत्तों की तरह और किसी प्रकार उनसे चौड़े और नरम होते हैं। फल छोटे-छोटे जंगली बेर के बराबर और लाल रंग के धोंद में लगते हैं। प्रत्येक फल में ४-५ छोटे-छोटे बीज होते हैं। फल स्वाद में मीठा और किंचित् तिक्त होता है एवं किसी भीति जयान पर खिंचावट पैदा करता है। उसमें चैप होती है। फूल इरापन लिए पोरा और आकृति में मेहदी के फूल की तरह, पर उसमें बहुत छोटा होता है। जड़ का रंग ललाई लिए होता है। बगदादी इसको पहाड़ी जुर्रूर की किस्म मानते हैं।

मादा के पत्ते नर से बड़े और शमशाद के पत्तों के सदृश होते हैं। पर उनसे कुछ छोटे होते हैं। यह छत्राकार नहीं होता। खनाइनुल् अदविया के संकलनिका के अनुसार शमशाद के पत्ते सरोके पत्तों की तरह होते हैं। परंतु मर्र्रान और सुहीत में इनबुदुव के प्रथम भेद के पत्ते अनार के पत्तों की तरह और किसी भीति उनसे चौड़े उल्लिखित हैं और मादा के पत्तों को नर के पत्तों से भी बड़ा बजाकर शमशाद के पत्तों की उपमा दी है।

पुनः कहा है कि शमशाद के पत्तों से थोड़े छोटे-छोटे होते हैं। इससे प्रगट होता है कि शमशाद के पत्ते अनार के पत्तों से बहुत बड़े और चौड़े होंगे। सारांश यह कि उन्होंने स्वयं शमशाद के पत्तों को अनार और मोरिद अर्थात् आस के पत्तों की तरह समझ रक्खा है। यह उनका नितान्त अम, कृतपरिचय-ज्ञान एवं अनुसंधान का अभाव सूचित करता है।

हाकरी ग्रंथों में लिखा है कि इसके पत्ते हरिताभ पीत वर्ण के छंटाकार  $\frac{1}{2}$  से  $\frac{3}{4}$  इंच लम्बे होते हैं। प्रत्येक पत्ते में एक छोटी सी डंटी (पत्रकृत) होती है। इसका ऊर्ध्व पृष्ठ चमकदार और प्रशस्त, अधः पृष्ठ हलके रंग का, पर उस पर बारीक जाल सा बना होता है। पत्रप्रांत समान होता है। गंध कुछ नहीं, स्वाद अत्यंत कसेका होता है।

सनाय और बुक्की पत्तियाँ आकृति में किसी प्रकार इनके समान होती हैं।

मादा की जड़ को अरबी में ऊदुल्वर्क और ऊदुल्वदक कहते हैं। इसके सर्वांग में विष होता है और ये नशा लाते हैं। केवल जड़ मादक नहीं होती। किर्मान और शीराज़ में प्रचुरता से उत्पन्न होती है।

इतिहास—जाकोनूस ने इस वनस्पति का उल्लेख किया है। इससे ज्ञात होता है कि यूनान देशीय चिकित्सकों को यह ओषधि ज्ञात थी। किंतु फार्माकोपिया के रचयिता के अनुसार वेल्स देशीय चिकित्सकों ने ईसवी सन् की तेरहवीं शताब्दी में सूत्र-प्रणालीगत रोगों में इसका सर्व प्रथम प्रयोग आरंभ किया। लंडनकी फार्माकोपिया में सन् १७६५ ई० में यह दवा प्रथमवार समाविष्ट की गई। अस्तु, इसकी पत्ती अब तक ब्रिटिस फार्माकोपिया में आक्रिशल है।

रीछ दाख की पत्ती

ऑफिसल *Official*

पदार्थ—कच द्राच दल, भल्लूक द्राचा पत्र (हि०, सं०)। औराक इनबुदुव (अ०)। अंगूर खिरस (का०)। यूवी असाई फॉलिया *Uvae ursi folia* (ले०)। वीयर बेरी

लीहज Bear berry leaves.. वीयर्स ग्रेप  
लीहज Bear's grape leaves  
( अं० ) ।

रासायनिक संघटन—इसमें ( १ ) आब्युं-  
टीन ( Arbutin ) नामक एक स्फटिकीय  
ग्ल्युकोसाइड सत्व जो ग्ल्युकोज हाइड्रोकीनोन  
( Hydrochinon ) और मीथिल आब्युंटीन  
( Methyl arbutin ) में वियोजित हो  
जाता है, ( २ ) एरीकोलीन एक त्रिक स्फटिकीय  
ग्ल्युकोसाइड, ( ३ ) अर्बुन एक स्वादरहित  
उदासीन पदार्थ, ( ४ ) टैनिक एसिड और  
गैलिक एसिड ३३ प्रतिशत ये अवयव होते हैं ।

संयोग-विरुद्ध—साइटम ऑफ लेड एण्ड  
सिल्वर ( रजत एवं सीसक लवण ), आयर्न  
( लौह ), वेजिटिवल एलकलाइड्स ( वानस्प-  
तिक चारोद ) और जेलाटीन ( सरेश ) ।

प्रभाव—संकोचक, मूत्र प्रवर्त्तक, वस्तिशामक  
और मूत्रपथगत क्रिमिहर ।

औषधार्थ-व्यवहार—पत्र ( डाक्टरों में इसकी  
लघु, सूखी हुई. पोताभ रहित, चमकदार. चर्मवत्  
मोटी पत्तियाँ औषधार्थ काम में आती हैं ), पात्र  
और जड़ ।

औषध-निर्माण—

डाक्टरों मत से—इसका निम्न इन्फ्युजन  
आफिशल है— इन्फ्युजन यूवी अर्साई Infu-  
sum uvae ursi ( ले० ) । इन्फ्युजन  
ऑफ वीयर बेरी Infusion of bearbe-  
ry ( अं० ) । अचन्द्राचा-फांट । रीछ दाख का  
फांट । खिसाईदे इन्चुहु वन ( अं० ) ।

निर्माण-विधि—वीयर बेरी ( रीछ दाख )  
की कुचनी हुई पत्तियाँ १ आउंस, खोलता हुआ  
परिष्कृत जल १ पाइंट—इनको १५ मिनट तक  
एक बंद बरतन में भिगोकर छान लें !

मात्रा— $\frac{1}{2}$  से १ फ्लुइड आउंस ।

गुणधर्म यथा प्रयोग

यूनानीमतानुसार-प्रकृति—तर और प्रथम कच्चाके  
अन्तमें शीतल एवं रूच है । गुण, कर्म, प्रयोग-  
नर का फल भक्ष्य करने से थूकमें खून आना बंद  
हो जाता है । इसको सुखाकर पीसकर फाँकने से

पुराने दस्त मिट जाते हैं । इसकी जड़ बहुत  
खुरकी उत्पन्न करती है, माँहों को अभिशोषित  
करती और सूजन उतारती है । सलोतरी ( शालि  
होत्रविद् ) एवं पशुचिकित्सक इसकी जड़ को  
चतुष्पाद जंतुओं की सूजन पर लगाते हैं जिससे  
वह पककर फूट जाती है और फिर अच्छा हो  
जाती है ।

डाक्टरों मतानुसार

यूवी अर्साई फॉलिया की फार्माकॉलॉजी  
अर्थात् प्रभाव

रीछ दाख के पत्ते एक प्रबल वस्तिशोधक एवं  
मूत्रमार्गीय पचन-निवारक हैं । कपायिन ( Tannin )  
की विद्यमानता के कारण यह मूत्रमार्गस्थ  
रूग्णिक कजा को बलप्रदान करता है एवं यह  
उस पर संकोचक असर करता है । इसकी पत्ती में  
आब्युंटीन ( Arbutin ) होता है जो अभि-  
शोषित होने के उपरान्त रूग्ण में हाइड्रोकिनोन  
( Hydrochinon ) रूप में वियोजित हो  
जाता है और इसके सस्फट रूप में मूत्र के साथ  
इसका उत्सर्ग होता है, जिसे यह गदना ( काले  
रंगका ) और कृमिविरहित ( Aseptic ) कर देता  
है । आब्युंटीन स्वयं एक प्रबल मूत्रप्रवर्त्तक औषधि  
है । इसके उपयोग से पेशाब गहरा हरियाली लिए  
भूरे रंग का आने लगता है अर्थात् उसी प्रकार  
जैसे कार्बोलिक एसिड जन्य विपाकता में आया  
करता है । क्योंकि कार्बोलिक एसिड के विष में  
भी पेशाब में हाइड्रोकिनोन पाई जाती है ।

नाट—आब्युंटीन का हाइड्रोकिनोन में  
विरिन्न एवं परिणत होना रूग्ण में घटित नहीं  
होता; क्योंकि यह एक उग्र विष है । अस्तु उक्त  
विरलेपण एवं परिणति वस्तुतः वृष्ण के अभ्यंतर  
ही संघटित होती है । स्वयं आब्युंटीन में कोई  
विपाक प्रभाव नहीं ।

यूवी अर्साई फॉलिया के थेराप्युटिक्स  
अर्थात्

रीछ दाख के पत्ते का उपयोग

यूवी अर्साई के पत्ते मूत्रगत पचन निवारणार्थ  
उन्हों अवस्थाओं में प्रयोजित होते हैं, जिनमें  
व्युत्थु के पत्तियों का उपयोग किया जाता है

अर्थात् चिरकालानुबंधी वस्तिप्रदाह ( Ochronic Cystitis ), वृक्कांत प्रदाह ( Pyelitis ) और सूत्राक ( Gonorrhoea ) में। अतिरिक्त, प्रवाहिका और पुरातन पूय मेह ( Gleet ) में इसका उपयोग किया गया है। वि० दे० “आयुर्वेदीन”।

पत्रो-लेखन विषयक संकेत—असदाश-फांट ( इन्सुलिन युवी असांई ) में, आयुर्वेदीन नामक इसका प्रभावत्मक सार इतनी अल्प मात्रा में होता है कि इसमें लाभ की कुछ भी आशा नहीं हो सकती और यदि इस फांट को तीव्र बनाया जाय, तो इसमें कपागामना (Tannic acid) और गालिकाम्ल ( Gallic acid ) की मात्रा अधिक होताती है, जिससे पाचन-शक्ति के निवृत्त होने की सम्भावना होती है। अतः उसकी अपेक्षा शुद्ध आयुर्वेदीन का ही उपयोग करना श्रेयस्कर ज्ञात होता है। इसलिये इसको २ से १० ग्रेन ( २॥ रत्ती से २ रत्ती ) की मात्रा में चूण वा द्रव रूप में दिन-रात में २-३ बार दें।

परोक्षित प्रयोग

- |  |             |
|--|-------------|
| ( १ ) पोटाशियाई वाई कार्व                | १० ग्रेन    |
| पोटाशियाई नाइट्रेट्स                     | १२ ग्रेन    |
| सिक्लपस ओरेशियाई                         | ४ ड्राम     |
| इन्सुलिन युवी असांई                      | १ शार्टस तक |
| पेसी १-१ मात्रा औषध दिन में तीन बार दें। |             |
| यह वस्तिप्रदाह में लाभकारी है।           |             |
| ( २ ) हेक्सेमीथिलीन टेट्रेमीन            | ८ ग्रेन     |
| टिक्चर न्युसिस बामिनी                    | २ ग्रेन     |
| ग्लोसरीनी                                | ३० मिनिम    |
| इन्सुलिन युवी असांई                      | १ शार्टस तक |
| पेसी एक-एक मात्रा दिन में ३ बार दें।     |             |
| वस्तिप्रदाह में गुणकारी है।              |             |

- इनसुल् वृहशी-[ अ० ] जंगली अंगूर।  
 इनसुल् हिन्द्यः-[ अ० ] ( १ ) करील। कबर।  
 ( Capparis spinosa, Linn. )।  
 ( २ ) हज़ारनशाँ।  
 इ(अ)नसुल्.सु.अ.लव-[ अ० ] ( Solanum Nigrum, Bl. not Linn. or Rubrum, Mill. ) काकमाची। मकोय।

- इ(अ)नसुल्.सु.अ.लव,अस्वद-[ अ० ] ( Solanum nigrum, Bl. not Linn. ) कृष्ण काकमाची। कालीमकोय।  
 इ(अ)नसुल्.सु.अ.लव अ.ह.मर-[ अ० ] ( Solanum Rubrum, Mill. ) रक्तकाकमाची। जालमकोय।  
 इनसुल्.सु.अ.लव कवीर-[ अ० ] ( Great Morel ) वेलाहोना।  
 इनसुल्.सु.अ.लव बुस्तानी-[ अ० ] ( Garden Nightshade ) काकमाची। मकोय।  
 इनसुल्.सु.अ.लव मुखदिर-[ अ० ] वेलाहोना।  
 इनसुल्.सु.अ.लव मुजन्निन-[ अ० ] जंगली मादा मकोय।  
 इनसुल्.सु.अ.लव मुनत्रिम-[ अ० ] पहाड़ी मादा मकोय।  
 इनसुल्.सु.अ.लवमुद्दलिक-[ अ० ] वेलाहोना।  
 इनसुल्.सु.अ.लव सुगीर-[ अ० ] काकमाची। मकोय।  
 इनसुल्.सु.अ.लव सियाह-[ अ० ] काकमाची। मकोय।  
 इनशा-संज्ञा खी० [ अ० खी० ] ( १ ) त्रिपि। लिव्वावट। ( २ ) भापा सरणि। इवारत।  
 इनस्टिट्यूट-संज्ञा खी० [ अ० खी०=Institute ] ( १ ) विधि। नियम। ( २ ) समाज। अंजुमन। समा।  
 इनसान-संज्ञा पुं० [ अ० ] मनुष्य। आदमी। दे० “इन्सान”।  
 इनस्युलीन-संज्ञा खी० [ अ० Insulin ] एक वस्तु जो क्रोम ग्रंथि में बनती है। इसका काम शर्कराजनक विश्लेषण को रोकना है। क्रोम विकार के कारण जब शर्कराजन से शर्करा अधिक बनती है और यह शर्करा मूत्र द्वारा शरीर से बाहर निकलती है, तब मनुष्य को क्रोमजन मधुमेह होता है। इनस्युलीन के प्रयोग से यह रोग अचञ्चल होता है; और नहीं तो इस रोग की भयंकरता कम होजाती है।  
 इनाऽ-[ अ० ] वरतन। पात्र।

इनाउल् तसु ईद-[ अ० ] सख-पातन यन्त्र । जोहर उद्योग का बरतन ।  
 इनानत-[ अ० ] ( Impotency ) क्षीयता ।  
 गुरुसकता । फलैष्य । नामर्दी ।  
 इनानी-संज्ञा खी० [ सं० खी० ] षटपत्री । पथरफोदी ।  
 रा० नि० व० ५ ।  
 इनामत-[ अ० ] सुलाना । सुला देना ।  
 इनारा-संज्ञा पुं० कुर्वी । कूप । ( Well. )  
 इनारुन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रवारुणी ] ( Bryonia scabrolla, Linn. ) इन्द्रवारुणिका ।  
 इन्द्रायन । ईंद्रायन । दे० "इन्द्रायण" ।  
 इनु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गन्धर्व विशेष ।  
 इनुसु-[ ते० ] लोहा । लोहा । Iron. ( Ferrum )  
 इन्-[ वर० ] ( Dipterocarpus tuberculatus सुखहन-ते० ।  
 इन्श्वाज़-[ अ० ] शिरन प्रहर्षण । सहवासेच्छा होना । लिंग का खड़ा होना ।  
 इन्श्वाज़ दाइम-[ अ० ] शिरन का सदा प्रहट रहना । एक रोग जिसमें लिंग सदैव प्रहर्षित रहता है । फ़रीसमूस । प्रायापिड़म ( Priapism )  
 इन्श्वाज़ शदीद-[ अ० ] उम शिरन-प्रहर्षण । लिंग का इस प्रकार प्रहट रहना कि सूत्रमार्ग से शोथित खाव होने लगे । स्टाइनेटोसिस Stymatosis ( अ० ) ।  
 इन्ऑर्गेनिक-[ अ० Inorganic ] निरावयविक । अनैन्द्रियक । खनिज । निरावयव ।  
 इन्श्वाश-[ अ० ] घात्वर्थ उरुधापन । श्वर्षीन वैद्यकीय परिभाषा में किसी अस्थित निर्वल और मृत-प्राय मनुष्य को जीवित करना । उठाना । मृतो-स्थापन । रीससिटेशन ( Resuscitation ) -अ० ।  
 इन्श्वास-[ अ० ] सुलाना । सुला देना ।  
 इन् इक्काद, इन्जिमाद-[ अ० ] प्रगादीभवन । सांद्रो-भवन । जम जाना । दृढ़ हाना । ( Coagulation. )  
 इन् इत्ताक-[ अ० ] दोहरा होना । मुदजाना । वक्ती-भवन । टेड़ा होना ।

इन् इवामुरीहिम-[ अ० ] खी में जन्म से ही जरायु का अभाव होना । गर्भाशय का न होना । अमे-ट्रिया Anetria ( अ० ) ।  
 इन् इवामुल् मक्छाद-[ अ० ] जन्म से ही मलद्वार का अभाव होना । सहज गुदराहिर्य । ( Absence of the Anus )  
 इन्कतर-[ देश० काशमीर ] जलजपत्र । पेलागन्धि-गुं । इसकी पत्तियाँ सम्मुखवर्षी कटे किनारे की छोटी-छोटी होती हैं । यह नेत्ररोगमें लाभकारी है ।  
 इन्कम्पेटिबल-[ अ० Incompatible ] संयोग विरुद्ध । असम्मिलन । मुत्नाकिज्ञ-अ० । दे० "संयोग-विरुद्ध" ।  
 इन्कम्पेटिविलिटी-[ अ० Incompatibility ] संयोग-विरुद्धता । असम्मिलन का भाव ।  
 इन्कर्दिया-[ रू० ] महातक । भिलावो । ( Seme-carpus anacardium, Linn. )  
 इन्कताञ्च-[ अ० ] फांट प्रस्तुतीकरण । औपध को जल में भिगोना ।  
 इन्काह-[ अ० ] विवाह करना । कोरु करना । उद्वाहन ।  
 इन्क्रिप्टियून-[ अ० ] कहरुवा ।  
 इन्क्रिताञ्च-[ अ० ] उच्छिन्न होना । कटजाना । भिन्न होना । समाप्त हाना । दृढ़ जाना । रुक जाना ।  
 इन्क्रिताउत्तम्स-[ अ० ] इ.इ. त्वासुत्तम्सु । इन्क्रि. वासुत्तम्सु । आर्त्तव उत्पन्न न होना । आर्त्तव का घंद हो जाना । आर्त्तव रोध । रजा निवृत्ति ।  
 नोट—मासिक-धर्म के सर्वथा अवरुद्ध हो जाने को, चाहे वह किसी रोग के कारण अथवा अवस्था के अनुसार हो, जैसा कि ५० वर्ष की आयु में स्वभावतः होता है, अरबी में इन्क्रिता-उत्तम्सु कहते हैं । परंतु जब रोग के कारण यह अप्राकृतिक रूप से हो, तो डॉक्टरों में इसको एमेनोरिया ( Amenorrhoea ) तथा मेनोलिप्सिस ( Menolipsis ) कहते हैं; और जब अवस्था के अनुकूल हो, तो उसको मेनोपॉज़ ( Menopause ) कहते हैं । प्राचीन यूनानी वैद्यक के अनुसार इ.इ. त्वासुत्तम्सु.



शब्द का प्रयोग अप्राकृतिक एवं रोगजन्य दोनों प्रकार के रजोनिरोध के लिये होता है।

इन्क्रियाउल्ल इफ्राज—[ अ० ] शरीर में किसी द्रव के स्राव का अवरोध हो जाना। जैसे—कभी-कभी मूत्र की उत्पत्ति वा स्राव बन्द हो जाता है। (Suppression)

इन्क्रियाउल्ल रिज़ा अनिल्ल कल्ल—[ अ० ] हृदय से आहार का विच्छिन्न हो जाना। यह एक प्रकार का रोग है जो कभी-कभी वृकशोथ के कारण उपस्थित हो जाता है अर्थात् जब गुरदे शोथ-युक्त हो जाते हैं, तब वे नाड़ियाँ जिनसे हृदय को आहार प्राप्त होता है, भिन्न जाती हैं; इसलिए हृदय को आहार पहुँचना बन्द हो जाता है। परिणामतः हृदय की प्रकृति उष्ण हो जाती है और रोगी को तुलार हो आता और उसकी नाड़ी निर्वल हो जाती है।

इन्क्रियाउल्ल वौल—[ अ० ] इ.इ.तिवासुल्ल वौल, इन्क्रियाउल्ल वौल। मूत्रावरोध। मूत्र उत्पन्न न होना। Suppression of Urine, Ischuria, Retention of Urine.

नोट—प्राचीन यूनानी वैद्यक के अनुसार “मूत्र उत्पन्न न होना” वा “मूत्र उत्पन्न होना, किन्तु उत्सर्ग न होना”। इनमें से हर एक दशा के लिये इ.इ.तिवासुल्ल वौल शब्द का प्रयोग होता है। परन्तु अर्वाचीन परिभाषा में इनमें से प्रत्येक दशा के लिये अलग-अलग शब्द का प्रयोग होता है। अस्तु, इनमें से प्रथम अवस्था को (Suppression of Urine) वा (Ischuria) कहते हैं, जिसके लिये अर्वाचीन मिश्र देशीय चिकित्सक इन्क्रियाउल्ल वौल शब्द का प्रयोग करते हैं और दूसरी दशा को (Retention of Urine) शब्द से अभिहित करते हैं। इसके लिये मिश्रदेशीय चिकित्सक इन्क्रियाउल्ल वौल शब्द का प्रयोग करते हैं।

इन्क्रियाउल्ल रिज—[ अ० ] कहरुवा।

इन्क्रियाउल्ल ज—[ अ० ] आकुचन। मिकुइना। सिमटना। संकोच। (Astriction, Constriiction)

नोट—बुक्रास का अनुसरण करते हुये हस्त पात को इति में रखकर कि तर्वाह के लिये हृदय

में वायु के प्रविष्ट होने से वह फैलता है और उसके निकलते समय उसमें संकोच उपस्थित होता है अर्थात् वह सिकुड़ता है; राज्ञी ने इन्क्रियाउल्ल शब्द का प्रयोग प्रश्वास वा वहिः श्वसन के अर्थ में और उच्छ्वास वा अन्तः श्वसन के अर्थ में इन्क्रियाउल्ल शब्द का प्रयोग किया है।

प्राचीन तिब्बती वैद्यक के अनुसार यद्यपि इन शब्दों के उक्त अर्थ सर्वमान्य नहीं, तो भी डॉक्टरों शब्द एक्सपायरेसन (प्रश्वास) तथा इन्सपायरेसन (उच्छ्वास) के पर्याय स्वरूप राज्ञी द्वारा वर्णित इन्क्रियाउल्ल एवं इन्क्रियाउल्ल के अर्थ बहुत उपयुक्त जान पड़ते हैं।

इन्क्रियाउल्ल अयु.इयु.यु.—[ अ० ] व.ज.इ.इ.इ. अयु.इयु.यु.। धमनी की सूक्ष्म शाखाओं का सिकुड़ जाना (संकुचित हो जाना)। (Vaso constriction)

इन्क्रियाउल्ल कल्ल—[ अ० ] हृदयकुचन। हृदय का संकुचित होना। हृदय संकोच। (Systole)

इन्क्रियाउल्ल नयु.ज—[ अ० ] नाड्याकुचन। नाड़ी की वह गति जो केन्द्र या भीतर की ओर होती है।

इन्क्रियाउल्ल हदक—[ अ० ] ज़ीक सु. म्यु.। आँख की पुतली का संकुचित हो जाना। (Myosis)

इन्क्रियाउल्ल—[ अ० ] धात्वर्थ औंधा करना; पर तिव की परिभाषा में वाष्प-स्वेदन अर्थात् भपारा लेने को कहते हैं। विधि निम्न है—

ओषधियों को कथित कर उसके मुँह को एक एक छिद्र युक्त बरतन से ढँक कर, जिस अवयव को स्वेदित करना हो, उस पर उक्त छिद्र से वाष्प प्रवाहित करें। वेपर बाथ Vapour bath (अ०)।

इन्क्रिरास—[ अ० ] अग्न्याशय। प्लोम ग्रंथि। (Pancreas.) दे० “अग्न्याशय”।

नोट—पैन्क्रियास या पान्क्रियास का मुद्गरिच पान्क्रियास है, जो अत्यन्त उपयुक्त है। यह भूल वास्तव में किसी-किसी अरबी ग्रंथ में लिखे हुए पान्क्रियास को वह इन्क्रिरास पाठ करने से हुई, फिर यह अशुद्ध नाम ग्रंथों में लिखाता चला आया।

- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] (Pancreatin) क्लोमीन ।  
क्लोम ग्रंथि का सत्व । दे० "क्लोम ग्रंथि" ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] उखड़ जाना ।
- इन्क्रिआसीन उज्ज्वल-[ अ० ] कान का जड़ से उखड़ जाना ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] नाभि का बढ़ा होना । नाभि का बल खाना । नाभि स्थान अंश ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] इसका धात्वर्थ व्यावर्तन वा उलट पुलट है । चिकित्सा-शास्त्र के अनुसार किसी अंग-व्यव के अन्वर्तन का बाहर आना वा व्यावर्तित हो जाना । इन्वर्शन Inversion ( अं० ) ।
- इन्क्रिआसीन रिह्म-[ अ० ] गर्भाशय का व्यावर्तित हो जाना अर्थात् उसके अन्वर्तन का बाहर होकर योनि मार्गसे हस प्रकार निकल आना कि उसका छिद्र प्रगट न हो ।  
इन्वर्शन ऑफ दी युटरस ( Inversion of the uterus ( अं० ) ।  
नोट—इन्क्रिआसीन रिह्म शब्द का वास्तविक अर्थ वही है जिसका ऊपर बयान हुआ । परन्तु तिब्र के प्राचीन शरबी ग्रंथों में इन्क्रिआसीन रिह्म शब्द लुप्त रिह्म और युटरि रिह्म अर्थात् बिना उल्टे गर्भाशय के बाहर निकल आने पर भी बोला जाता है ।
- इन्क्रिआसीन जफन-[ अ० ] पलक का अक्षिगोलक को शोर व्यावर्तित हो जाना । इन्ट्रोपियन ( Entropion. )
- इन्क्रिआसीन मिश्रदः-[ अ० ] एक रोग जिसमें पचने के बाद आहार वमन द्वारा निकल जाता है ।  
इन्क्रिआसीन मिश्रदः और एलाउस का भेद—  
इन्क्रिआसीन मिश्रदः में आमाशयस्थ परिपक्व आहार वमन द्वारा बाहर हो जाता है, पर उसमें विष्टा-वत् दुर्गंधि नहीं होती । इसके विरुद्ध एलाउस में वमन द्वारा दुर्गंधित विष्टामय मल निःसरित होता है और अत्यंत वेदना होती है ।
- इन्क्रिआसीनशक्त-[ अ० ] आकार परिवर्तन । चिकित्सा-शास्त्र की परिभाषा में रोग के कारण किसी अवयव की रचना तथा आकार-प्रकार का बदल जाना । रूप परिवर्तन । विरूपता । ट्रांसफॉर्मेशन Transformation, डिफॉर्मेशन Deformation. ( अं० ) ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] टूटना । भङ्गन । खंडन ।
- इन्क्रिआसीन अज्जम-[ अ० ] कस । अस्थि-भंगन । हड्डी टूट जाना । फ्रैक्चर ( Fracture )
- इन्क्रिआसीन उज्ज्वल-[ अ० ] कान टूटना । कान की कुरी का टूट जाना । Contusion of the ear.  
टिप्पणी—यद्यपि इन्क्रिआसीन शब्द का प्रयोग विशेष रूप से हड्डी टूटने के लिए होता है, तो भी कुरी के टूटने पर इसका प्रयोग यहाँ कल्पित रूप से हुआ है । किसी किसी हकीम के मत से कान की कुरी का समावेश अस्थि में होता है । इसलिए इसके साथ इन्क्रिआसीन का संबंध हो सकता है ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] निर्वलता के कारण गिर पड़ना ।
- इन्क्रिआसीन रिह्म-[ अ० ] कफज्वर जिसका वेग प्रति दिन हो । अन्येद्युक्त ज्वर । आह्निक ज्वर । एकाहिक ज्वर । कोटिडियन Quotidian (अं०) ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] ( १ ) निष्ठीवन । थूकना । ( २ ) नाक सिनकना ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] चत पर पपड़ी पड़ जाना । खुरंद बंध जाना ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] उद्धंधन । फौसी लेना ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] कुपकुम का विदीर्ण हो जाना । फेफड़ा फट जाना । ( Rupture of the lung )
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] अश्वरोहण । नीचे उतरना । हुलक आना ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] शोध कम होना । सूजन का घटना ।
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] इन्क्रिआसीन । विदीर्ण हो जाना । किसी अवयव का फट जाना । रप्चर ( Rupture )
- इन्क्रिआसीन-[ अ० ] स्थान च्युत होना । किसी अंग का अपनी जगह से टल जाना । संधि-अंश । किसी जोड़ का उखड़ जाना । (Dislocation) दे० "खलत्" ।

इन्दिमाञ्ज-[ अ० ] नेत्र का अर्द्धोन्मीलित होना ।  
आँख बंद होना ।

इन्दिमाटुल् अम्थास-[ अ० ] तगमटुल् अम्थास ।  
आंत्रका एक प्रदेश से अन्य प्रदेश में उतर जाना ।  
अन्त्रान्वाणानुप्रविष्ट । ( Intussusception,  
Invagination ) दे० "अन्त्रान्योन्या-  
नुप्रविष्ट" ।

इन्दिमाकुर्हिम्-[ अ० ] जरायु का मुख बंद होना  
मेट्रोस्टेनोसिस ( Metrostenosis )

इन्दिमिडिएट-[ अ० ] संयोगी अवयव । मौलिक  
द्रव्य । संयोजक पदार्थ । घटक ।

इन्डोल-संज्ञा पुं० [ अ० Indol ] एक प्रकार का  
हानिकारक पदार्थ जो अंत्र में सड़ाप के कारण  
उत्पन्न होता है ।

इन्डोक्ल-[ अ० ] वाणी प्रदान करना ।

इन्डोक्रिया-[ अ० ] हृदीम अन्तःकीछा निवास-स्थान ।  
यह श्वास देश में एक स्थान है ।

इन्दाफी-[ ? ] सक्कमूनिया । ( Scammony )

इन्दिआञ्ज-[ अ० ] शिरन प्रहर्षण । कामोद्दीप्त होना ।  
मैथुनेच्छा होना । इरेक्शन Erection (अ०)

इन्दिआश-[ अ० ] ( १ ) रोगी का स्वास्थ्य लाभ  
करना । जान बचना । बीमार का रोग-मुक्ति प्राप्त  
करना । ( Animation; Recovering )  
( २ ) सशक्त होना । फैलना । बलवन्त होना ।

इन्दिक्काल-[ अ० ] ( १ ) स्थानान्तरित होना । एक  
जगह से दूसरी जगह जाना । ( २ ) मृत्यु ।  
मौत । परलोकवास ।

इन्दिक्काल नौमी-[ अ० ] निशाचरण । नींद की दशा  
में चलना । Noctambulation नॉक्टम्ब्यु-  
लेशन ( अ० ) ।

इन्दिक्काल मर्ज-[ अ० ] रोग का एक अवयव से दूसरे  
अवयव की ओर स्थानान्तरित हो जाना । जैसे,  
कण्ठमूल ( कनफेड़ ) कभी कभी अँठों में स्थान-  
ान्तरित हो जाता है, जिससे वे शोथयुक्त हो  
जाते हैं । मेटास्टेसिस Metastasis ( अ० ) ।

इन्दिक्काल महसूद-[ अ० ] रोग का उत्तमार्गों से  
अधमार्गों की ओर स्थानान्तरित हो जाना ।

इन्दिक्काश-[ अ० ] जुभा हुआ कौंटा निकालना ।

इन्दिक्कात्-[ अ० ] नाक साफ़ करना । नाक सिनि-  
कना ।

इन्दिदाम-[ अ० ] सुसकराना ।

इन्दिक्कात्-[ अ० ] फूटना । अफरना । भुरभुराना ।  
सूजना । शरीर के कोष्ठों में वायु भर जाता ।  
ट्युमीफेक्शन Tumefaction ( अ० ) ।

इन्दिक्कास-[ अ० ] बुझना । सरदी से गरमी का  
बुझ जाना । ( Extinction )

इन्दिक्कात् असात्रथ-[ अ० ] उँगलियों का फूल  
जाना और उनमें खाल होना । जैसे, शीताधिक्थ  
के कारण कभी किसी व्यक्ति को यह दोषही जाता  
है । ( Chilblain )

टिप्पणी—स्परगोसिस शब्दका प्रयोग स्तन की  
उस सूजनके लिए होता है जो स्तनप्रदान करानेवाली  
के स्तन में दुग्ध के रुकने के कारण होता है ।

इन्दिक्काखुल् कस्त्र-[ अ० ] फुफ्फुस-प्रणाली का  
फूल जाना । फुफ्फुस-प्रणाली विस्तार । ब्रांकि-  
एक्टेसिस Bronchiectasis ( अ० ) ।

इन्दिक्काखुल् वरुन-[ अ० ] आनाह । उदरस्फीति ।  
अफरा । पेट फूलना । नरुत्त शिकम ( का० ) ।  
टिम्पेनायटोज Tympanites. मेटिओरिज्म  
Meteorism, ( अ० ) ।

इन्दिक्काखुल् सूदी-[ अ० ] चूर्चु सूदी । स्तन  
शोथ । चूची की सूजन । स्परगोसिस Spargo-  
sis ( अ० ) ।

इन्दिक्काश-[ अ० ] रोमांच होना । रोम हर्षण । रोमटे  
खड़ा होना ।

इन्दिक्काक्कल फक्कौन-[ अ० ] दोनों जावड़ों का जुड़  
जाना । बत्तीसी बंद होना । दौंती लगना । हनुमह ।  
( Trismus, Lock-jaw.. )

इन्दिक्काक्कल मरी-[ अ० ] आहार प्रणाली का पिचक  
जाना । अन्नप्रणाली संकोच । एक रोग जिसमें  
अन्नमार्ग का अन्तस्तल परस्पर जुड़ जाता है ।  
इसलिए पतली चीज़ें कंठसे नहीं उतरती । पर बड़े  
ग्रस्य अपने भार के कारण उतर जाते हैं अर्थात्  
सरलतापूर्वक निगल जाते हैं । ( Stricture  
of the oesophagus. )

इन्दिक्काज-[ अ० ] अस्थि शोथ । हड्डी की सूजन ।

इन्तिवार-[ अ० ] फकोला पड़ जाना । सूज जाना । हाथ में घट्टे पड़ जाना ।  
 इन्तिवाह-[ अ० ] सचेत होना ।  
 इन्तिवाज-[ अ० ] सूजन होना । अस्थि उभर आना ।  
 इन्तिशास्त्र-[ अ० ] नाक में दवा डालना ।  
 इन्तिशार-[ अ० ] ( १ ) धात्वर्थ फैलना । तितर वितर होना । विखरना । विस्तार । प्रसार । ( २ ) तिव की परिभाषा में पुतलीका फैलना । चञ्चुतारा विस्तार । Difusion.  
 नोट—कोई-कोई कभी 'इन्तिशार' और 'इत्तिसाश्' में अर्थ-भेद निरूपित करते हैं । उनके अनुसार तारा विस्तार को 'इन्तिशार' और चञ्चु नाडी प्रसार को 'इत्तिसाश्' कहते हैं । कोई-कोई इसके विरुद्ध कहते हैं । कभी-कभी शिश्न की तुन्दी एवं बाल झड़ जाने के लिए भी इन्तिशार शब्द का प्रयोग होता है ।  
 डॉक्टरों शब्द डिफ्युजन ( Diffusion ) जो इन्तिशार का पर्याय है, रसायन-शास्त्र तथा द्रव्य-गुण-शास्त्र में किसी ओषधि वा गैस के अणुओं के बिखरने पर व्यवहृत होता है ।  
 इन्तिशारुल अहदाव-[ अ० ] सकृत्, अहदाव । पलकों का झड़ जाना । एक रोग जिसमें पलकें झड़ जाती हैं । टाइलोसिस ( Ptilosis ), मैडरोसिस ( Madarosis. )  
 इन्तिशारुशस्त्र-[ अ० ] बालों का गिर जाना । बाल झड़ जाना एक रोग जिसमें शिर आदिके बाल गिरने लगते हैं । टाइलोसिस Ptilosis. ( अ० ) ।  
 इन्तिशाल-[ अ० ] रोग घटना । स्वास्थ्य लाभ करने के समीप पहुँचना । वय से दूषित मांस ( बद गोश्त ) भित्त करना ।  
 इन्तिस्त्राव-[ अ० ] उठहरना । पाँव के बल खदा होना । अर्वाचीन तिब्बती परिभाषा में यह शब्द इन्तिश्राज् अर्थात् शिश्न प्रहर्षण के अर्थ में प्रयुक्त होता है । इरेक्शन Erection. ( अ० ) ।  
 इन्तिस्त्रावुजफूस-[ अ० ] तनफूससे इन्तिस्त्रावी । एक सबसे बुरे प्रकार का श्वास-रोग जिसमें रोगी भूमि पर लेट नहीं सकता और जब तक सीधा न हो और गरदन को ऊपर की ओर न खींचे, श्वास नहीं ली जाती । ऑर्थोपनिया ( Orthopnea ) ( अ० ) ।

इन्तिस्त्रार-[ अ० ] नाक में पानी डालना और उसको सिनिकना ।  
 इन्तिहा-[ अ० ] धात्वर्थ समाप्त होना । अन्त होना । तिव की परिभाषा में रोग का वह अन्तिमकाल जिसमें रोग एक अवस्था पर ठहरा रहता है अर्थात् न बढ़ता है न घटता । टर्मिनेशन Termination. ( अ० ) ।  
 इन्तिहाए जुज्ई-[ अ० ] रोग का वह अन्तिम काल जो एक हालत पर स्थिर हो ।  
 इन्तिहाए कुल्ली-[ अ० ] रोग का वह अन्तिम काल जिसमें रोग और प्रकृति में सुद होने लगता है । इसे बु.इ.गान कहते हैं ।  
 इन्तिहाक-[ अ० ] शीतपूर्व ज्वर ( ज्वरी बुझार ) का शिथिल एवं निर्वल कर देना ।  
 इन्तिहाज-[ अ० ] शरीर से मांस चीथ होना । कृश एवं चीथ हो जाना । कार्थ । एमेलिपशन Emaciation ( अ० ) ।  
 इन्तिहात्र-[ अ० ] गलपूर्वक उच्छ्वास लेना । जोर से साँस लेना ।  
 इन्तिहार-[ अ० ] आत्महत्या । आत्महत्या करना । झुदकुशी । सुहसाइड Suicide ( अ० ) ।  
 इन्तिहार-[ अ० ] पेट चबाना । दस्त आना ।  
 इन्तिहाल-[ अ० ] छानना । पोतन । ( Sift ) ।  
 इन्तुप्प-[ मल्ल० ] सेंधव । संधानमक । ( Rock salt. )  
 इन्थिहा-संज्ञा खी० [ ? ] ताजकोक सुधहा ।  
 इन्दई-[ वम्ब० ] जांगली । कजिहारी । करियारी । ( Gloriosa superba, Linn. )  
 इन्दकूकू [ का० ] विपखपरा । बाल गदहपूरना ।  
 इन्दगू-संज्ञा पुं० [ ? ]  
 इन्दम्बर-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( Nymphaea coerulea ) नील कमल । नील पद्म । श० मा० ।  
 इन्दाक-[ अ० ] अकस्मात् मरणासन्न होना । हृद्य का विदीर्य हो जाना ।  
 इन्दाम्बर-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) नील पद्म । ( २ ) अमर । भौरा ।  
 इ(अ)न्दामूत-[ यू० ] माप । उदद की दात ।  
 इन्दर-जवे-तल्ल-[ का० ] ( Seeds of HOLA-

rrhena antidysenterica, R. Br.)

तिक्र कुड़ा। कटुप कोरैया का बीज।

इन्द्रजौ-संज्ञा पुं० [दिश० द० वं० मद० गुं० का०]  
इन्द्रजव।

इन्द्रजौवे शीरीं-[का०] (Seeds of Wri-  
ghtia tinctoria, R. Br.) कुड़ा।  
कोरैया का बीज। दे० "इन्द्रजव"।

इन्द्राक्षी गुटिका-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] इन्द्रायथकी  
जड़, मोंगा, सोंठ, दन्तीमूल, हड़, निशोध, कचूर  
डिहंग, गोखरु, चीते की जड़ और वच प्रत्येक  
दो-दो कर्प, जमीरुन्ना पत्र, विधारा ४ पत्र,  
भिजावाँ ४ पत्र, इन्हें १ द्रोण जल में कथकरीं।  
जब चौथाई शेष रहे तब छानकर उससे तिगुना  
पुराना गुड़ मिलाकर पाक करें। जब चाशनी ठीक  
था जावे तब इसमें यह चूर्ण मिलाएँ-विचकमूल,  
निशोध, जमालगाटे की जड़ और वच ये पत्र-पत्र  
भर, त्रिकुटा, इलायची, मिर्च और तज तीन-तीन  
पत्र-हनकी पीस-झानकर शब्द में यह पूर्वोक्त  
चूर्ण युक्त जब बंधने योग्य हो मिलाएँ। इसे  
"वाहशान गुड़" भी कहते हैं।

गुण—इसके सेवन से अर्श, गुल्म, ग्रामवात,  
वातोदर, प्रतिशयाय, संप्रदर्या, चय, पीनस,  
हलीमक, पाण्डु और प्रमेह का नाश होता है।  
शा० ध० सं०।

इन्दि-[सिं०] (Dried fruits of phoenix  
dactylifera, Linn.) date खजूर।  
खजूर।

इन्दिआस-[अ०] शव का सड़ जाना।

इन्दिगाम-[अ०] मिलना। संयुक्त होना। जैसे,  
पेशियाँ अपने शिरों पर अस्थियों से मिलती हैं।

इन्दिमाल-[अ०] व्रणपूरण होना। खुरंड बँध जाना।  
हीलिंग Healing, ग्रेन्युलेशन Granu-  
lation (अ०)।

इन्दिआक-[अ०] उदर का शोथयुक्त होना। पेट की  
सृजन।

इन्दिन्द्र-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] अमर। भौरा।  
त्रिका०।

इन्द्रा-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] लक्ष्मी। धन की  
देवी। त्रिका०।

[सिं०] जंगली खजूर।

इन्द्राअ-[अ०] अस्थि का अपने स्थान से निकल  
जाना।

इन्द्रा मन्दि-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] विष्णु।  
राज०।

इन्द्रालय-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (Nymph-  
aea lotus) पत्र। कमल। शा० र०।

इन्द्रावर-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) (Nym-  
phaea Coerulea) नील कमल। नीलपत्र।  
(२) नीलोत्तर। नील कुमुद। नील कमोदनी।  
प० सु०। शा० र०।

इन्द्ररुत-[का०] द्रु। शुष्क खजू। दाद। सूखी  
खुमली।

इन्द्रलाग-[अ०] (१) जवान का बाहर निकलना।  
हॉपना। (२) उदर का आगे की निकलना।

इन्दि(न्दी)वर-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] नील पत्र।  
नील कमल। (Nymphaea Caer-  
ulea) प० सु०। शा० मा०। भावप्रकाय के  
अनुसार गुणों में यह सफ़ेद कमल के समान,  
पर उससे किञ्चित् हीन गुणयुक्त होता है। भा०  
प० १ भा०। दे० "नीलोत्पल"।

इन्दिहान-[अ०] पेट का बाहर की ओर निकल  
जाना। पेट निकलना।

इन्दी-अकुरु-[सिं०] (Jaggery of Phoe-  
nix Sylvestris) खजूर का गुड़। संदोले  
का गुड़।

इन्दीअरक-[सिं०] (Liquor of phoenix  
Sylvestris) ताल मद्य। सेंधी की शराब।

इन्दीरा-[सिं०] (Toddy of Phoenix  
Sylvestris) ताड़ी। सेंधी।

इन्दीवर-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) इंदीवर। (२)  
करभा। (३) कंद। (४) नील कमल।  
(५) पत्रकला। गुलाबकी भाद। (६) कुमुद।  
(७) सौगन्धिक।

संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) स्थल पत्र। यल  
कमल। सु० सू० ३८ अ०। (२) कुरुएक  
भेद। एक प्रकार की कटसरैया। "कुरुएटिका  
भेदः दीर्घ पत्रो बहुलपुष्पः"। ड० सु० चि०  
७ अ०। (३) नील कमल। नीलोत्पल।  
(४) कमल।

इन्दीवरा(री)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) शत मूली । सतावर । दे० "शतावर" । प० सु० । रा० नि० व० १० । ( २ ) अजशुद्धी । प० सु० । ( ३ ) केले का पेड़ । कदनी वृक्ष । वै० निघ० । ( ४ ) उतरन की घेब । उतरण । फल-कण्टक । ( *Dnemia extensa, R. Br.* ) दे० रा० नि० गुडू ३ व० । दे० "उतरन" ।

इन्दीवरिसुी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कुमुद । उत्पत्तिनी । कुँइ । रा० नि० व० १० ।

इन्दीवरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) युग्मफला । उतरन । पुष्पमञ्जरिका । दीर्घवृत्त । करम्भा । तमारणी । नलिका । ( २ ) शतावरी । ( ३ ) इन्द्रचिर्मिटा । ( ४ ) केला । ( ५ ) कुन्दर ।

इन्दीवार-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] चीन पद्म । नील कमल । ( *Nymphaea stellata, Wi-lld.* ) मे० । राज० ।

इन्दु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कपूर । कर्पूर । ( *Camphor* ) । अम० । रा० नि० व० न। भा० म० ४ भ० नेत्ररोग-चि० । "स्फटिक शङ्खनाभीन्द्रवः" । भा० म० १ भ० तन्निग्र-उवर-चि० । "सुरङ्गलाला लवणोत्तमेन्द्र । लवणोन्द्र सुवासितम्" । भा० पू० पानक व० । ( २ ) चन्द्रमा । चाँद । ( *The moon* ) । ( ३ ) अरमन्तक वृक्ष । आपटा ।

इन्दु-उत्पु-[ ता० ] सैधव । सैधानमक । *The Rock-salt*

इन्दुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अरमन्तक वृक्ष । रा० नि० व० ६ । ( २ ) केयुक । केउथ्राँ । घंटा । ( *Costus speciosus, Sm.* ) कन्द । वै० निघ०

इन्दुकामल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) *Nymphaea Esculenta* कुमुद । कुँइ । रा० नि० व० १० । ( २ ) सितोरपल । सफेद कुमुद ।

इन्दुकर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चन्द्रकिराण । चाँदनी ।

इन्दुकलाचटिका, इन्दुकलावटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का आयुर्वेदीय योग-शिलाजीत, लोह भरम, सुवर्ण मसम इन्हें समान भाग लेकर धार्जक (घघई तुलसी) के रसमें

घोटकर १ रत्ती प्रमाणा की गोलीयाँ बनाएँ । और छाया में सुखाकर रस लें ।

गुण—इसके उपयोग से मसूरिका, विस्फोटक और बोहित ज्वर का नाश होता है । रस० यो० सा० ।

इन्दुकलिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Pandanus Odoratissimus, Linn.* ) सफेद केतकी । केवड़ा । केतकी । दे० "केतकी" ।

इन्दुका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Diospyros Embryopteris, Pers.* ) तिन्दुक । तेंदू ।

इन्दुकान्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चन्द्रकांत मणि । रा० नि० व० १३ । हजूरुत्त क्रमर । चन्द्रगाँठ । ( २ ) चन्द्रकला ।

संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] राशि । रात । हे० च० ।

इन्दुकान्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] केतकी । केवड़ा ।

इन्दुकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Diospyros Embryopteris, Pers.* ) तिन्दुक । तेंदू । तेंदू । तेन का पेड़ ।

इन्दुकु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अरमन्तक । दे० "आपटा" ।

इन्दुखण्डा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कर्कट शृङ्गी । काकडासिगी । ( *Rhus succedanea, Linn.* ) रा० नि० व० ६ । घन्व० नि० ।

इन्दुचन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का चंदन । हरिचंदन । वै० निघ० ।

इन्दुजनक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अग्निमुनि । ( २ ) समुद्र ।

इन्दुजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नर्मदा नदी ।

इन्दुदल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चन्द्रकला । चाँद का १६ वाँ भाग ।

इन्दुनाट्ट-उत्पु-[ ता० ] सैधव । सैधानमक । ( *Rock salt.* )

इन्दुपत्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भूर्ज वृक्ष । भोजपत्र । सम्रहः । ( *Betula Bhojpattra, Wall.* )

इन्दुपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Anisochilus carnosus*, *Wall.* ) पक्षीरो का पात । सिटकी । सीता की पंजीरी ।

इन्दु पुष्पक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) बाङ्गनी । चन्ना चर्ना । ( *Gloriosa superba*, *Linn.* ) । ( २ ) तिन्दुक । तेंदू । तेन का पेड़ । ( *Diospyros embryopteris*, *Pers.* )

इन्दुपुष्पिका ( स्त्री )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Gloriosa superba*, *Linn.* ) जाङ्गली । कलिहारी । रा० नि० व० ३ । के० दे० नि० ।

इन्दुपोदकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की पोई । वेष्टिका नामकी जता । रा० नि० व० २३ ।

इन्दुप्पु- [ ता०, ते० ] ( *Rock salt* ) सैधव । संधानमक ।

इन्दुफल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( *Spondias mangifera*, *Willd.* ) आम्रातक । आमड़ा । अमड़ा । वै० नि० ।

इन्दुभ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मृगशिरा नक्षत्र । ( २ ) चन्द्रमा । ( ३ ) ककट-शशि ।

इन्दु भक्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चंद्रमुखी । पद्मिनी । कुई ।

इन्दुभा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कुसुदिनी । बघोला । ( २ ) चाँदनी । चन्द्रकिरण ।

इन्दुभूपण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नील पद्म । नील कमल ।

इन्दुमणि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चन्द्रकान्त । हजरत कमर । चन्द्रगण्ड । ( २ ) मोती । मुद्रा ।

इन्दुमती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पूर्णिमा ।

इन्दुमत्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मोर । मयूर । ( २ ) रात । रात्रि । ( ३ ) शिव । ( ४ ) अग्नि । ( ५ ) पूर्णिमा ।

इन्दुमनि-संज्ञा पुं० [ सं० इन्दुमणि ] चंद्रकान्त मणि ।

इन्दुमुखी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पद्मिनी । कुई । वै० निघ० ।

इन्दुम् पोढी-[ मला० ] जंगली मदनमस्त की गिरी का आटा ।

इन्दुर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *A rat, a mouse* ) चूहा । मूसा ।

टिप्पणी—यह विशेष्य मृग है । बिल रहने के कारण इसका मांस वातनाशक, मधुर, उष्णवीर्य, वृंहण, मूत्ररोधक और मलवद्धताकारक है । भा० ३० १ भ० । वि० दे० “चूहा” ।

इन्दुरकर्णिका ( स्त्री )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूसाकानां । मूपाकर्णी । चूहाकानी । ( *Ipomoea reniformis*, *Chois.* )

इन्दुरदन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मुक्ता । मोती । ( *Mytilus margaritiferus* ) Pearl. रा० नि० व० १३ ।

इन्दुरसा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की मिठाई जो चौरंठे या पिसे हुए चावल की बनती है । अँदरसा । अन्तरसा ।

विधि—वैद्यक निघण्टु के अनुसार पिसा हुआ हुआ साठी वा शाली चावल एक भाग, २ भाग शकरा किंचिद् दही के साथ मर्दितकर दूसरे दिन इसकी गोल-गोल टिकिया बना हूँ घी में पका लें ।

गुण—यह अत्यन्त शीतल, हृद्य, बलकारक और पुष्ट है । वै० निघ० । दे० “अँदरसा” ।

इन्दुरा, इन्दुराजि, इन्दुराजी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Vernonia anthelmintica*, *Willd.* ) सोमराजी । बकुची । वै० निघ० ।

इन्दुराज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चन्द्रकान्त-मणि । चन्द्र गण्ड । ( २ ) कुसुद । कोकावेली ।

इन्दुराट्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Serratula Anthelmintica* ) बकुची । वाकुची । के० नि० ।

इन्दुरेखा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सोमलता । ( २ ) बकुची । ( ३ ) गिलोय । ( ४ ) अल-वाग्रन ।

इन्दुरेखा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) गुड़ूची । गुरुच । ( *Tinospora Cordifolia*, *Prain.* ) । त्रिका० । ( २ ) सोमराजी ।

यकुची । ( *Vernonia anthelmintica, Willd.* ) वै० निघ० । ( ३ ) सोम-  
लता । सोम । मे० खचतुष्कं । ( ४ ) यमानी ।  
अजवापन । श० मा० ।

इन्दुलोह, इन्दुलोहक-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] .  
( *Argentum* ) Silver रौप्य । चाँदी ।  
रा० नि० च० १३ ।

इन्दुलोह-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] लोहा । आहन ।

इन्दुवटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शिलाजीत, अन्नक  
भस्म, लोह भस्म, समान भाग और एक का  
चतुर्थांश सुवर्ण भस्म मिलाकर, मकोय, शतावरी,  
शौंठजा और कमल के रसों से पृथक्-पृथक्  
भावना देकर २ रत्नी प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे प्रातः काल १ गोली आमले के  
रसके साथ सेवन करनेसे कर्णनाद और कर्ण-रोग,  
वात रोग, लोहित ज्वर और २० प्रकार के प्रमेहों  
का नाश होता है ।

इन्दुवधू-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "इन्द्रवधू" ।

इन्दुवल्लिका, इन्दुवल्ली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ]

( १ ) सोमलता । ( २ ) गुडूची । गुरुच । ( *Tinospora Cordifolia, Prain.* ) जटा० ।

( ३ ) सोमराजी । यकुची । ( *Vernonia Anthelmintica, Willd.* ) । ( ४ )

यमानी । अजवाहन । वै० निघ० । ( ५ ) सोम-  
लता ।

इन्दुशकला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Vernonia anthelmintica, Willd.* )  
सोमराजी । यकुची । वै० निघ० ।

इन्दुशाफरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अशमन्तक वृक्ष ।  
शापटा । रा० नि० च० ६ ।

इन्दुशेखर रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शिलाजीत,  
अन्नक भस्म, सिन्दूर, भूंगा भस्म, लोह भस्म,  
स्वर्णमाक्षिक भस्म, हरताल भस्म वा रस  
माथियव-इन्हें समान भाग लेकर भोंगरा, अजुन,  
सगहल, अपूस, स्थल पत्र ( अभाव में मुषडी ),  
कमल के फूल और कुदा के रस में पृथक् पृथक्  
भावना देकर जंगली घेर के घीज प्रमाण की  
गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे गर्भिणी स्त्रियों के घोर ज्वर,  
रघास, फास, रक्तातिसार, संमहणी, उल्टी,

मन्दाग्नि, आलस्य और दुर्बलता दूर करने के  
लिए यथोचित अनुपानसे उपयोग करना चाहिए ।  
भेष० स्त्री० रो० चि० ।

इन्दूर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मूसा । चूहा । दे०  
"चूहा" ।

इन्दूरकाण्डि पाना-[ वं० ] ( *Ipomoea reni-*  
इन्दूरकानी-संज्ञा स्त्री० } *formis, Chois* )  
मूपाकर्षी । मूसाकानी ।

इन्दूरत-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रायण ] दे० "इन्द्रायण" ।  
शाङ्ग० भा० टी० ।

इन्दौन-[ क्ता० ] मलहम ( मलेप ) । Ointment.

इन्द्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) देवराज । देव-

तामों के स्वामी । मे० । ( २ ) कुटज वृक्ष ।

कुरैया । ( *Holarrhena antidy-*

*terica, Wall.* ) भा० पू० १ भ० । ( ३ )

इन्द्रयव । इन्द्रजव । ( *The seeds of Hol-*

*arrhena antidy-*

*terica* ) भैष०

भङ्गात-गुड० । "नागरेन्द्र यवासकं ।" च० द०

पित्त श्लेष्म० ज्व०-चि० कण्टकार्यादि । "त्रिफले-

न्द्रयवासकम् ।" भा० म० ४ भ० मस्-चि० ।

( ४ ) चन्द्रमा । रत्ना० । ( ५ ) एक योग ।

मे० रत्निकं । ( ६ ) अन्तरात्मा । ( ७ )

एक प्रकार का स्थावर विष । हे० च० ।

( ८ ) ह्रस्व महाकाल जता । वै० निघ० ।

( ९ ) यिजली । विष्णु । ( १० ) रात । ( ११ )

गीव । प्राण । ( १२ ) दाहिनी आँख की

पुतली ।

इन्द्रक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अशमन्तक ।

( २ ) मन्दरगिरि ।

संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) नियुंखडी ।

( २ ) इन्द्रजव । इन्द्रयव । अस० ।

इन्द्रकर्णक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रत्नैरण्ड । जाल

रेंड ।

इन्द्रकील-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पहाड़ी पपीता ।

इन्द्रकुखीर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऐरावत । इन्द्र की

हाथी ।

इन्द्रकुसुम-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री०, पुं० ] ( *Caryo-*

*phyllus aromaticus, Linn.* ) लवङ्ग ।

सौंण ।



इन्द्रकूट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक पर्वत जो कैलाश के निकट है।

इन्द्रकुण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] इन्द्रकपित। जंगल में होनेवाला अन्न। वह अन्न जो वृष्टि होने से स्वभावतः उत्पन्न होता है। "इन्द्रकृष्टै वर्तयन्ति धान्ये येचनदीमुखयोः।" महाभारत सभा० २१। ६।

इन्द्रकोश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इन्द्रकोप"।  
इन्द्रकोप (क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] निवृद्ध।  
निर्यास। तमझक। हे० च०। इला०।

इन्द्रगिरि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] महेन्द्र पर्वत। इन्द्र नाम का पहाड़।

इन्द्रगुप्त-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( *Andropogon muricatus, Retz.* ) उशीर। सस। अ० टी० भ०।

इन्द्रगोचरे-[का०] माधवी लता। (*Gaertnera recemosa, Roxb.* )

इन्द्रगोप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Mutella occidentalis* ) scarlet fly. वीरवह्वरी नाम का कीड़ा। हारा०। रा० नि० व० १६।

पृथ्वीय-अग्निरजा, वैराट, तितिभ, अग्निक ( हे० ), शक्रगोप, वर्षाभू, रत्नवर्ण ( रा० ), कोटिल ( ग० ), कोटिर ( मे० ), ताम्रकमि ( हा० )। वि० दे० "वीरवह्वरी"।

इन्द्रचन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) हरिचन्दन। ( २ ) रत्नचन्दन। जालचन्दन। (*Pterocarpus santalinus, Linn.* ) रा० नि० व० १२।

इन्द्रचिर्मिटा, इन्द्रचिर्मिटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( ) इंद्रायन। इन्द्रवारुणी। ( २ ) उतरन। युग्मफल कता। पृथ्वीय-इन्दीवरा, युग्मफला, दीर्घवृन्ता, उत्तमारुणी, पुष्पमञ्जरिका, प्रोथी, करम्भा, नलिका। गुण-कटु, शीतल और पित्त, कफ आदि दोष तथा सर्भी ग्रण एवं कृमि की नाशक है और श्वाँसों के लिए हितकारी है। रा० नि० व० ३। वि० दे० "उतरन"।

इन्द्रच्छन्द-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] एक हजार आठ मंत्रियों की माला जो चार हाथ लम्बी होती थी। सहजयुच्छहार। हे० च०।

इन्द्रज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) इन्द्रयव। इंद्रजव। वै० निघ० २ भ० उव-चि० ग्रन्थ्यादि कपाय। ( २ ) कुटज वृक्ष। कुरैया। (*Hole-rrhena antidysenterica, Linn.* ) वै० नि० अ० सार चि० कुटज चूर्ण।

इन्द्रजलु-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] शिलाजतु। शिलाजीत। (*Asphaltum* ) वै० निघ०।

इन्द्रजम्बूकवत्पत्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कृष्णसारिवा। भा० पू० १ भ०। दे० "कृष्णसारिवा" वा "अनन्ता"।

इन्द्रजव-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रयव ] कुदा। कुरैया का धीम। दे० "इन्द्रजव"।

इन्द्रजा-[ शीरा० ] गौराचन।

इन्द्रजाह-[ ते० ] मरुधा।

इन्द्रजालु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वानर विशेष। किसी यन्त्र का नाम।

इन्द्रजाल-संज्ञा पुं० [ सं० ] मायाकर्म। जादूगरी। तिलस्म।

[ ते० ] आकाशवेल। अमरवेल। (*Cassytha filiformis, Linn.* )

इन्द्रजिह्वा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (*Gloriosa superba, Linn.* ) लाङ्गली। फकि-हारी। फरियारी।

इन्द्रजौ-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रयव ] इंद्रजव।

इन्द्रतरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (*Terminalia arjuna, W. & A.* ) अर्जुन का वृक्ष। कोष्ठ। वै० निघ०।

इन्द्रतूल, इन्द्रतूलक-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) आकाश में उड़नेवाला सूत। ( २ ) *Gossypium herbaceum, Linn.* कापासी। कपास। ( ३ ) मदार की रूई। त्रिका०।

इन्द्रतोया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गन्धमादन पर्वत के निकट उड़नेवाली नदी।

इन्द्रदारु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) *Cedrus deodara*, देवदारु। देवदार। ( २ ) तैल-देवदारु का वृक्ष। सिन्ध देवदारु। भा० पू० १ भ०। दे० "देवदारु"।

इन्द्रयुति-संज्ञा स्त्री० [ सं० त्रि० ] (*Sirium myrtifolium* ) Sandal चन्दन। वै० निघ०।

इन्द्रद्रु-इन्द्रद्रुम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अजुन का वृक्ष । कोह । ( Terminalia arjuna, W. & A. ) श० २० । अम० । ( २ ) कुटजका वृक्ष । कुरैप का पेड़ । ( Holarrhena antidysenterica, R. Br. ) श० नि० व० ६ । ( ३ ) देवदारु का वृक्ष । देवदार । ( Pinus deodara, Roxb. ) भा० पू० अने० ।

इन्द्रधनुष-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अर्वाचीन रसायनशास्त्र में एक धातुत्व । दे० “आइरीडियम ( Iridium )” ।

इन्द्रधनुष-पुष्पी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Iris ) orris root पुष्करमूल । ईर्सा ।

इन्द्रधनुष-पुष्पी सत्व-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पुष्करमूलनि । ( Iridin ) दे० “पुष्करमूल” ।

इन्द्रनक्षत्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ज्येष्ठा नक्षत्र । ( २ ) फाल्गुनी नक्षत्र ।

इन्द्रनील-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक मणि विशेष । नीलमणि । मरकतमणि । पद्मा । नीलम । ( A sapphire ) हे० च० । भा० पू० १ भ० ।

परीक्षा-इसको दूध में डालने से दूध का वर्ण काला हो जाता है । इसीलिये इसको इन्द्रनील अर्थात् “इन्द्र के समान नीला” कहते हैं । श० २० ।

इन्द्रनीलक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पद्मा । हरिन्मणि । ( An emerald ) श० २० ।

इन्द्रपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) इन्द्रवारुणी । इन्द्रायन । ( Cucumis Trigonus, Roxb. ) । ( २ ) बाङ्गलिका । कलिहारी । करियारी । ( Gloriosa Superba, Linn. ) सु० चि० १७ अ० ।

इन्द्रपुष्प-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] लवङ्ग । लौंग । ( Caryophyllus Aromaticus, Linn. ) Cloves. २० सा० सं० पृष्ठं चन्द्रस.

इन्द्रपुष्पा, इन्द्रपुष्पिका, इन्द्रपुष्पी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) लङ्गली । कलिहारी । करियारी । ( Gloriosa Superba, Linn. ) प० सु० । रत्ना० । ( २ ) पूती करञ्ज । ( Oeasa-

Ipinia Bonducella, Fleming. ) Bonduc nut. सु० सू० १७ अ० अर्कादि उ० ।

टिप्पणी—इस शब्द का प्रयोग किसी-किसी के मत से कण्टकी ( शमी ) और किसी के मत से कृष्णपुष्प ( काला धतूरा ) वा करंज तथा किसी के मत से कलिकारिका अर्थात् कलिहारी के लिये भी होता है ।

इन्द्रफल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रयव ।

इन्द्रमहा वटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पारदभस्म, अश्रकभस्म, लौहभस्म, चाँदी भस्म, सोनामाखी की भस्म और वच्छनाग इन्हें-समान भाग लेकर कमलकेशर मिलाकर थूहर के दूध तथा चित्रक, भोंग, एरंड के पत्ते, वच, निम्बाव ( सेम ), जमीकन्द और सन्धालू के रसों से भावना देकर पुट पाक करें । पुनः गंधक, मालकाँगनी और सरसों के तेल में घोटें । फिर पुटपाक में पकाएँ । इसी तरह पुनः गंधक और सरसों के तेल में घोटकर तीसरी बार पुटपाक में पकाएँ । इसे शीतल हो जाने के पश्चात् चना प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे पीपल के चूर्ण, अदरक के रस और दशमूल के काथ के साथ सेवन करने से अपस्मार का नाश होता है । भैष० । रस० यो० सा० । रसेन्द्र सा० सं० उन्माद चि० ।

इन्द्रभद्रानी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } कुरैया का  
इन्द्रभव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } बीज । इन्द्रजव ।

इन्द्रभाप-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का ताल । इसमें बादल के गर्जन जैसा शब्द निकलता है ।

इन्द्रभेषज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Dried ginger ) शुण्ठी । सोंठ । श० २० ।

इन्द्रमण्डल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नक्षत्र मण्डल विशेष । इसमें अभिजित से अनुराधा तक नक्षत्र रहते हैं ।

इन्द्रमद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पेड़ का गुल्म-ज्वर । गजवै० । ( २ ) पहली वर्षा के जल से उत्पन्न विष, जिससे तरु तथा गुल्म जाति को

ओपधियाँ, जोड़ और मछलियाँ मर जाती हैं।  
इसे "तरगुलम" उत्र करते हैं।

इन्द्रमरिस—[ उद्दि० ] हरिन्-मञ्जरी । कुण्डली ।  
कुप्पी । (Acalypha Indica, Linn.)  
इन्द्रमहकामुक—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] A dog कुक्कुर।  
कुत्ता । त्रिका० ।

इन्द्रयव—संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, ब्री० ] (१) इन्द्रजव ।  
कुटजबीज । वा० सू० १२ अ० । रा० नि० व०  
६ । भा० पू० १ भ० । वि० दे० "इन्द्रजव" ।  
( २ ) पुष्पकासीस । ( ३ ) वसक ।

इन्द्रयवफल—संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] इन्द्रजव ।  
इन्द्रयवा—संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] इन्द्रयव । इन्द्रजौ ।  
इन्द्ररुद्रयेर—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] ( Terminalia  
Arjuna, IV. & A. ) अर्जुन । कोह ।

इन्द्रलाजी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ओपधि वृक्ष  
भेद ।

इन्द्रलाज्य—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्रजौ ।

इन्द्रलुप्त, इन्द्रलुप्तक—संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] एक  
प्रकार का रोग जिममें दाढ़ी-चूँड़ और सिरके  
वाल झड़ते हैं । रमधुकेशघ्न रोग ।

पर्याय—इन्द्रलुप्तकः, केशघ्नः, इन्द्रलुप्तः,  
इन्द्रलुप्तकं ( भू० ), खलवाद्, खालिस्थम्, खलि,  
खालित्य, रुज्या, उपशीर्षक ( सं० ) । खलवाट  
होने का रोग, गंज रोग, चाँई चूँई, गंजापन,  
टॉक ( हिं० ) । तत्प्राकृतुरथाश्चर, इतिशारुशश्चर,  
सुलश्च, सुलथः ( अ० ) । एलोपेशिया Alo-  
pecia, वैरुहनेस Baldness ( अ० ) ।

#### निदान-कारण

रोमों की जड़ में रहनेवाला खून, पित्त के साथ  
कुपित होकर, रोमों को गिरा देता है, इसके उप-  
रांत रक्त के साथ कफ रोम शृषों को रोक देता है,  
इससे फिर रोम पैदा नहीं होते । इस रोगको "इन्द्र-  
लुप्त", "खालित्य" और "रुज्या" कहते हैं ।

डॉक्टरों मत में कभी यह रोग सहज वा पैदा-  
यशी और कभी पैतृक होता है । कतिपय उम्र  
शंभों, विशेषतः वाज्र किस्म के बुखार, उरःक्षत  
रोग वा आतशक या सिर की त्वचा में रूसी  
छूटना ( चक्का ) वा व्यंग या दद्दु इत्यादि इस  
रोग के कारण हैं ।

स्त्रियों को गंज रोग क्यों नहीं होता ? यह रोग  
स्त्रियों को नहीं होता; क्योंकि उनका रक्त, रजो-  
धर्म होने से, हर महीने में शुद्ध होता रहता है ।  
इसी कारण से उनके रोमकूप वा घालों के छेद  
नहीं होते ।

शेख वृधली मेना भी अपनी किताब "शिका"  
में लिखते हैं—" स्त्रियों के सिर के बाल नहीं  
उपते, क्योंकि उनमें तरी अधिक होती है । "

डॉक्टरों मत से इसके भेद

यह रोग तीन प्रकार का होता है—

( १ ) सहज, ( २ ) अप्राकृतिक ( Prem-  
ature ) और वार्द्धक्यजन्य ( Senile ) जो  
बुढ़ों को होता है ।

#### इन्द्रलुप्त के लक्षण

यह सहज तो विरला ही होता है, पर तो भी  
ऐसे शिशु देखे गए हैं, जिनको जन्मतः कमादेश  
यह व्याधि थी । निर्वैकता आदि के कारण जब  
यह रोग हो जाता है, तब सिर के बहुत से बाल  
झड़ जाया करने हैं । परंतु जब पैतृक होता है,  
तब यह रोग बहुत धीरे-धीरे शुरू होकर महीनों  
बरसों के बाद पृथंतया बढ़ होता है । बुढ़ापे में जब  
यह रोग होता है, तब पहले कनपुटी और चँदिया  
के बाल धारीक होने लगते हैं और फिर गिर जाते  
हैं, इत्यादि ।

#### चिकित्सा

( १ ) रोगी को सिग्ध और स्विन्न करके  
मस्तक की फ्रस्ट खोली अर्थात् स्नेहन और स्वेदन  
क्रिया करके, सिरकी ( या सरेरु की ) फ्रस्ट  
खोली और भैनसिज, कसीस, नीलाथोथा और  
काली मिर्च—इनको बराबर-बराबर लेकर,  
पानी के साथ पीसकर, गंज की जगह लेप  
करो । ( सु० ) । ( २ )—तिक्क पटोल की  
पत्ती का रस निकाल तीन दिन लेप करने से  
वालखोरा नष्ट होता है । ( ३ ) मिलावें की  
स्याही शहद के साथ मिलाकर लेप करने से बाल-  
खोरा नष्ट होता है । ( ४ ) भटकटाई का रस  
और शहद इनका प्रलेप काने से इन्द्रलुप्त का  
नाश होता है । ( ५ ) गुञ्जामूल या गुञ्जाफल  
के रस में शहद मिलाकर लेप करने से बालखोरा

दूर होता है। ( ६ ) सुनहरी, कमल व दास को तिल के तेल, घृत व गजके दूधमें पीस लेप करने से वादसोरा दूर होकर केस सघन होते हैं।

गंज रोग में प्रयुक्त डाक्टरी औषधियाँ— लाइकर एमोनिया एसिटाम, रलीसरीन, थॉलियम रोजेरीनाई, कैन्थेरीडीज़ पाइनाकार्बोन, जेबो-रखडी। केशकीट में कार्बोलिक एसिड।

इन्द्रलोहक-संज्ञा पुं० [ सं० अर्गो० ] ( Argentum ) Silver रोम्य। रजत। चाँदी।

इन्द्रवचा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रयव। इन्द्रजव। रा० नि० व० ६।

इन्द्रवटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मृतपारद ( चन्द्रोदय ), चंगभस्म और अर्जुन की छान समान भाग। समज की जड़ के रस से चरनकर एक मासा प्रमाण गोलियाँ बनाएँ।

गुण—मधुमेह में योजित करने से लाभ होता है। इहद रस रा० सु०।

नोट—भैषज्य रत्नावली में "सिता" ( मित्ती ) का पाठ अधिक है। भैष० २० प्रमेह चि०।

इन्द्रवधू-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वीरवहटी नाम का कीड़ा। Scarlet fly.

इन्द्रवन्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूपाकर्षी। मूसाकागी।

इन्द्रवरुणु-[ गु० ] ( Cucumis trigonus, Roxb. ) इन्द्रवारुणी। इन्द्रायन।

इन्द्रवल्लरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Cucumis trigonus, Roxb. ) इन्द्रवारुणी नाम की घेल। इन्द्रायन। रा० नि० व० ३। वै० निघ० २ भ० कर्षक-सन्निपात रोहितकादि लेप।

इन्द्रवल्लिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) इन्द्रवल्की। सोमलता। सु०। दे० "सोम"। ( २ ) इन्द्रवारुणी। इन्द्रायन। ( Cucumis trigonus, Roxb. )। ( ३ ) पारिजातलता।

इन्द्रवस्ति-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जॉष की हड्डी। ( २ ) एक मर्म-स्थान जो जंवा के मध्य एड़ी की संधि में स्थित है। वहाँ पर बिधने से रक्तचय होकर न्युन होती है। सु०शा० ६ अ०।

इन्द्रवायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्र और वायु।

इन्द्रवारु-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रवारुणी ] ( Cucumis trigonus, Roxb. ) इन्द्रायन। इन्द्रारुन। दे० "इन्द्रायन"।

इन्द्रवारुणि, इन्द्रवारुणिका, इन्द्रवारुणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ( Cucumis trigonus, Roxb. ) इन्द्रायन। इन्द्रारुन। प० मु०। रा० नि० व० ३। भा० पू० १ भ०। वै० निघ०। दे० "इन्द्रायन"। ( २ ) गोरखककड़ी। गोरखककड़ी। च० ६० लाचारैण।

इन्द्रवारुणि चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इन्द्राय-यादि का एक मिश्र योग—इन्द्रायण की जड़ और पीपल के चूर्ण को गुड़ में मिलाकर १ कर्ष की मात्रा से सेवन करने से सन्धिगत वायु का नाश होता है।

इन्द्रवारुणि मूल योग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का इन्द्रायण का योग—इन्द्रायण की जड़ और पुष्करमूल को तेल में पीसकर गोदूध के साथ सेवन करने से अशुद्धि का नाश होता है। च० नि० २० अशुद्धिद्विरोध।

नोट—इसमें पररड का तेल लेना चाहिए।

इन्द्रवारुणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) गिरिकर्षी। ( २ ) विविडन्य। ( ३ ) गवादनी। ( ४ ) इन्द्रयव। ( ५ ) इन्द्रायण। इन्द्रायन। ( ६ ) एषमएला।

इन्द्रवारुण्यादि चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक आयुर्वेदीय योग जिसमें इन्द्रायण पड़ता है। योग—इन्द्रायण की जड़ और त्रिकुटा (मोंठ, मिर्च, पीपल) समान भाग लेकर चूर्ण करें।

गुण—इसे जन के साथ सेवन करने से दारुण शूल का नाश होता है। च० नि० २० शूल० चि०।

इन्द्रवारुण्यादि-फायट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का योग जिसमें प्रधान औषधि इन्द्रायण है। योग—इन्द्रायण की जड़, कुटकी, मोथा, कूट, देवदार और इन्द्रजी; प्रत्येक १-१ कर्ष, अतीस आधा कर्ष, मुलहठी २ कर्ष, सवको कूटकर गरम पानी में डालें और मलकर अच्छी तरह छानकर पिँटें। फिर ऊपरसे घोड़ासा शहद चार्ने।

गुण—इसके सेवन से खाँसी, रवास, ज्वर, दाह, पाण्डु, अरुचि, गुण्म, अकारा, ग्राम्बात और रक्त-पित्त का नाश होता है। च० वि० २० अ०।

इन्द्रविद्धा, इन्द्रवृद्धा—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) छुद्र रोगों में से एक प्रकार का घण-रोग जो वातपित्त जन्य होता है।

लक्षण—माधव निदान के अनुसार इसमें सर्व प्रथम मध्य में कमल के छत्ते की तरह एक बड़ी कुंसी उदरज होती है। इसके उपरान्त उसके चारों ओर बहुत सी छोटी-छोटी कुंसीयों उत्पन्न हो जाती हैं। इस रोग का आविर्भाव वात-पित्त के प्रकोप के कारण होता है। मा० नि० छुद्र-रोग।

(२) इस नाम का एक प्रकार का अश्व रोग दे० “इन्द्रवृद्ध”।

इन्द्रविषा—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Aconitum heterophyllum, Wall.) अतीस। अतिविषा।

इन्द्रवीज—संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] इन्द्रयव। इन्द्र-जव। “तिक्तेन्द्रवीज-धनिकेभवाणा कपायः।” च० द०। सि० यो० साक्षिपातिक ज्व० वि० अष्टादशाङ्ग।

इन्द्रवृद्ध—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] एक प्रकार का कुलक्षय घोड़ा जो अंड रहित हो। यह स्वामी के कुलका घातक है। जैसे, “विरोधं नैवयो याति दृष्ट्वा रवां मुष्कवर्जितः। इन्द्रवृद्धःस विख्यातो भक्तुं श्रु कुल नाशनः।” ज० द० ३ अ०।

इन्द्रवृद्धा—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] एक प्रकार की कुंसी। दे० “इन्द्रविद्धा”।

इन्द्रवृद्धिक—संज्ञा पुं० दे० “इन्द्रवृद्ध”।

इन्द्रवृक्ष—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) देवदार वृक्ष। देवदार। (Pinus deodara, Roxb.) जट०। (२) श्वेत कुटज वृक्ष। सफेद कुरैया। (३) अर्जुन वृक्ष। कोह (Terminalia arjuna, W. & A.)। “सोमवल्लीमिन्द्र वृक्षम्।” भा० म ४ म०।

इन्द्रवैदूर्य—संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] बहुमूल्य रत्न विशेष।

इन्द्रशील—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] इन्द्र कील पर्वत।

इन्द्रसारथि—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] वायु। हवा। (श्रुक् ४। ४५। २)

इन्द्रसुत—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (Terminalia arjuna, W. & A.) अर्जुनका वृक्ष। कोह। काह। रा० नि० व० ६।

इन्द्र सुरस, इन्द्र सुरसा—संज्ञा पुं०, स्त्री० [सं० पुं०, स्त्री०] (Vitex negundo, Linn.) निगुंरडी वृक्ष। सँभालू। रत्ना०।

इन्द्रसुरा—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] गोरख ककड़ी। गोरख ककड़ी। “गुहूचीन्द्रसुरा”। सु० वि० ३७ अ०।

इन्द्रसुरिप, इन्द्रसुरिस—संज्ञा पुं० [सं० पुं०]

इन्द्रसुरी—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] निगुंरडी वृक्ष। सँभालू। म्यौंड़ी। (Vitex negundo Linn.) र० म०। अ०।

इन्द्रसुतु—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (Terminalia arjuna, W. & A.) अर्जुन का वृक्ष। कोह। कहुआ। रा० नि० व० ६।

इन्द्रसूर—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] सम्हालू। मैप० र०। पञ्चानन घृत वा तैलमें पड़ने वाला एक द्रव्य।

इन्द्र स्वरस—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (Rain water) वृष्टि जल। वर्षा का पानी। च० द० अर्थ० वि० नागाजुन योग।

इन्द्रा—संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) फणिकुम्भक वृक्ष। एक प्रकारका जम्बीर। मे० रदिक। भा० म० ३ म० मेद वि०। दे० “फणिकुम्भक”। (२) इन्द्रवारुणी। इन्द्रायन। (Cucumis trigonus, Roxb.) रा० नि० व० ३। (३) इन्द्रायण। छोटा इन्द्रायन। धन्व० नि०। (४) जम्बीर। जम्बीरी नीच (Citrus acida)। (५) इन्द्रपरनी। शची।

इन्द्राइन—संज्ञा पुं० [हि० इन्द्रायन] (Cucumis trigonus, Roxb.) इन्द्रवारुणी। इन्द्रायन।

इन्द्राग्नि—संज्ञा स्त्री० [सं० पुं०] विजली। विद्युत्।

इन्द्राग्निधूम—संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) हिम। पाला। चूर्ण। हारा०। (२) अग्नि विशेष।

यद् अग्निं प्रति वर्षं चैशाख और जेठ के महीने में प्रायः पृथ्वीपर गिरती हैं। इससे महिष, गो, वृत् तथा गृष्ट आदि जल जाते हैं।

इन्द्राणिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) स्वोंडी। निगु'रुही का वृष। प० सु०। नीला सिन्दुवार। नीला सँभालू। ( *Vitex negundo*, *Linn.* ) रा० नि० ५० ४ "जातीफलादि वटिका"।

इन्द्राणिका पत्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( The leaves of *vitex negundo*, *Linn.* ) निगु'रुही का पत्र। सँभालू का पत्र। जातीफला० वटी।

इन्द्राणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कृष्ण निगु'रुही। सँभालू। स्वोंडी ( *Vitex negundo*, *Linn.* )। ( २ ) स्त्रीन्द्रिय, जैसे— "इन्द्राणी करणं स्त्रीणां पौलोमासिन्दुवारयोः।" मे० यत्रिक०। ( ३ ) स्थूलैला। वही इलायची ( *Amomum Subulatum*, *Roxb.* )। ( ४ ) सूक्ष्मैला। छोटी इलायची। ( *Elettaria cardamomum*, *Maton.* ) रा० नि० ५० ६। इन्द्रपर्णी। शची। ( ६ ) छोटा इन्द्रायन। ( ७ ) बाईं ओंख की पुतली। रा० नि०।

इन्द्रादश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्रगोप। योर-यहटी।

इन्द्राद्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक कन्द।

इन्द्रानी-संज्ञा स्त्री० [ सं० इन्द्राणी ] अंजवार। बीजपन्द। सिरोमती-सं०। ( *Polygonum Aviculare*, *Linn.* ) इ० मे० पू०। दे० "अज्ञवार"।

इन्द्राभा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कङ्करी का एक भेद। एक प्रकार का कौंक नाम का पत्ती।

इन्द्रायण, इन्द्रायणी-[ जय० ] ( *Cucumis Trigonus*, *Roxb.* ) इन्द्रायन। इन्द्रवारुणी। इन्नारु।

इन्द्रायन का तेल-संज्ञा पुं० इन्द्रायणका इस फल तिल के तेलमें पकाकर छानलें। इसे दो-तीन चूँद कान में टपकाने से महिरापन दूर होता है।

इन्द्रायन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्राणी ] इंदारुन, इन्नारु, माहर, छोटा इन्द्रायन, बिसलौंवी, बिसलंभी, जंगली इन्द्रायन ( हि० )। ऐन्द्री, इन्द्रवारुणी, इन्द्राङ्गा, इन्द्रवारु, मृगादनी, गवादनी, सुद्रफला, वृषभाची, गवाची ( ध० नि० ), ऐन्द्री, इन्द्रवारुणी, अरुणा, मृगादनी, गवादनी, सुद्रसहा, इन्द्रचिर्मिटा, सूर्या, विपन्नी, गणकणिका, अमरा, साता, सुवर्णा, सुफला, तारका, वृषभाची, गवाची, पीतपुष्पी, इन्द्रवल्करी, हेमपुष्पी, सुद्रफला, वारुणी, बालकप्रिया, रक्तेवार्क, विपलता, शकवल्की, विपापहा, अमृता, विपवल्की ( रा० नि० ), विशाला ( अ० ), ऐन्द्री, चित्रा, गवाची, गजचिर्मिटा, भटा, मृगेवार्क, पिटंकोकी, मृगादनी ( र० ), चित्रफला ( ज० ) इन्द्रवारुणिका ( श० ), ऐन्द्री, इन्द्रवारुणी, चित्रा, गवाची, गवादिनी ( भा० ), चित्रदेवी, स्थायुर्कर्णी, धेनुश्रेणी, सूर्या, मससम्भवा, चन्द्री ( द्रव्य० र० ), तवली, निपक् श्रेष्ठ ( रा० नि० ), सुप्रमात्रिसंख्यक ( पुरातन चिकित्सक )-( सं० )। राखाल नाइ, राखालशशा, कुंदरुकी ( यं० )। कुकुमिस ट्रिगोनस *Cucumis Trigonus*, *Roxb.*, त्रायोनिषा स्कैनेला *Bryonia Sacbrella*, कुकुमिस स्टुटो कॉलोसिथिस *Cucumis Pseudo-Colocynthis*, *Roy.* ( ले० )। विटर गोर्ड *Bitter gourd* ( अं० )। लघुकाधंडक, तकमकी, करीट, कटवेल ( मरा० )। काटुत्-पुमट्टि ( ता० )। अटवि-पुष्प, कोठिनैल्ला ( ति० )। कविट ( यम्ब० )। अलमेफी ( कना० )। इन्द्रायण, करंटी ( कों० )। तसतु'बो, गुडतु'बो, इन्द्रारुण ( राजपु० )। छोड़ इन्द्रायण, ( देशाई )। सुनेइन्द्रायण, हामेफे ( काठिया० )। इन्द्रवरुणुं ( गु० )।

नोट—इन्द्रवारुणी अर्थात् इन्द्रायण की परिचयशापिका संज्ञा—“पीतपुष्पी सुद्रफला, बालकप्रिया” और गुणप्रकाशिका संज्ञा—“विपन्नी” है।

वक्तव्य

धन्वन्तरीय निघंटु में इन्द्रवारुणी, महेन्द्रवारुणी वा विशाला और श्वेतपुष्पी विशाला एवं राजनि-

घंटु में इंद्रवारुणी के गुण पर्याय पृथक्-पृथक् लिखे हैं। वाग्भट के टीकाकार अरुण ने वाग्भट की टीका के अनेक स्थल पर धन्वन्तरीय निघंटूक पाठ उद्धृत किए हैं। वाग्भट सूत्रस्थान के छठवें अध्याय में 'वर्षाभू' और 'आरुह' शब्दों की टीका में "तथाच निघंटुः"। "निघंटुबुद्ध" लिखकर अरुणदत्त ने आगे जो लिखा है, उसके साथ धन्वन्तरीय निघंटूक पुनर्नवा पूर्व आरुह के गुण-पर्यायादि का मिलानकर पढ़ने से ही इस बात की यथातथ्यता प्रमाणित होजायगी। धन्वन्तरीय निघंटु के रचयिता वा ब्रह्मा सुश्रुत के गुरु धन्वन्तरि हैं, इस विषय में कोई संदेह नहीं। अरुणदत्त भी "तथाच धन्वन्तरिराख्यत्" कहकर धन्वन्तरीय निघंटूक पाठोद्धार करते हैं (वाग्भट सूत्रस्थान ६ प्र अध्याय १६८ प्र० पूज्यपाद श्रीयुक्त विजयरत्नसेन महाशयकृत संस्करण)। इससे यह प्रमाणित होता है कि, सुश्रुत टीकाकार डलवण एवं वाग्भट टीकाकार अरुण से बहुत पूर्व ही धन्वन्तरीय निघंटु लिखा जा चुका था। उद्भिदों के उन सभी नामों का, जिनका सुश्रुत-संहिता में व्यवहार हुआ है, स्वगुरु धन्वन्तरि कथित निघंटूक अर्थ में प्रयुक्त होना ही संभव है। यह प्रेक्षावान व्यक्ति की समझ में नहीं आयेगा। धन्वन्तरीय निघंटु के पर्यालोचन से हमें ऐसा भ्रवगत होता है, कि "गवाक्षी" इंद्रवारुणीका एवं "मृगेव्वारु" श्वेतपुष्पो विशाला का पर्याय है; किंतु डलवण लिखते हैं—

"मृगेव्वारुवरिन्द्रवारुणी", "गवाक्षी श्वेतपुष्पा इंद्रवारुणी" (सु० सू० ३६ अ० टीका)। सुश्रुत-मत सन्वादी वाग्भट के "मदनमधुकलाम्बा निम्बविम्बीविशाला" और "निकुम्भ कुम्भ त्रिफला गवाक्षी" पाठ की टीका में अरुण लिखते हैं "विशाला इंद्रवारुणी" "गवाक्षी विशाला द्वितीयेन्द्रवारुणी" (वा० सू० १५ अ० टी०)। डलवण और अरुण की उक्त व्याख्या निघंटु सम्मत् न होने पर भी वे इंद्रवारुणी द्वय की पार्थक्य रक्षा करते हैं। पर चक्रपाणि इस पार्थक्य का विलोप करते हैं। ये मृगेव्वारु (बड़ा इन्द्रायन) और गवाक्षी (छोटा इन्द्रायन)

शब्द से एक ही उद्भिद का अर्थ लेते हैं। यथा— "मृगेव्वारु गोरक्षककंदी" (भानुमती सू० अ०) "गवाक्षी गोरक्षककंदी"—(भानुमती सू० ३६ अ० "अजगंधाजशृंगी च गवाक्षी" इत्यादि पाठ की व्याख्या)। चक्रपाणि के परवर्ती आचार्य-गण की लिखी जिन सभी टीकाओं का हमने अनुशीलन किया। उनमें से किसी में दोनों प्रकार की इंद्रवारुणी की पार्थक्य रक्षा हुई हो, ऐसा दिखाई नहीं देता। उन सभी में गवाक्षी और विशाला दोनों को ही गोरक्षककंदी लिखकर व्याख्या की गई है। चक्रदत्त के टीकाकार शिवदास एवं वृद्ध-कृत सिद्धयोग की कुसुमावली नामक टीका के रचयिता श्री कण्ठदत्त दोनों ही इस दोष के दोषी हैं। कृतश्रम व्यक्ति को आयुर्वेद में यह बात विलक्षण मालूम पड़ती है।

#### नव्यमत समालोचना

बृहत्सिध्दु रत्नाकर के संकलितशास्त्रिप्राम जी वैश्य इंद्रवारुणी का परिचय प्रदान करते हुए लिखते हैं—

"फल सूचम कौटायुक्त लाल रंग का हाता है।" जैसा आगे वर्णन किया गया है, इंद्रवारुणी वा महेंद्रवारुणी के फल में कौटा नहीं होता। राई देश में महेंद्रवारुणी के सदृश एक प्रकार की लता यत्र तत्र उत्पन्न होती है। यह सुदीर्घ लता वृक्षों के आश्रय से प्रतान विस्तार करती है। इसका फल महेंद्रवारुणी के फल की अपेक्षा लम्बा एवं फल पर खेखसा की तरह कौटा हाते हैं। वहाँ उस फल को "राखालफल" कहते हैं। राखालफल विष है। पागल कुत्ते को मारने के लिए राखालफल को खाद्य के साथ मिश्रितकर उसे खिलाते हैं। ऐसा बोध होता है कि वैश्यजी ने भ्रमवश उसे ही इंद्रायन समझ लिया है। राखालफल को लेटिन में (Ecballium elaterium) कहते हैं।

#### कुष्माण्ड वर्ग

(N. O. Cucurbitaceae.)

उत्पत्ति-स्थान—सिंध, डेरा-हस्माइल जहाँ सुलतान, गहाजपुर तथा दक्षिण और दक्षिण भारत में इसकी लता आप से आप उपजती है।

वानस्पतिक-वर्णन—एक लता जो विष्कुल तरबूज की लता की तरह होती है । इसकी पत्ती कुँडू की पत्ती से छोटी, पत्ती की धार असमान-अनेक खंडोंमें विभाजित, प्रत्येक गाँठसे एक-एक पत्ती फूटती है, पत्ती पर रोम नहीं होते । यह प्रायः पीस हाथ तक बढ़ जाती है । ज़मीन पर भी इसकी चेल होती है और गुल्मादि के आश्रय से भी प्रतान विस्तार करती है । पत्र की डंडी एवं छंडोंमें रोम होते हैं । पत्रवृत्तके समीपसे फूल और एक लम्बी आर्वाचिताम्र भाकपणी (Tondril) निकलती है । इसी के द्वारा लता वृत्त का आश्रय भ्रमलंघन किये रहती है । फूल की आकृति घंटी के समान होती है । इसका ऊपरी भाग पाँच भागों में संदित होता है । हरिद्रावर्ण-पुं० पुष्प का वृत्त दीर्घ, स्त्री पुष्प का वृत्त ह्रस्व होता है । फल मसृण लगभग छोटे छंटे के आकार प्रकार का अथवा सर्वांश में कवरी के समान, जो इसका एक भेद है, होता है । यद्ये इन्द्रायन के समान इस पर हरी और पीली धारियाँ होती हैं । इसका प्रत्येक अंग कटुआ होता है । ये केवल शोषण में काम आते हैं ।

कवरी ( पेंहटा ) इसका एक भेद है जो लोमश एवं प्रायः जैते हुए खेतों में होती है । इसके फल मज्जमली होते हैं और पकने पर अत्यंत मीठे हो जाते हैं । कच्चे पर इसका शाक पनाकर खाते हैं ।

प्रयोगांश—फल, बीज और जड़ ।

औषध-नस्मीण—इंद्रवारुणी चूर्ण, इन्द्र-वारुणी मूल योग, इन्द्रवारुण्यादि चूर्ण, इन्द्र-वारुण्यादि फाँट, ऐन्द्री रसायन, इन्द्रारुकी गुटिका ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार गुण-दोष—

इन्द्रायन ( इंद्रवारुणिका ) अतिठण्ड, रेचन एवं कटुक-घरपरा है तथा कृमि, श्लेष्म, मूत्र और सकल उदररोगों का नाश करता है । ( धन्वन्तरीय निघण्टु )

इन्द्रायन (इन्द्रवारुणिका) तिरु, कटु, घरपरा, शीतल तथा रेचक है और गुश्म, पित्त, उदररोग,

श्लेष्म, कृमि, कुष्ठ एवं ज्वर नाशक है । ( रा० नि० गुडूच्यादि ३ च० )

इन्द्रायन प्रमेह, अशुचि, कृमि, कफ तथा पांडु-रोग नाशक है तथा मूडगाभहर एवं सर्वाङ्ग ग्रंथि मोचन तथा गलगांडरोग नाश करनेवाला है । ( केयदेव )

छोटा इन्द्रायन ( लघ्वीन्द्रवारुणी ) पाक में कटु और तिक्त, शीतल, दस्तावर, उष्णवीर्य तथा हलका है । ( वै० निघ० )

वैद्यक में इंद्रवारुणी का व्यवहार

सुश्रुत—कामला रोग में इंद्रवारुणी—इंद्रवारुणी की जड़ का रस गुड़के साथ सेवनीय है । विरेचक होने से यह कामला रोग में हितकर है । यथा—  
“ऋहिता गवाक्षी सगुडा ऋ” ।

( ३०-४४ अ० )

चक्रदत्त—( १ ) वृद्धि रोग में इंद्रवारुणी—इंद्रवारुणी की जड़ का चूर्ण परशु तैल में मर्दन-कर गोदुग्ध के साथ तीन दिन तक सेवन करने से सर्व प्रकार की वृद्धि निवृत्त होती है । यथा—  
“ऐन्द्रीमूलभवंचूर्णं रुचुतैलेन मर्दितम् ।

त्रयहाद् गोपयसा पीतं सर्व्ववृद्धि निवारणम्”  
( वृद्धि-चि० )

( २ ) गण्डमाला में इंद्रवारुणी—इंद्रवारुणी की जड़ गोमूत्र में पीसकर पीनेसे घोर गण्डमाला विनष्ट होता है । यथा—

“ऐन्द्रया वा ऋ मूलं गोमूत्रयोगतः ।

गण्डमालां हरेद्घोरां चिरकालोत्थितामपि ।”  
( गण्डमालादि-चि० )

( ३ ) अन्तःशल्य निर्हरणार्थ इंद्रवारुणी—अन्तःशल्य निर्हरण अर्थात् शरीर के किसी स्थल में यदि कंकड़, फाँटा अथवा कोई अन्य वस्तु चुभ जाय, तो उसे वहाँ से बाहर निकालने के लिए इंद्रवारुणीकी जड़ पीसकर उस शल्यविलु स्यानपर प्रलेप करें । यथा—

“गवाक्षी मूलस्तथा” ( मणशो०-चि० )

( ४ ) उन्नाद में इन्द्रवारुणी—इन्द्रवारुणी



का पका फल गोमूत्र के साथ पीसकर नस्य लेने से ब्रह्मराक्षसगृहीत उन्माद जय किया जाता है ।

यथा—

“ब्रह्मराक्षस जिन्नस्यं पक्ववैन्द्रीफलमूत्रजम्” ।  
( उन्माद-चि० )

भावप्रकाश-संधिवात में इन्द्रवारुणी—  
इन्द्रवारुणी की जड़ किंचित् पीपल और गुड़ के साथ पीसकर सेवनीय है । यथा—

“इन्द्रवारुणिका मूलं मागधी गुड संयुतम् ।  
भक्षयेत् कर्पमात्रन्तु सन्धिवातं व्यपोहति ॥”

( भा० खं० २ भ० )

स्वकृत परीक्षित प्रयोग

( १ ) इन्द्रायन का गूदा १ पाव, काले तिल का तेल एक सेर—इन दोनों को मन्दाग्नि से पकाएँ । तेल सिद्ध होनेपर, उसे छानकर रखलें ।

गुण-प्रयोग—इसको शिर में लगाने एवं इसका नस्य लेनेसे घोर सँवलवायु नष्ट होता है ।

( २ ) विरेचनार्थ इन्द्रायन-मूल-योग—  
इन्द्रायन की जड़ ६ मा०, सोंठ ६ मा०, कालानमक ६ मा०, मुनफा १ तो०—पूर्वोक्त तीन औषधियों का महीन चूर्णकर पुनः बीज निकाले हुये मुनफा को उसमें मिला गुन्नायजल वा केवल पानी से घोटकर इसकी १६ गोलियाँ प्रस्तुत करें । गुण, प्रयोग तथा मात्रा—इसमें से १ गोली जल के साथ निगलने से बिना कष्ट के—सुखपूर्वक दस्त होते हैं ।

नोट—इसे सदा ताजा तैयार करना चाहिये । पुराने में इस गुण का पाया जाना जरूरी नहीं ।

( ३ ) इन्द्रायन की गुद्दी १० तो०, अपामार्ग चार ५ तो०, सोंठ ५ तो०, मिर्च २॥ तो०, पीपर १। तो०, जवाखार २ तो०—इनका पीस छानकर महीन चूर्ण बनाएँ । फिर उस चूर्ण को जल में घाटकर मटर समान चटिकाएँ बनाएँ ।

गुण-मात्रा—इसमें से १-१ गोली सुबहशाम उष्ण जल के साथ सेवन करने से आमवात और उग्र स्त्रीहा रोग का शीघ्र नाश होता है ।

( ४ ) इन्द्रायनमूल ५ तो०, नौसादर ५ तो०, सोंठ २ तो०—इनका बारीक चूर्णकर नीबू के रस में घोटकर ८-८ रत्ती० की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—इसमें से १-१ गोली सुबह-शाम गरम पानी के साथ खाने से स्त्रीहारोग समूल नष्ट होता है । गोदुग्ध के साथ सेवन करने से गुधसी ( Sciatica ) नष्ट होती है ।

( ५ ) इन्द्रायन का गूदा ५ तो०, रेंडी की गिरी ५ तो०, सोंठ ५ तो०, हफ ५ तो०—इनको बारीक पीसकर, इसमें १५ तो० पुराना गुद मिला ३-३ माशे की गोलियाँ प्रस्तुत करें ।

गुण—इसमें से १-१ गोली प्रातः सार्ध गर्म दूध के साथ खाने से आमदोष एवं आमवात जनित संपूर्ण विकार नाश होते हैं ।

( ६ ) भुना सुभाग २ तो०, हुलहुल की जड़ की छाल २ तो०, चिरायते का फूल २ तो०, नीम का फूल २ तो०, नाई २ तो०, इनारुन की गुद्दी १० तो०, सोंठ ५ तो०—इनकी महीन बुकनी बना भाँगेरे के रस में ४ पहर तक घोटकर १-१ माशे की गोलियाँ बनालें ।

गुण—इसमें से १-१ गोली सुबह शाम गरम दूध वा पानीके साथ सेवन करनेसे मलेरिया जन्य स्त्रीहा, अम्लपित्त और रक्ताल्पता ( Anaemia ) आदि का निवारण होता है ।

नच्यमत

इन्द्रायन के बीज शीतल माने जाते हैं और इन्हें दूध के रस में पीसकर विस्फोटक विशेष ( Herpatic eruptions ) पर लगाते हैं । इन्द्रायन ( Bitter gourd ) कालोसिंध के समान होता है और संस्कृत में इसे “विशाला” कहते हैं । मलाबार में इनका पौधा विपन्न एवं सर्व प्रकार की वेदनाओंको हरण करने की शक्ति रखनेवाला माना जाता है । इसके फल को पीसकर वा गोदुग्ध में उबालकर शिर में लगाते हैं और यह मानते हैं कि इसको शिर में लगाने से उन्माद रोग रुक जाता है, इससे शिरो-भ्रमण ( Vertigo ) निवृत्त होता है और यह स्मृति को पुष्ट करता है । अर्वाचीन शोधों से यह सिद्ध होता है कि इसमें कालोसिंध से किसी बात में फर्क नहीं । ( फा० ई० २ भ० पृ० ६५-६६ )

इसकी ३६ का लय ( १० में १ ) उरकूट विरेचक है। कटा जाता है कि फल के गूदे से यह पदार्थ में संक्षार एवं कषय प्रदाहक है। ( इ० मे० मे०-के० एम० नादकर्णी पृ० २६८ )  
 इन्द्रायन, चण्डा-संज्ञा पुं० [दि० इन्द्रायन-वपुः (वि०) ]  
 इन्द्रायनी, सफ़ेद इन्द्रायन, यथा इन्द्रायन, गुग्गुलु, यक्षी इन्द्रायनी, फलकंडू ( मजभाषा )-दि० ।  
 इन्द्रायन ( २० ) । संस्कृत पत्रांग—  
 इन्द्रायनकी, यिद्रायना, महाफलका, गामरखा, चित्र-  
 फला, प्रसुमी, प्रपला, ( ४० नि० ), गोलिन्द्र-  
 वातगो, रम्या, विप्रवल्ली, महाफलका, माहेन्त्री,  
 चित्रफला, प्रसुमी, प्रसुमा ( गुग्गुला, ? प्रसुमा ? )  
 गामरखा, विराता, शीर्षवल्ली, पुरफला, गूढ  
 इन्द्रायनी, मोयवा ( १० नि० ) । इन्द्रायन, इन्द्रायन,  
 इन्द्रायन, इन्द्रायन, कषय ( २० ) । इन्द्रायनके गुग्गुलु,  
 इन्द्रायनके गुग्गुलु, इन्द्रायनके गुग्गुलु, इन्द्रायन-  
 गूढ रूपके, इन्द्रायनके गुग्गुलुके, इन्द्रायनके गुग्गुलुके,  
 इन्द्रायनके गुग्गुलुके ( १० ) । माहेश्वरनाम कौलोमि-  
 थिस *Citrullus colocynthis*, *Schir-  
 rad.*, इन्द्रायन कौलोमिथिस *Cucumi-  
 colocynthis*, ( सं० ) । कौलोमिथ *Colo-  
 cynth*, बिटर एप्ल *Bitter appla*, बिटर  
 गोट *Bitter gourd* ( सं० ) । कौलोमिथी  
*Coloquint* ( सं० ) । पंगुकोमिथि, गुग्गुलि-  
 वेष्टु-गुग्गुलि, पंगु-गुग्गुलि, पंगु कुग्गुलि ( १० ) ।  
 पंगु-गुग्गुलि, पंगु-गुग्गुलि, पंगु-गुग्गुलि, पंगु-गुग्गुलि,  
 गुग्गुला काय ( मे० ) । इन्द्रायनके गुग्गुलि, इन्द्रायनके  
 ( कना० ) । इन्द्रायन, इन्द्रायन, इन्द्रायन  
 ( नरा० ) । यक्षमट्ट ( मिना० ) । किय-सी,  
 मिना-सी, मिना-गि ( वर० ) । कण्टकारी ( कौ० ) ।  
 पैक-कुग्गुलि, कट्टु गेगुलि ( मज० ) ।  
 इन्द्रायन ( वर० ) । गुग्गुलि, गुग्गुलि ( सं० ) ।  
 इन्द्रायनके गुग्गुलि, इन्द्रायनके गुग्गुलि, इन्द्रायन ( गु० ) ।  
 लय, गुग्गुलि, गुग्गुलि ( मालाधार ) । इन्द्रायन के  
 ( करवा० ) ।

संज्ञा-निर्णायक टिप्पणी—मदराय और कति-  
 पय चरण स्थलों में यद्ये इन्द्रायन को सामिक  
 में प्रायः 'कौमिथि' कहते हैं और यही संज्ञा दक्षिण  
 भारतवर्ष के यद्ये; अन्य भागों में जंगली ककड़ी

( *Bryonia callosa* ) के लिए प्रयुक्त  
 होती है। इसका लैटिन नाम 'कौलोसिथिस'  
 इसकी यूनानी संज्ञा कालोसिथिस मे, जिसे कति-  
 पय तिन्धी ग्रंथों में सलाबी से कौलोसिथिस आदि  
 लिखा है, प्युराण है। इसके पीछे को लैटिन भाषा  
 में 'माहेश्वरनाम कालोसिथिस' कहते हैं। परिचय  
 ज्ञापिका संज्ञा—'दीर्घवल्ली', 'महाफलका',  
 'विजफला' और 'रम्गा' हैं।

कुम्भापट्ट वर्ग  
 ( *N. O. Cucurbitaceae.* )

उत्पत्ति-स्थान—इसकी मूल प्रायः समग्र  
 भारतवर्ष में बहुतायत के साथ होती है। उत्तर  
 पश्चिम भारत, पंजाब और सिंध के शुष्क प्रदेश,  
 फारोसंडल नद के देगीले भाग, इरान, अरब,  
 रमान, यूनान के कतिपय द्वीप, उत्तरी अफ्रीका  
 से जगको, भूमध्यसागर तट स्पेन, पुर्तगाल और  
 जापान इत्यादि स्थानों में इसकी धेल जंगली  
 उपजती है।

धानरपतिक वर्णन—इसकी लता अत्यन्त दीर्घ  
 होती है। पत्तिका किनारा बहुत फटा हुआ, अत्यन्त  
 विषम होता है। पत्र पृष्ठ, पत्रवृन्त एवं संदलों  
 पर रंग होने हैं। पत्रवृन्त के मतिदित स्थान से  
 गुच्छ निकलता है। पत्रवृन्त नातिदीर्घ, गुच्छ  
 पीतवर्ण, फल यथा तथा गोल, क्वचित् या क्वचित्  
 अल्प लम्बा, छोटे मेघ के आकार का होता है,  
 अन्तर्में प्राग्गुले की तरह फाँके ५-६ होती हैं।  
 पकने पर इसका रंग पीला होजाता है। यह  
 लाल रंग का भी होता है।

यह फल देगने में यथा सुन्दर पर अपने  
 बहुवृषणके लिए प्रसिद्ध है। मरुद् यद्य में इसका  
 फल पकता है और यनीपथि संप्रहकर्ण दिग्गुग्गु  
 और जनपदों में हंस उत्तरी भारतवर्ष में विक्रयार्थ  
 भेजते हैं।

प्रयोगार्थ—भारतवर्ष में साधारणतः इसकी  
 जड़ और पौज-गुग्गु समग्र फल, तथा पीज से  
 निकाला हुआ तर। औषधार्थ व्यवहार में आता  
 है। यूनानी ग्रंथों में इसकी पत्ती के गुच्छ-प्रयोगों  
 का भी उल्लेख आया है। किंतु विदेशि फार्मा-

कोपिया में केवल इसके फल का गूदा ही आक्लि-शब्द (सम्मत) है। अनेक प्रकार के इन्द्रायन *Citrullus colocynthis* की प्रतिनिधि स्वरूप बाजार में पाये जाते हैं। जंगली इन्द्रायन (*Cucumis Trigonus*), इन्द्रायण भेद (*Cucumis pseudo-colocynthis*) और पहाड़ी इन्द्रायन (*Cucumis hardwickii*) उत्तर भारतवर्ष के पर्वतीय भूमि में अधिकता के साथ उपजते हैं, जिन्हें प्रायः बाजार में विकनेवाले इन्द्रायन में मिला दिया जाता है। इसकी सुगम पहचान यह है कि वास्तविक इन्द्रायन के फल गोल होते हैं और मिलाया नकली इन्द्रायन मसृण एवं लंबांतरी आकृति का होता है।

रासायनिक संघटन—भारतीय तथा योरोपियन इन्द्रायन की रासायनिक रचना में प्रचक्ष कोई भेद दृग्गोचर नहीं होता। दोनों ही अपने शरीर-व्यापार के लिए “कालोसिन्थीन” नामक कारोद तथा तिरुसार पर निर्भर करते हैं। यह कण वा चूर्ण के रूप में पाया जाता है, जो जल एवं मद्यसार में सुविलेय होता है। यह तिरुसार २०% से न्यून नहीं पाया जाता। इसके अतिरिक्त कालोसिन्थेइन *Colocynthein* (एक राज), कालोसिन्थिदिन, पेक्टिन, नियांस, श्वेतसार कोई नहीं, भस्म ११% पाया जाता है। बीज में एक प्रकार का स्थिर तैल १७%, पल्प्यु-मिनाइड ६% और भस्म ३ प्रतिशत। कालोसिन्थिदीन एक स्फटिकीय चूर्ण है जो ईयर विलेय और जल में अविलेय है।

बीज से तेल निकालने की विधि—बीजों को इन्द्रायन के गूदे से पृथक् कर सेंक लें। पुनः उन्हें पानी में शौटाकर, घैली में भरकर मलें। इस प्रकार उनके त्रिकके उत्तारकर सीनियों का तेल निकाल लें।

इतिहास—प्राचीन भारतवासियों, यूनानियों, रूमियों और प्राचीन अरब निवासियों को इस औषध का ज्ञान था। चरक तथा सुश्रुत में इसका उल्लेख आया है। शाल्युर्धेद में फल को तीक्ष्ण रेचन एवं पैक्तिक विकार, मलवद्धता, ज्वर और आंत्रस्थ पराश्रयी कृमियों के लिए उपयोगी लिखा

गया है। जलोदर, कामला, मूत्र संबंधी व्याधियों और आमवात में जड़ प्रयोग में आती है। सुखलमान चिकित्सक आर्द्रता रेचक (*Drastic purgatives*) रूप से जलोदर, कामला तथा गर्भाशय संबंधी नाना विकारों, विशेषतः रजोरोध में, इसका प्रचुर प्रयोग करते हैं। यूनानी एवं रोमन चिकित्सा में भी इस औषध का उल्लेख मिलता है।

गुण-धर्म तथा प्रयोग

इन्द्रायन का गूदा (वा फल)।

पट्याय—महेंद्रवारुणी फल गूदिका, इन्द्रायन का गूदा (हि०)। शहू से हंजूल (अ०)। मग्न दिंदवानहे शवृजहल (फ़ा०)। कालोसिन्थिदिम पल्प *Colocynthis pulpa* (ले०)। कालोसिन्थि पल्प *Colocynth pulp* (अ०)।

यह उपयुक्त इन्द्रायन का विलायती इन्द्रायन (*Citrullus colocynthis*) के फल का गूदा है जिसे बीज निकालकर सुखा लेते हैं। अर्वाचीन डॉक्टरों की चिकित्सा विषयक विरेचनीय चटिकाओं में इसका सांद्र-सत्व रूप में प्रचुर प्रयोग होता है। यद्यपि भारतवर्ष में पर्याप्त मात्रा में स्वदेशीय इन्द्रायन का उपयोग होता है, तथापि इसके फल एवं तन्निमित्त योगों का बहुल परिमाण में प्रतिवर्ष यूरोप, अरब और श्याम से हमारे देश में निर्यात होता है। स्पेन और सायप्रस में तो आयात के लिए ही इन्द्रायन की खेती होती है। वस्तुतः निर्यात द्वारा प्राप्त इन्द्रायन के फल और उसके सांद्र सत्वों की, भारतीय इन्द्रायन द्वारा प्रस्तुत औषधों की अपेक्षा, बाजार में अधिक भरमार है।

नोट—डॉक्टरों में इन्द्रायन का गूदा आँकुर-शब्द है।

लक्षण—शिला हुआ नारंगी वा छोटे गेंद के बराबर गोलकार फल जिसका व्यास करीब २ इंच के होता है अथवा इसके डुकड़े-ताजा गूदा स्पंजवत् एवं रसपूर्ण होता है। सूखने पर फल हरिद्राम रवेत हो जाता है जिसमें पिलाई लिए अल्प गूदा लगा होता है। गूदा छिलके से

कठिनापूर्वक पृथक् किया जा सकता है। इसी-  
लिए छिलका उतारा हुआ भरतीय इन्द्रायन का  
फल बहुधा बाजारों में उपलब्ध होता है। जितना  
भी छिलका उतरा इन्द्रायन उपलब्ध होता है,  
उसका निर्धारित यह भूमध्यसागर तट से होता  
है। १० ग्राम सूखे फल में गूदा, बीज और  
छिलका का अनुपात क्रमशः इस प्रकार होता है—  
१५: ६२: २३। औसतन फल में १२ से १५  
प्रतिशत तट शुष्क गूदा प्राप्त होता है। पौधे का  
प्रत्येक अंग अत्यंत कठुआ होता है और उसमें  
एक चारोद एवं तिक्त सार—'कालोसिथीन' के चिह्न  
पाए जाते हैं। गूदा निर्गंध अत्यंत कठुआ  
होता है।

टिप्पणी—औषधाथे केवल गूदा ही व्यवहार  
में आता है। अस्तु, यदि उसमें बीज हों, तो उन्हें  
निकाल डालना चाहिये। काँड़े-कोड़े लिखते हैं कि  
फल नर मादा होता है। नर कठोर और छोटा  
होना है। मादा बड़ा और नरम होता है। औषध  
के काम में मादा के ही पदों आते हैं। जामा इवन  
वेतार में लिखा है कि नर में तंतु होते हैं  
और मादा में नहीं। उत्तम वह है जो देखने में  
ऊपर से पीला, भीतर से पिलाई लिये मऊद  
और हल्का एवं मृदु हो। जो फल सारी बेल में  
भकेला हो वह घातक होता है। उसके १२ रत्ती  
भर खाने से मनुष्य काश कवलित होता है। पीले  
फल को अच्छी तरह उवाले लेने से शरीर को  
हानि नहीं पहुँचता। बिना छिलका उतारे हुए  
गूदे की शक्ति चार वर्ष तक स्थिर रहती है।  
छिलका उतारा हुआ दो वर्ष से भी न्यून समय  
में ही निर्धारित हो जाता है। उचित यह है  
कि आवश्यकता पड़ने पर ही छिलका उतारे।  
जय केवल हंजल लिखते हैं, तब उसमें उसका  
फल अभिप्रेत होता है। उत्तम फल यह होता है,  
जो ऊँची जगहों में उत्पन्न हुआ हो तथा वृष्टि  
के जल से परिसुष्ट हुआ हो। नर मादासे बलिष्ठ  
होता है। वह नर जिसमें तंतु एवं सूत्र हों और  
जो भारी एवं भीतर से पीत वर्ण का हो, अनुप-  
योगी है। श्याम, कठोर तथा भीतर से पीत एवं  
हरित भी उत्तम नहीं, इसको शुष्क होने पर ही

जला से तोड़ना चाहिए। अपक फल गुणमें निर्बल  
होता है। उसी प्रकार तरो ताजा गूदा भी गुण में  
निर्बल होता है। फल पक जाने पर ताड़का सुखा  
लेना चाहिए। पत्ता जड़ के पास का उत्कृष्ट  
होता है।

भेषज-कल्पना—चूर्ण, मात्रा २ से ८ ग्रैन;  
ककक; बटो; रसक्रिया (Extract), मात्रा— $\frac{1}{4}$   
से २ ग्रैन; कालोसिथीन, मात्रा—१ से ६ ग्रैन;  
स्वगवःमूचीवेध द्वारा  $\frac{1}{4}$  से  $\frac{1}{2}$  ग्रैन।

डॉक्टरों वा एलोपैथी के  
सम्मत योग (Official Preparations)

(१) एक्सट्रैक्टम् कालोसिथिडिस कंपो-  
जिटम् Extractum Colocynthis  
compositum. (ले०)। कंपाउंड एक्स-  
ट्रैक्ट ऑफ कालोसिथि Compound extr-  
act of colocynth (अं०)। मिश्र महेन्द्र-  
वारुणी सार (हिं०)। खुलासहे हंजल सुरफय।  
स्वयं हंजल सुरफय।

निर्माण विधि—कालोसिथि पल्प (इन्द्रायन  
का गूदा) ६ फ्लुइड आउंस, एक्सट्रैक्ट ऑफ  
बाथेडोज एलोज १० आउंस, स्केमीनी रेजिन  
४ आउंस, कडसोप ४ आउंस, कार्डेमम सीड्स  
चूर्ण किया हुआ १ आउंस, एनकोइल (६०<sup>०</sup>/०)  
१ गैलन, कालोसिथि पल्प को एनकोइल में ४  
दिन तक भिगोकर निचोड़ लें और एनकोइल का  
अधिक भाग इस टिक्चर से कशीद करके पृथक्  
कर लें और अवशिष्ट भाग में एक्सट्रैक्ट ऑफ  
एलोज, स्केमीनी रेजिन और सोप (साबुन)  
मिला दें। पुनः उसे ऑयल पर इतना उड़ाएँ  
जिसमें वह सांद्र रसक्रिया रूप में परिणत हो  
जाय। फिर उसमें चूर्ण किया हुआ कार्डेमम  
सीड्स (एला-बीज) सम्मिश्रित कर दें। मात्रा—  
२ से ८ ग्रैन (= १३ से ५२ ग्राम)।

(२) पिलुला कॉलोसिथिडिस कंपोजिता  
Pilula colocynthis Composita  
(ले०)। कंपाउंड पिल ऑफ कॉलोसिथि  
Compound pill of colocynth  
(अं०)। मिश्र महेन्द्रवारुणी वटिका (हिं०)।  
स्वयं हंजल सुरफय (उ०)।

निर्माण विधि—चूर्णित कालोसिथ पल्प १ आउंस, त्रिचूर्णित चार्चेंडोज़ एलोज़ २ आउंस, स्केमानी रेजिन चूर्ण किया हुआ २ आउंस, पोटासियम सल्फेट का अत्यंत चारीक चूर्ण  $\frac{1}{4}$  आउंस, ऑइल ऑफ़ ड्रवज़ ( लवङ्ग तैल ) २ फ्लुइड ड्राम, परिस्त्रुत चारि आवश्यकतानुसार—लौंग के तैल को पोटासियम सल्फेट के साथ पीसकर शोष औषधियों को इसमें भली भँति मिश्रित करलें। पुनः परिस्त्रुत जल से उसे गूँधकर गोलियाँ बना लें। मात्रा—४ से ८ ग्रेन=( २६ से २२ ग्राम )।

( ३ ) पिल्युला कॉलोसिथिडिस एट हायोसायमाई *Pilula colocynthidis et hyoscyamus* ( ले० )। पिल ऑफ़ कालोसिथ एण्ड हायोसायमस *Pill of colocynth and hyoscyamus* ( ग्रं० )। महेन्द्रवारुणी पारसीक्यमानी वटिका ( हि० )। हव्व हंज़ल व चंज ( उ० )।

निर्माण-विधि—कंपाउंड पिल ऑफ़ कालोसिथ १२ आउंस, एक्सट्रैक्ट ऑफ़ हायोसाय- १ आउंस दोनोंको मिश्रित करलें। मात्रा—४ से ८ ग्रेन=( २६ से २२ ग्राम )।

असम्मन योग

( *Not official Preparations* )

तथा पेटेन्ट औषधें

( १ ) पिल्युला कैथार्टिकी कंपोजिटी *Pilula Cathartice Compositae* ( ले० )। कंपाउंड कैथार्टिक पिलस *Compound Cathartic Pills* ( ग्रं० )। मिश्र विरेचनवटी ( हि० )। हव्व सुसहिला मुरकप।

निर्माण-विधि—कंपाउंड एक्सट्रैक्ट ऑफ़ कालोसिथ १६ ग्रेन, माइल्ड मक्युरस ब्रोराइड ( कैकोमेल ) १२ ग्रेन, रेजिन ऑफ़ जैलप ४ ग्रेन, गैबोज ३ ग्रेन—इन सब औषधियों को महीन पीसकर डायल्युटेड एलकोहल ( ४६ % ) से उसका करक बनाकर उससे १२ गोलियाँ प्रस्तुत करें।

मात्रा—एक या दो गोलियाँ रात को सोते समय सेवन कराएँ। मलाबरोध आदि के लिये उपयोगी है।

( २ ) पिल्युला कैथार्टिकी वेजिटेबिलिस *Pilula Cathartice Vegetabilis* ( ले० )। वेजिटिबल कैथार्टिक पिलस *Vegetable Cathartic Pills* ( ग्रं० )। वानस्पतिक विरेचन वटिकाएँ। हव्व सुसहिला नवातिया। नयाती सुसहिला गोलियाँ।

निर्माण-विधि—कंपाउंड एक्सट्रैक्ट ऑफ़ कालोसिथ १२ ग्रेन, एक्सट्रैक्ट ऑफ़ हायोसायमस ६ ग्रेन, रेजिन ऑफ़ जैलप ४ ग्रेन, एक्सट्रैक्ट ऑफ़ लैपटंडू ३ ग्रेन, रेजिन पोडोफिलम ३ ग्रेन, आइल ऑफ़ पिपरमिट २ मिनिम—इन सब औषधियों का डायल्युटेड एलकोहल ( १६ % ) से करक बनाकर उसको १२ गोलियाँ बना लें।

मात्रा—१ या दो गोली रात को सोते समय दें। दायमी कब्ज में उपयोगी है।

( ३ ) अवरनथीज पिलस ( *Abernetby's Pills* )—योग—मर्करी पिल ३ ग्रेन, कंपाउंड एक्सट्रैक्ट ऑफ़ कालोसिथ २ ग्रेन, दोनों की एक गोली बना लें और ऐसी एक गोली रात्रि में सोते समय दें। यकृत विकृतिजन्य मलवद्धता में यह गोली लाभकारी है।

( ४ ) क्रिस्टिसोज़ पिलस *Christison's Pills*—यह पिल्युला कालोसिथिडिस एट हायोसाइमाई अर्थात् महेन्द्रवारुणी पारसीक्यमानी वटी की २॥-२॥ ग्रेन की गोलियाँ बनाकर इस नाम से बेची जाती हैं।

( ५ ) हैमिल्टज़ पिलस *Hamiltons' Pills*—यह भी महेन्द्रवारुणी पारसीक्यमानी वटी की ही ५-५ ग्रेन की गोलियाँ हैं जो इस नाम से विक्रीत होती हैं।

आयुर्वेदीय मतानुसार गुण-दोष—दोनों प्रकार का इन्द्रायन ( इन्द्रवारु ) तिक्क रस और पाक में कटु, उष्णवीर्य तथा लघु है और कामला, पित्त, कफ एवं श्लीपद—फोसला नाशक है। ( ध० नि० )

महेन्द्रवारुणी प्लॉक ( इन्द्रवारुणिक कथित ) गुणों से युक्त है, विशेषता केवल यह है कि यह रस-वीर्य तथा विपाक में एवं गुणदोष में उससे किंचित् अधिक है। ( रा० नि० गृह्य्यादि ३ व० )

दोनों प्रकार का इन्द्रायन ( गवाक्षीद्वय ) पाक में तिक्त, कटुरस, दस्तावर, उष्णधीर्य एवं लघु है तथा कामजा, पित्त कफ, ह्रीहा एवं उदर रोग नाशक है। यह कास, श्वासनाशक, कुष्ठ, गुल्म, अंधिरोग एवं मण का नाश करता है और प्रमेह, मूत्रगर्भ, गलगण्ड तथा विषनाशक है। ( भा० पू० १ भ० )

इन्द्रवारुणी कंठरोग तथा श्लीषद नाशक है। इसके अन्ध गुण पूर्ववत् हैं। रस, भीर्य और पाक तथा गुण में यह अधिक है। ( वै० विघ० )

विशाला के वैद्यक में व्यवहार

चक्रदत्त-स्तन पीड़ा में विशाला—महेन्द्र-वारुणी की जड़ पीसकर स्तन पर लेप करने से स्तन-पीड़ा शांत होती है। यथा—

“विशालामूल लेपस्तु हन्तिपीणां स्तनोत्थिताम्”  
( खीरोग-वि० )

यूनानी मतानुसार गुण-दोष—

प्रकृति—तीसरी कच्चा में उष्ण और द्वितीय में रूप है। इसके भोज और छिन्नका स्वादय हैं; क्योंकि ये दोनों शर्तों में चिपट जाते हैं और अतीव मरोड़ उत्पन्न करके मृत्यु का कारण होते हैं। यह फल जो घृष्ट में अकेला हो, घातक है; क्योंकि सम्पूर्ण विपाक गुण उस एक फल में एकत्रीभूत होजाता है। इसीलिए ऐसा फल जो घृष्ट में एक ही हो, धलित होने के कारण बहुत पड़ा होता है। ( त० न० ) किसी-किसी ने इसे चतुर्थ कच्चा में उष्ण लिखा है। किसी-किसी के अनुसार द्विग य कच्चा में उष्ण और तीसरी कच्चा में रूप है। बाज कहते हैं कि तृतीय कच्चा में उष्ण और रूप है। पंचे तीसरी कच्चा में उष्ण और रूप है।

हानिकर्ता—पीणकाय और आमाशय को अहितकर है और हृत्तान एवं उत्प्लेश उत्पन्न करता है; मरोड़ तथा पेचिश उत्पन्न करता है। इसके पत्ते शर्तों को हानिकार हैं।

द्वैपन्न—पीणकाय तथा निर्बल व्यक्ति के लिए फलों की रसक्रिया और दूसरों के लिए कतीरा, घमूल का गोंद और निरास्ता। किसी-किसी के मतसे केवल घमूल का गोंद इसका दर्पनाशक है।

नक्रीसी के अनुसार इसका दर्पनाशक कतीरा और रोगन वादाम है। क्योंकि कतीरा शपनी पिच्छ-लता ( लज्जत ) एवं शरीरियत से इन्द्रायन जनित मरोड़, ज्वराश तथा पेचिश को रोकता है और विरेक लाने में भी सहायक होता है। यदि गोंद से इसका दर्पदहन किया जाय तो अपने संभावक गुण के कारण यह दस्त रोकता है और रोगन वादाम उसको फिसला देता है और शर्तों से चिमटने नहीं देता।

इह्न जुहर के मत से महेन्द्रवारुणी के बीज के दर्पनाशन के लिए मइजपिस्ता से बढ़कर अन्य घस्तु नहीं।

प्रतिनिधि—समभाग राई और २४ रत्ती अर्थात् ३ मासे बंदाक का उशारा और छंडी। किसी-किसी के मत से इन्द्रवारुणी के फल की प्रतिनिधि द्विगुण कालादाना है और शर्द्ध भाग सक्रमूनिया समान भाग लवण के साथ और तृतीयांश इस्पंद। परन्तु श्रेष्ठ यह है कि इन्द्रायन के फल की जगह विरेचनार्थ उतना ही शरीरून या परंडवीज उपयोगमें लाएँ। मात्रा—१॥ मा० से ३॥ मा० तक। किसी-किसी के मत से १॥ मा० से अधिक वर्जित है। किसी-किसी ने ४ औं भ२ में ३॥ मा० तक प्रयोजित करने की अनुमति प्रदानकी है। उनके मत से बीजकी मात्रा १॥ मा० तथा जड़ की ६ रत्ती है। किसी-किसी ने लिखा है कि २ मा० प्रयोग में लाएँ। ग्रीक प्रकृति के लिए यह पूरी मात्रा है। किसी-किसी ने १॥ मा० ही पूर्ण मात्रा लिखी है। इसे १२ रत्ती दूसरी औषधियों के साथ प्रयोग में लानी चाहिए। तात्पर्य यह कि मात्रा के विषय में ऐसा ही मतभेद तिब्बो ग्रंथों में पाया जाता है।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसका गूदा विलापक ( सुदहिलक ) और छेदन है। दूर से मवाद अभिशोषित करता है। इसका विरेचन श्वास के लिए उपयोगी है। यह चात सूत्रों, संधियों और सूक्ष्मवर्ती अवयवों से प्रगाढ़ीभूत कफ तथा वायु को खींचकर दस्त लाता है। यज्ञवान मनुष्य के लिए इसको मात्रा निस्क्रु दिहंम अर्थात् लगभग पौने दो मा०। निस्क्रुदिहंम बारह शरीरातके वरावर

होता है और एक क्लौरात ४ लौ के बराबर । यह वस्ति तथा वृक्क को लाभ पहुँचाता है । (त० न०)।

इन्द्रायन का गूदा सूजन उतारता, वायु का नाश करता और सांद्रभूत कफ एवं वायु का मल के साथ उरसर्ग करता है । दोषों की शरीराभ्यंतर से अभिशोषित करता है । शीत-जन्य शिरोरोग, जैसे—शिरोशूल, अर्द्धावभेदक, फालिज, लकवा, मृगी तथा विस्मृति के लिए उपयोगी है । मस्तिष्क को मलों से शुद्ध करता है । रोगान् जैतून में कथित कर नस्य लेने से माहित्वावरोध का उद्घाटन करता है । कान में टपकाने से कर्णशूल को लाभ पहुँचाता है ।

इन्द्रायन के फल का रस २ भाग, तिल का तेल १ भाग—दोनों को तैल मात्र शेष रहने तक पकाएँ । यह तेल दर्द, शीतजन्य व्याधियों और खालित्य अर्थात् गंज के लिए उपयोगी है । इसे कान में टपकाने से कर्णनाद (दुर्ब) एवं कर्णचवेड (तनीन) में लाभ होता और कान के कीड़ों का नाश होता है ।

इन्द्रायन के समूचे फल को कथित कर उससे वस्ति करने से फालिज, कफज एवं वातज उदर शूल (कोलंज), गुभ्रसी तथा कूहों और कमर के दर्द के लिए उपयोगी है । यह पेट के कीड़े निकालता है और जलोदर में लाभकारी है ।

इसकी वस्ति बनाकर गुदा में रखने से दस्त आते हैं और उमे योनि में रखने से अरूण का नाश होता है ।

इन्द्रायन के फल का सिर काटकर, उसके भीतर काकी मिर्चें भरकर कपरोटी करें और उसे एक सप्ताह पर्यंत चूल्हे के पास गाड़ रखें । पर इसका ध्यान रखें कि वह जलने न पाए । इसके उपरांत उसे निकाल मिर्चों को पीस रखें । इसके सेवन से वायु नष्ट होता है और खाई हुई चीज हजम होती है । (मङ्गजुज् अद्विया) ।

नोट—इसी प्रकार मिर्च की जगह रेवंद-चीनी की जगह काम में आती है ।

इन्द्रायन के फल में छिद्र करके बीज निकाल लालों फिर उसमें देला के फूलों का तेल भरकर छिद्र को उसी के टुकड़े से बंद कर ऊपर से गुँथा

हुआ आटा लगाकर आग पर रखें, जिसमें कई जोश बा जायें । फिर उस तैल को निकाल कर सुरक्षित रखें । उसे बालों पर लगाने से बाल काले हो जाते हैं ।

इन् जहर कहता है—जिसे ऐसी जगह जाने का संयोग पड़े जहाँ विप्ले कीट अधिक हों, उसे अपने साथ इन्द्रायन का फल रखना चाहिए । इससे विप्ले कीट विलुप्त हो जायेंगे ।

इन्द्रायन का फल, इसपंद और पुदोना—इनको भिगो-घोटाकर, उस पानी के मकान में छिड़कने से कीड़े भग जाते हैं ।

इन्द्रायन के काढ़े के पानी को घर में छिड़कने से पिस्सू मर जाते हैं; पुनः उत्पन्न नहीं होते ।

यदि इन्द्रायन के फल को चौर कर दा टुकड़े कर ऐसे छोड़े के शरीर पर मलें, जिसे बहुत सी चीचड़ियाँ हों, तो दो-तीन बार के मलने से वे जाती रहती हैं ।

टिप्पणी—उन मनुष्यों के लिये जिनकी प्रकृति दृढ़ एवं सबल हो, शरीर स्थूल हो और दोष सांद्र हों, जो भारी पानी पीता हो, दूध और पनीर का अधिक व्यवहार करता हो और जिनकी प्रकृति शीत श्लैष्मिक एवं आर्द्र हो, उनके लिये इसका विरेचन अतीव उपयोगी है । इसके सेवन की इच्छा रखनेवाले को इसे अकेला उपयोग में न लाना चाहिये । बल्कि किसी दर्पनाशक औषध, जैसे बबूल का गोंद, कतीरा, गूगल और निशास्ता प्रभृति के साथ ही व्यवहार में लाना चाहिये । इसके सिवा इन्द्रायन को खूब महीन पीसकर काम में लाएँ, क्योंकि दरदरा और खरदरा रहने से यह मरोड़ और पेचिस पैदा करता और आँतोंको काट डालता है । जब इससे अधिक दस्त आएँ, तब शीतल जल में वैठें, सर्दतर एवं वस्य पदार्थ खाएँ पिएँ । कभी-कभी खर्बक स्याह की तरह इसका उपचार करते हैं ।

डाक्टरों वा एलोपैथी मतानुसार—  
फार्माकालीजी अर्थात् महेन्द्र चारुणी के प्रभाव  
(आभ्यन्तर प्रभाव)

थोड़ी मात्रा में काबोसिंथ, तिरु होने के कारण तिरु आमामाय वलप्रद (Bitter tonic) है

अर्थात् इसके प्रयोग से आमाशय तथा अंत्र के द्रवों का अत्यधिक उत्प्रेक होता है और बुधा बढ़ जाती है। परंतु इसको मध्य मात्रा में प्रयोजित करने से यह आंत्रिक-अधियों, उनके मांस तंतुओं एवं यकृत को चंगा प्रदान करता है। अतएव आंत्रस्थ द्रवोत्प्रेक की मात्रा बहुत बढ़ जाती है तथा उनके कृमिवत् आकुञ्चन के तीव्र हो जाने से मरोढ़ के साथ जल की तरह पतले दस्त आने लगते हैं। पित्तोत्प्रेक की मात्रा भी इसने क्षिणित् बढ़ जाती है। अस्तु यह औषध हाइड्रोगॉग ( ट्राष्टिक ) पर्गेटिव ( जलिय विरेक्कारी ) है। चाहे इसे मुख द्वारा प्रयोजित कराया जाय, अथवा इसके सत्व की त्वगीय सूचीविष किया जाय, फल समान होता है। यदि इसे बहुत अधिक मात्रा में दिया जाय, तो इससे आमाशय और अंत्रों में उरकट चोम संभूत होता है तथा परावर्तित रूप से सन्य काष्ठावयवों में भी खराश होती है। इसीलिए इससे चस्तिप्रदाह ( Oystitis ) और गर्भपात ( Abortion ) भी होजाया करता है। पेट में सफ़्त मरोढ़ होकर अधिकता के साथ पतले दस्त आने लगते हैं, जो कभी-कभी रक्तमिश्रित होते हैं और अतीव निर्बलता होती है।

कालोसिंध के थेराप्युटिक्स-रोगानुसार प्रयोग कालोसिंध एक उत्कृष्ट ट्राष्टिक और हाइड्रोगॉग कैथार्टिक ( जलवत् पतले पतले दस्त लानेवाली एवं पित्तोत्प्रेककारी औषध ) है। पर इससे मरोढ़ होती है इसलिये इसको अकेले कभी न देना चाहिये। जब यकृत-कार्य-विकृत-जन्य दायमी मलाघरोधकी शिकायत हो, तो कालोसिंध को एलुआ ( Aloes ) और पारद ( Mercury ) के साथ मिश्रित कर प्रयोजित करने से बहुत उपकार होता है। न्यूपिज और सक्कमूनिया ( Scammmony ) के साथ मिलाकर देना अच्छा है। पोस्टल एन् गार्जमेंट ( ) के दूर करने के लिये तो यह एक अत्युत्तम विरेचन है। इससे पानी की तरह पतले दस्त आते हैं, इसलिये इसको कभी जलोदर ( Ascites ) और मस्तिष्कस्थ रक्त-संचय ( Cerebral congestion )

में दिशा करते हैं। परंतु सक्कमूनिया ( Scammmony ), जैनाप, वंदाक ( Platerium ) इसकी अपेक्षा अधिक प्रभावकारी औषधियाँ हैं। त्वगधः तृचीविष द्वारा प्रयोजित करने पर इसका प्रयत्न प्रभाव होता है; परंतु इसका यह प्रयोग बहुत ही वेदना पूर्ण है। पारसीक यमानी सत्व और वेलाडोना, कालोसिंध द्वारा उद्भूत मरोढ़ एवं शूल को विना उसके विरेचक गुण को हानि पहुँचाए, शांत कर देता है। चिरस्थायी मलावद्धता में आघश्यकता होने पर कभी-कभी सेवन करने के लिये, इसका कॅपाउंट-पिलएक उत्तम विरेचन औषध है। यकृत और कोलन पर ( वयस्क मात्रा में ) इसका सर्वथा एलुआ की तरह ही प्रभाव होता है। यह एक प्रशस्त मूल्य औषध है, परंतु उद्देष्टनकारी प्रभाव के कारण इस हेतु इसका उपयोग सर्वथा त्याज्य है। ( Materia medica of therapeutics by William Whittaw. )

सूचना—गर्भवती स्त्रियों, प्रतिसार, चवासीर और प्रवाहिका के रोगियों को एवं ऐसे रोगियों को जिनके आमाशय वा अंत्रद्वियों में किसी प्रकार की खराश या रक्त-संचय हो, यह औषध फदायि न दें।

#### परीक्षित योग

( १ ) एक्सट्रैक्टम कॉलोसिंधिडिस  
कॅपाजिटम् ३ ग्रैन  
पल्विस सैपोनिस १ ग्रैन  
ऑलियम् मेन्पीपे १/४ मिनिम  
इनकी एक गोली बनाकर रात्रि में सोते समय दें। मलावरोध में कल्याणकारक है।

( २ ) एक्सट्रैक्टम कॉलोसिंधिडिस  
कॅपाजिटम् ३ ग्रैन  
पिल्युली हाइड्रॉजिराई १/४ ग्रैन  
एक्सट्रैक्टम हायोसायमाई १ ग्रैन  
पल्विस कैप्सिसाई १ ग्रैन

सयकी एक गोली बनाएँ और ऐसी एक या दो गोळियाँ रात को शयन काल में दें। मुद्दरेचन हैं।



(३) पिल्लुला कालोसिथिडिस कंपोजिटा ३ अेन  
एक्सट्रैक्टम नक्सवामिकी १/६ अेन  
पविषस पेपरिस नाइप्रम १ अेन  
सबकी एक गोली बनाएँ और रात्रि में सोते  
समय दें। कोष्ठवद्धता में हितकर है।

(४) एक्सट्रैक्टम कालोसिथिडिस  
कंपोजिटम् ३ अेन  
पोडोफिलीन १/६ अेन  
हाइड्रॉजिराई सब्रुओराइडाई १/६ अेन  
ऑलियोरेजिन जिंजिबरिस १/६ अेन  
ऑलियम् सिस्मोमाई १/६ अेन  
सबकी एक बटिका बनाएँ और ऐसी १ या  
२ बटिकाएँ रात को सोते वक्त दें। यह उत्कृष्ट  
मृदुरेचन एवं पित्त-विरेचक है।

#### अन्यमत

जब वस्ति में मूत्र बनना बन्द हो जाता है  
या पेशाब रुक जाता है, उस समय इसके गूदे में  
रेवन्दचीनी मिलाकर देते हैं।

इसके गूदे को पानी में कथितकर मल-छान-  
कर गाढ़ा करते हैं। फिर उसकी गोलियाँ बना  
रखते हैं। इनमें से १-२ गोली रात में सोते  
समय खाकर ऊपर से चौटाया हुआ दूध ठंडा  
करके पीने से प्रातः काल मुलायम पाखाना हो  
जाता है।

इन्द्रायन का गूदा और एलुआ—इन दोनों  
को पीसकर गरम करके लेप करने से आध्मान  
नष्ट होता है।

इंद्रायन के फल में साँभरलवण और अजवायन  
भरकर उसका सुँह बन्दकर धूप में सुखाएँ।  
सूख जाने पर इसे सुरक्षित रखें। जरूरत के  
समय इसमें से लेकर उचित मात्रा में गरम पानी  
के साथ देने से दस्त आकर पेट का दर्द मिट  
जाता है।

इसके फल या छिलके को तेल में पकाकर  
कान में टपकाने से बहुरापन मिटता है।

इसके गूदे को गरम करके पेटपर बाँधने से  
श्रांतों के सभी प्रकार के कीड़े मर जाते हैं।

इसको पानी के साथ पीसकर ज़रूचा के

बड़े हुये पेट पर लेप करने से उसका पेट अपनी  
पूर्वावस्था पर आ जाता है।

इंद्रायन के पके फल की धूनी देने से दाँत के  
कीड़े मर जाते हैं।

इंद्रायन के ताज़े फलके रस में रूई का फाया  
आम्रुतकर ली के गुह्यस्थान में धारण कराने से  
सरलतापूर्वक और शीघ्र शिशु-प्रसव हो जाता है।

दस तोले इंद्रायन के फलको दो सेर पानी  
में औटावें। जब चतुर्थांश जल शेष रह जाय,  
तब उसे छानकर उस काढ़े में आधा सेर खंडी  
का तेल डालकर पुनः तेल मात्र शेष रहने तक  
औटावें। फिर उतारकर तेल छानलें और उसे  
थोतल में भर रखें। इसमेंसे १॥तो० तेल गोदुग्ध  
में मिलाकर पिलाने से आतशक प्रभृति व्याधियाँ  
समूल नाश होती हैं। (ख० अ०)

अम्नीका के नीलनद-तीरवर्ती कोई-कोई लोग  
इसके फल से एक प्रकारका रस निकालते हैं  
और उसे पानी भरने की मशक में लगाते हैं।  
इसकी गंध से ऊँट मशक को काट नहीं सकते।  
(हि० वि० को०)

शोथ रोग (Dropsy) में शर्करा मिश्रित  
इसके फल का रस एक घरेलू दवा है। (के०  
एम० नादकर्णी तथा डिमक २ भ०)

#### महेन्द्रवारुणी के पत्र-पत्ती

इसकी ताज़ी पत्ती का निशास्ता के साथ  
प्रलेप करने से रक्तस्रुति बन्द हो जाती है। यह  
शोथ उतारता और उसे पकाता है।

इसकी पत्ती खाने से वायुजन्यशूल, निक्करिस  
(गठिया), संधिशूल और गृध्रसी में उपकार  
होता है।

यदि इसे कुछ और श्लोपद-फोलपा पर मला  
जाय तो लाभ हो।

इसे सिरका के साथ पीसकर गण्डूप करने  
से दंतशूल प्रशामित होता है। यह उन्हें सरलता-  
पूर्वक उत्पटन के योग्य बनाता है।

इसके विरेचन देने से श्वासरोग अच्छा होता  
है। (त० नफीली)

इंद्रायन की वेल की सूखी पत्ती ७ मा०  
निशास्ता और वटूल के गोँद के साथ सेवन करने

से वातघ्न अतिसार का नाश होता है। अनीसून, अफतीमून और अयारज फैकरा के साथ खाने से मालीखोलिया, मृगी, पालिखभेद ( दाउल हृद्यः ) तथा शोष अन्य वातजन्य व्याधियों में उपकार होता है।

तिन्त्री तथा अन्य मत—

इसकी जड़ सिरके में कथितकर कुलियाँ करने से शीघ्रशूल एवं दंतवेदगतशूल—मसूहों के दर्द शराम होते हैं।

इसकी जड़ का पाथ जबोदर और रत्नोपद-फीलपा के लिए उपयोगी है। यह प्रगाढ़ीभूत रक्त को द्रवीभूत करता तथा विच्छेद के विष का निवारण करता है। अस्तु, एक व्यक्ति को कई स्थान में विच्छेद ने टंक मारा था, उसे ७ मासो इन्द्रायनकी जड़ पिलानेसे विलकुल लाभ होगया। ( ख० अ० )

इसकी धूनी देने से प्रार्थव का प्रवर्धन होता है। इसकी जड़ सर्प और वृश्चिक के विष का निवारण करती है। इसके पाने और लगाने दोनों प्रकार से लाभ होता है। विशेषतः इसकी नर जाति की जड़ ३॥ मासो तत्काल लाभ प्रदान करती है।

काई कहते हैं—इन्द्रायनकी जड़ तीव्र रेचन है। जिन-जिन व्याधियों में विरेचन औषधियों की आवश्यकता पड़ती है, उनके साथ प्रायः इसे भी सम्मिलित कर देते हैं।

खी-स्तन के पक जाने पर इसकी जड़ का प्रलेप करते हैं अथवा पकाकर चोंध देते हैं।

इसका विरेचन लेने से समग्र शरीरगत श्लेष्मा तथा श्लेष्म शरीर से बाहर निकल जाती है।

इसका भपारा देने से नियमित रूप से श्वेतु आने लगती है।

इसकी सूखी हुई जड़ की फंकी देने से दस्त आते हैं।

यदि शरीर के किसी भाग में सूजन वा रक्तवत पैदा होजाय, तो इसका भपारा ( वापपस्वेद ) और विरेचन देने से उपकार होता है। यह दमे की बहुत ही उत्कृष्ट औषध है इसकी जड़ का १ मासो चूर्ण और २ रत्नी संधानमक इन दोनों

को एक में मिलाकर गरम पानी के साथ उपयोग कराने से थकों के ढवने का रोग नष्ट होता है।

इसकी जड़ पानी के साथ पीस-छानकर पिलाने से मूत्ररोग मिटता है।

इसकी जड़ पीसकर गोघृत में मिलाकर स्त्री के मुखस्थान में लगाने से शीघ्र एवं सुगमतापूर्वक प्रसव होता है।

इसको जड़ सिरके में पीसकर गरमकर लगाने से सूजन वैठ जाती है।

इसकी जड़ के टुकड़ों को पाँच गुने पानी में कथित करें। जब तृतीयांश जब शोष रहे, तब उसे छान लें और उसमें समभाग घृग मिलाकर शर्वत बना लें। इस शर्वत के पिलाने से श्वातशक और वादी का दर्द मिटता है।

इसकी जड़ स्त्री के मुख-अंग में रखने से उसका शूल निवृत्त होता है।

इसकी जड़ और पीपर—इन दोनों को पीसकर गुड़ में मिला एक तोले की मात्रा में निरंतर खाने से वादी संघिशूल नाश होता है।

इसको पीसकर नस्य लेने से मृगी जाती रहती है।

घेल ( धिल्व ) के पत्तों के साथ इसकी जड़ पीसकर प्रयोगित कराने से स्त्री का दमल रह जाता है।

गोदुग्ध के साथ चिरकाल पर्यंत इसकी जड़ सेवन करने से सफेद बाल काले होजाते हैं। परंतु जब तक इसका व्यवहार करें, केवल दूध मात्र पीते रहें।

जाल फल और पीले फल—दोनों प्रकार के इन्द्रायन की जड़ परावर-वरावर लेकर, पीसकर कर्कट ( सर्तान ) पर लेप करने से लाभ होता है। ( ख० अ० )

इसके फलको मछिप और उच्छे-पची खाते हैं। अश्लीका में काई-कोई इसके बीज भी खाते हैं। इन्द्रवारुणी का ताज़ा मूल दन्तमार्जन में काम आता है। ( हि० वि० को० )।

इन्द्रवारुणी की जड़ के चूर्ण का नस्य लेने से छींक आती है और आँख में प्रदाह हो जाता है। इन्द्रवारुणी के फल वा मूल और कृचिवा को

पीसकर अपक स्फोटक पर प्रलित करने से वह शीघ्र पक जाता है। इन्द्रवारुणी की जड़ आमवात (Rheumatism) एवं बालकों की झीड़ा तथा यकृत वृद्धि रोग में सेवनीय है। इन्द्रवारुणी अत्यल्प मात्रा में शूल, गृध्रसी (Sciatica), डिम्बकोपगत वात वेदना (Ovarian neuralgia) तथा अन्यान्य वात वेदनाओं (Neuralgias) में विशेष उपकारी है। ग्लॉकोमाकी वेदना निवारणार्थ भी इसका व्यवहार होता है। (Materia medica of India—R. N. Khory, Part, ii, p. 308.)

बालकों की झीड़ा यकृद्वृद्धि रोगमें तथा कास एवं रक्षासवेगमें इसकी जड़ काम आती है। पीपल और इन्द्रायण की जड़ बराबर-बराबर लेकर वटिका प्रस्तुत करें। यह आमवातघ्न है। प्रायः कुमिध्न रूप से इसका जड़ का चूर्ण व्यवहार में आता है। (Indian materia medica—K. M. Nadkarni p. 205.)

#### महेन्द्रवारुणी बीज

सर्पदंश, वृश्चिकदंश तथा अर्त के रोग, मृगी रोग और केश बढ़ाने तथा उसे काला करनेके लिये इसके बीजोंका तेल महोपकारक है। (Indian materia medica—K. M. Nadkarni, P. 205)

महजनुज अद्विया का लेखक लिखता है कि इसके बीज विरेचक हैं। शिर के बाल समृद्ध त हों, इसलिये भी इसका व्यवहार होता है। टीक इसी अभिप्राय के लिये वर्तमान काल में इंग्लैंड में भी इन्द्रवारुणी (Bitter apple) का स्पष्ट प्रयोग होता है। परंतु उन्होंने जो बीज को विरेचक लिखा है, वह यथार्थ नहीं; क्योंकि अश्ल पड़ने पर अरब निवासी उसे खूब प्रचलित कर खाद्य रूप से काम में लाते हैं। (फा० इ० २ भ०—डॉमक, पृ० ६०-६१)

इन्द्रायन, लाल-संज्ञा पुं० [ हिं० इन्द्रायन+हिं० वि० लाल ] बढ़ा इन्द्रायन। लाल इन्द्रायन। बढ़ी इन्द्रफला। कोंवर ( हिं० )। लाल इन्द्रायन, गुदा पंडु ( द० )। श्वेत पुष्पी, मृगाणी, मृगेवार्स,

मृगादनी, हस्तिदन्ती, नागदन्ती, वारुणी, गज-चिभिटा, ( ध० नि० । द्रव्य० ) विशाला, महत्-फला, श्वेतपुष्पा, मृगाणी, मृगेवार्स, मृगादनी, गवादिनी (भा०) महाकाल, उरुवाज, उरुकालक, काल, देवदालिका, काकमर्द, किन्नाक, दाला, दालिका, बज्ज, घोषहाकृति ( वै० श० सि० )—( सं० )। माखाल, माकाल, रक्त भाकाल, श्वेत पुष्प इन्द्रायन, श्वेत माखाल ( वं० )। अंबगोत्र, हंजुले अ. ह. सर ( अ० )। हंजुलेसुख ( फा० )। ट्रिचोसैन्थीस पामेटा Trichosanthes Palmata, Roxb. ( ले० )। कोरट्टै, शवरि पज्ज ( ता० )। अम्बगूद पंडु, आयुच्च, काकीडोड ( ते० )। अबगुदे हयण्ड, काके मंडली ( कना० )। कवंडल, कौण्डल ( अरा०, यम्ब० )। काक पलम ( मल० )। तित्तहोदल ( सिगा० )।

#### कुःमाण्ड वर्ग

#### ( N O. Cucurbitaceae. )

उत्पत्ति-स्थान—समग्र भारतवर्ष विशेषकर बंगाल और दक्षिणी भारतवर्ष।

वानस्पतिक वर्णन—इसकी वेवा ऊँचे वृक्षों के आश्रय से चढ़ती है। इन्द्रायन के अन्य भेदों से इसमें यह फर्क है, कि इसके पत्ते अपेक्षाकृत बड़े और करतलवत् चौड़े होते हैं। फल समृद्ध होता है। फल नारंगी के बराबर होता है। पकने पर यह सिद्ध बर्ण का हो जाता है। फल के भीतर काले रंग के बीज होते हैं। जड़ बहुत मोटी कंदकी तरह होती है। फल और मूल दोनों अत्यन्त तिक्त होते हैं।

प्रयोगांश—फल, फल का गुदा और जड़।

रासायनिक संवटन—जाल इन्द्रायन के फल, छिलके और गुदा में एक अम्ल, “ट्रिचोसैन्थीन ( Trichosanthin )” नामक तिक्त सत्व पाया जाता है, जो “कॉलोसिथीन” के तुल्य होता है। यह जल तथा मद्यसार में विलेय और हृथर में अत्यल्प विलेय होता है। फल के आभ्यन्तर-स्थित हरे गुदे में एक प्रकार का रंजक द्रव्य होता है।

लाल इन्द्रायन के गुण-धर्म  
तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

लाल इन्द्रायन ( श्वेतपुष्पी विशाखा ) कण्ठ के रोग, अपचि, श्याम, कास, ग्रीडा, कफ तथा उदर रोग एवं सूदगर्भ का निवारण करता और कृष्ट एवं दुष्टव्रण को जीतता है। ( घ० नि० )

यूनानी एवं अन्य मत

मुसलमान खंडी में लिखा है कि लाल इन्द्रायन का, जिसे अंपकोल भी कहते हैं, बीज पन्द्रह सेर लेकर ताजे आँवले के रस में सात बार भिगा-भिगाकर सुखा लें। फिर उसे तेजी के कोल्हू में पेनवाकर तेल निकलवाएँ। इस तेल के निरंतर सप्ताह पर्यन्त नस्य लेने से पक्षित दूर होता है, सफेद बाल काले हो जाते हैं। यह वर्णन 'अंध कोज' के अंतर्गत है। पुनः उसी ग्रंथ में अंपकोल के अंतर्गत लिखा है कि इसके बीज पीसकर ताजे आँवलों के स्वरस की सात भागनाएँ देकर, सुखा कर तेल निकलवाएँ। इस तेल के ४० दिन पर्यन्त नस्य लेने से सफेद बाल काले हो जाते हैं। यह विधि नूरुद्दीन सुदुम्मद की है, जिसे तालीक शरीफ में उद्धृत किया गया है। उन्होंने अंपकोल में इसका संदर्भ दिया है, और अंपकोल में नहीं दिया। और यह भी स्पष्ट है कि उसको अंपकोल में लिखा है और लाल इन्द्रायन को अंपकोल नहीं कहते।

लाल इन्द्रायन के फल को पीसकर खोपरे के तेल ( नारियल के तेल ) के साथ गर्म करके कान में लगाने से दुष्ट-व्रण स्वच्छ होकर आपूरित हो जाता है। सर्दी गर्मी से नाक में ऐसी फुन्सियाँ हो जाती हैं, जिनमें से दुर्गंधित पीव निकलती है। उनपर भी इसके लगानेसे कस्याय होता है। ( ऐन्सली )

इसके फल को चिलम में रखकर पिलानेसे दमा मिटता है।

लाल इन्द्रायन के फल अथवा उसकी जड़ और छाल के रस को तिल-तैल में शौटाकर, उस तेल को सिरपर मलने या लगाने से शिरोशूल विशेष कर, बार-बार होनेवाला सिरका दर्द जाता रहता है।

लाल इन्द्रायन और सिर्वांजी इन दोनों के बीजों का तेल निकालकर, सिर के बाल सुद्धित करा, सिर पर इसे लगाने से बाल काले पेदा होने लगते हैं।

इन्द्रायन के फल का सुरब्धा भी बनता है। विधि यह है—लाल इन्द्रायन के फल लेकर सर्व प्रथम उसे चाकू से खूब कोचें। पुनः इसे पानी में डालकर शौटाएँ। जब खूब शौट चुके, तब पानी पृथक्कर फिर और पानी डालकर शौटाएँ। ऐसा ही उस समय तक करते रहें, जब तक हमकी तिक्तता दूर न हो जाय। जब तीतापन दूर हो जाय, तब सफेद शकर में इसका सुरब्धा प्रस्तुत कर लें। इसके सेवन से उदर रोगों का निवारण होता है।

लाल इन्द्रायन को जड़, हजदी, दड़, बहेड़ा और आँवला प्रत्येक बराबर-बराबर लेकर फथित करें वा फांट प्रस्तुत करें। इस काड़े वा फांट में शहद मिलाकर पिलाने से सूजाक नष्ट होता है। इसकी जड़ और चड़े इन्द्रायन की जड़—इन दोनों को बराबर-बराबर लेकर पीसकर कटक बना (Carbuncle) पर लेप करें। वाइट लिखते हैं कि इसकी जड़ पटुओं की दवा है विशेषकर उस समय जब उनके फुफ्फुस में प्रदाह हो गया हो। ( फा० इ० २ भ० पृ० ७०-७१ )

लाल इन्द्रायन का फल तीव्र विरेचक ( Hydrogogue cathartic ) है। यह जहरीला माना जाता है। चावल में भिलाकर हमें कौशों के मारने के लिए देने हैं। ( इ० मे० मे० पृ० ८६४ )

इसके फल वा जड़ की छाल के रस को तिल-तैल में पकाकर सुरक्षित रखें। शिरोशूल व अर्द्धाव-भेदक प्रभृति के चिरकारी एवं बार-बार होनेवाले वेगों को रोकने के लिये स्नान से पूर्व इसे शिर में लगाना लाभप्रद है। कर्णाक्षय में इस तेल को कान में चूँद-चूँद कर डालते हैं। अर्द्धावभेदक में इसका प्रयोग किया गया और दृष्टफल सिद्ध हुआ ( Ind. Drugs Report, Madras )

इन्द्रायुध-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) The Diamond वज्रकमथि। वज्र। हीरा। रा० नि० प० १३। ( २ ) स्थावर विषों में से एक प्रकार

का कंद विप । वा० उ० ३१ अ० । च० चि० ।  
२६ अ० ।

संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की जहरीली जोंक जिसकी पीठ पर इन्द्रधनुष की तरह रेखाएँ पड़ी होती हैं । सु० सू० १३ अ० । दे० “जोंक” ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] घोड़ा । अश्व ।

इन्द्रायुधशिखिन्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] किसी नाग का नाम । ऐरावत ।

इन्द्रायुधा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की जोंक जो विपैली होती है । इसकी पीठ इन्द्रधनुष जैसी चमकती है ।

इन्द्रायुधाख्य (स्य)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अश्व । घोटक । घोड़ा । इन्द्र के रथ का घोड़ा ।

इन्द्रारण-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( *Cucumis Trigonus, Roxb.* ) इन्द्रवारुणी । इन्द्रायन ।

इन्द्रार्घपादप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Areca catechu, Linn.* ) सुपारी का पेड़ । गुवाक । क्रमुक । अकोट । रा० नि० व० ११ । दे० “सुपारी” ।

इन्द्रालिश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्रगोप । वीर बहुरी ।

इन्द्रारण-[मरा०, कों०] } ( *Cucumis Tri-*  
इन्द्रायन-[बं०] } *gonus; Roxb.* ) इन्द्रवारुणी । इन्द्रायन ।

इन्द्रावसान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मरुभूमि । ऊपर भूमि । रेतीली जमीन ।

इन्द्राशन, इन्द्राशनक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) भौंग । सिद्धि । विजया । ( *Cannabis Indica,* ) “जातीफलादिवटी ।” ( २ ) गुञ्जा । बुँबुषी । चिरमिटी । ( *Abrus Precatorius Linn.* ) । ( ३ ) कुष्ट । कुट नामक औषधि । हारा० ।

इन्द्रासन-चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रासन ( भंग वा गुंजा ) नामक औषधि को शुभ सुहृत् में उखाड़कर चथाविधि चूर्ण बनाएँ ।

गुण—वीं शब्द मिश्रितकर हृम चूर्ण को भक्षण करने से मनुष्य हर प्रकार के कुष्ठों से मुक्त हो जाता है । इस पर दूध पी का प्रचुर

परिमाण में सेवन करना अत्यन्त आवश्यकीय है । चक्र द० कुष्ठ० चि० ।

इन्द्रासियून-[ सिरि० ] यक्षरूल अक्राद नाम की एक वृष्टी ।

इन्द्राह्वा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) *Cucumis trigonus, Roxb.* इन्द्रवारुणी लता । इन्द्रायन । मद० व० १ । ( २ ) लघु इन्द्रायण । नि० शि० ।

इन्द्रात्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऋषभक नामक लता-कंद । भा० पू० १ भ० इ० व० । मद० व० । दे० “ऋषभक” ।

इन्द्राक्षी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शङ्खिनी । यव-तिक्ता ।

इन्द्रिय-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वह शक्ति जिनमे बाहरी विषयों का ज्ञान प्राप्त होता है । वह शक्ति जिससे बाहरी वस्तुओं के भिन्न-भिन्न गुणों का भिन्न भिन्न रूपों में अनुभव होता है । ( २ ) शरीर के वे अवयव जिन के द्वारा यह शक्ति विषयों का ज्ञान प्राप्त करती हैं । सांख्य ने कर्म करनेवाले अवयवों को भी इंद्रिय मानकर इंद्रियों के दो विभाग किये हैं—ज्ञानेन्द्रिय और कर्मेन्द्रिय ज्ञानेन्द्रिय वे हैं जिनसे केवल विषयों के गुणों का अनुभव होता है । ये पाँच हैं, चक्षु ( जिससे रूप का ज्ञान होता है ), श्रोत्र ( जिससे शब्द का ज्ञान होता है ), नासिका ( जिससे गंधका ज्ञान होता है ), रसना ( जिससे स्वादका ज्ञान होता है ) और त्वचा ( जिससे स्पर्श द्वारा कड़े और नरम आदि का ज्ञान होता है ) । इसी प्रकार कर्मेन्द्रियाँ भी, जिनके द्वारा विविध कर्म किए जाते, पाँच हैं, वाणी ( बोलने के लिए ), हाथ ( पकड़ने के लिए ), पैर ( चलने के लिए ), गुदा ( मल त्याग करने के लिए ), उपस्थ ( मूत्र त्याग करने के लिए ) । इनके अतिरिक्त एक उभयात्मक अंतरेन्द्रिय मन भी माना गया है जसके मन, बुद्धि, अहंकार और चित्त चार विभाग करके वेदांतियों ने कुल १४ इंद्रिया मानी हैं । इनके पृथक्-पृथक् देवता कल्पित किए हैं; जैसे कान के देवता दिशा, त्वचा के वायु, चक्षु के सूर्य, जिह्वा के प्रचेता, नासिका के धारिवनीकुमार, वाणी के

अग्नि, पैर के विष्णु, हाथ के इंद्र, गुदा के मित्र, उपस्थ के प्रजापति, मन के चन्द्रमा, बुद्धि के ब्रह्मा, चित्त के अच्युत, अहंकार के शंकर । न्याय के मत से पृथ्वी का अनुभव घ्राण से, जल का जिह्वा से, तेज का घृणु से, वायु का स्पर्श से और आकाश का कान से होता है ।

इन्द्रिय के सभी व्यापार कर्त्ता के अधीन रहते हैं, इसलिए इन्द्रिय का दूसरा नाम करण है—  
“हेत्वधीनः कर्त्ता कर्त्तधीनकरणम् ।”

( पञ्चनाभ )

नैयायिकों के कथनानुसार मन कभी कर्त्ता कभी करण बन जाता है । जैसे किसी रूप के देखने से पूर्व उस वस्तु के देखने की इच्छा मन में उत्पन्न होती है, फिर उसके दर्शन का सुख भी वही अनुभव करता है । इसके अतिरिक्त आत्मा भी मन ही के द्वारा दर्शन का सुख प्राप्त करता है । ज्ञान का कार्य मन है । वेदांती मन को कारण से भिन्न इन्द्रिय नहीं मानते और बुद्धि को भी इन्द्रिय से पृथक् मानते हैं । कान से बाहरी शब्द सुन पड़ता है, पुनः डँक देने पर भी भीतर ही भीतर शाय्या करता है ।

नोट—ऊपर कही गई स्पर्श आदि पाँचों इन्द्रियों हर एक जीव में समान नहीं होती । किसी में वे एक, किसी में दो, किसी में तीन, किसी में चार और किसी में पाँच तक होती हैं । पृथ्वी-कायिक ( जिनका पृथ्वी ही शरीर है ), जलकायिक, तेजस्कायिक, वायुकायिक और वनस्पति-कायिक जीवों के एक स्पर्श ही इन्द्रिय रहनी है । कृमि आदि जीवों के स्पर्श और रसना ये दो इन्द्रियाँ होती हैं । पिपीलिका ( चींटी ) आदि जीवों के स्पर्श, रसना और घ्राण ये तीन इन्द्रियाँ होती हैं । भ्रमर मकरी प्रभृति के श्रोत्र के सिवा चार इन्द्रियाँ होती हैं और घोड़े आदि पशु, मनुष्य, देव और नारकी जीवों के पाँचों इन्द्रियाँ होती हैं ।

इन्द्रियोपक्रमणीय का वर्णन

आध्यात्मिक द्रव्य-गण-मन, मनके विषय, बुद्धि, आत्मा, यह अध्यात्म-द्रव्यों के गण का संग्रह है । शुभ और अशुभ कार्यों में प्रवृत्त और निवृत्त होने

का हेतु भी यही आध्यात्मिक द्रव्यगण हैं । द्रव्य के आश्रयी-भूत जो कर्म हैं उसे क्रिया कहते हैं ।

इन्द्रियों में विशेषता—यह अनुमान द्वारा सिद्ध है कि पाँचों इन्द्रियों पाँच महाभूतों के ही विकार हैं । इनमें तेज नेत्रों में, आकाश कानों में, नासिका में पृथ्वी, जीभ में जल और स्पर्श में वायु विशेष रूप से रहते हैं । इनमें जो इन्द्रिय जिस महाभूत से बनी हुई है, वह उसीके स्वभाव वाली होने से और विभु होने से उसी महाभूत के गुण को ग्रहण करनेवाली होती है ।

इन्द्रियों के विपरीत होने का कारण—इनके विषयों का अयोग, अतियोग, मिथ्या योग होने से मन और इन्द्रियों में विकृति हाँ जाती है और बुद्धि का नाश भी होता है । इसी प्रकार ठीक योग होने से मन और इन्द्रिय ठीक प्रकृतिस्थ रहते हैं और बुद्धि का भी विकास होता है ।

मन का विषय चिंतन करना है । मन और बुद्धि का ठीक योग होना ही प्रकृति ( तंदुरुस्ती ) का कारण है और अतियोग, मिथ्यायोग, अयोग और विकृति व्याधि का कारण है । इसलिए जिस योग से मन और इन्द्रिय अपनी शक्ति से हत न हों और अपने ठीक हाजत में रहें उसी योग का अनुसरण करना श्रेयस्कर है ।

प्रकृति स्थिर रखने के हेतु—निम्न कहे हुए हेतुओं से असाध्य विषयोंका सेवन न करना और आत्मा के अनुकूल अर्थों का सेवन करना चाहिए, इसलिए आत्महितेच्छावाले प्राणों के प्रत्येक कार्यों को विचार-पूर्वक, देश काल और आत्मा के अनुकूल जानकर सरकार्यों का सेवन करना चाहिए । ऐसा करने से आरोग्यता का लाभ और इन्द्रियों का बल ठीक रहता है ।

सत्कार्ये

देवता, गौ, ब्राह्मण, गुरु, वृद्ध पुरुष, सिद्ध और आचार्य का पूजन, अग्नि में हवन, पवित्र उत्तम औपशियों का धारण, प्रातःकाल और सायं काल जल से आचमनादि ( संध्या ), मल मार्ग और हाथ पावों को पवित्र रखना, एक पक्ष ( १५ दिन ) में तीन बार चौर-कर्म, दाढ़ी, नख आदि का ठीक रखना, मैले और फटे वस्त्रों का

न पहिना, मन को प्रसन्न रखना और उत्तम सुगंधि आदि का धारण करना, श्रेष्ठ पुरुषों के समान वेप धारण, केशों को सँवार कर साक़ रखना, मस्तक, कान, नाक और पैरों के तलुवों में नित्य तैल लगाना, उत्तम धूम्रपान, भले पुरुषों का आदर पूर्वक सत्कार-सम्मान और भीठे वचन द्वारा प्रसन्न करना, भयभीत को धैर्य देना, कठिन कार्यों की प्राप्ति के लिए होम, यज्ञ, दान करना, चतुष्पथ को नमस्कार करना, बलि आदि से अग्नि देवता, भद्र पुरुष और दीन आदिकों को प्रसन्न रखना, प्रतिधि पूजन, पित्रों को विष्ट दान, समयानुकूल हिलयुक्त और मधुर अर्थवाला संभाषण, आत्मा को स्वाधीन रखना, धर्म-युक्त होना, सर्व जनों की भलाई की चेष्टा, फल को त्यागकर कर्म करना, निरिचत रहना, भय-भीत न होना, बुद्धि, लज्जा, उत्साह, चातुरी, क्षमा का धारण, धर्म संपन्न होना, आस्तिकता, विद्या, बुद्धि विनय संपन्न होना, वृद्ध और सिद्ध तथा आचार्य की उपासना, छत्री, यष्टि, पगड़ी, उपानह का धारण, मार्ग चलते समय आगे को चार हाथ मार्ग देखकर चलना, नित्य मंगलकारक वस्तुओं और मंगल कार्यों का सेवन, खराब वस्त्र, अस्थि, फटि, अशुभ (विष्ठादि), केश, तुप, कंकड़ आदि, भस्म, ठीकरें वाली भूमि और जहाँ स्नान करने का जल वह रहा हो तथा जिस भूमि में बलि दी हो पूर्व श्मशान आदि भूमि में न जाएँ। थकावट होने से पूर्व व्यायाम को त्याग करें। प्राणि माध से स्ववन्द्युवत् प्रेम रखें, क्रोध युक्तों को नम्रता पूर्वक शांत करें। भय-भीतों को आश्वासन दें। दीन पर दया करें। सत्य भाषण में तत्पर रहें। साम, दाम, दान और दण्ड भेद का जानें। दूसरों के कठोर वचनोंको शांति पूर्वक सहन करें। क्रोध और अहंभाव से विरत आर उत्तम शांति-दायक गुणों का अवलम्बन करें।

### असत्कार्य

राग-द्वेष के कारणों को न रहने दें। झूठ न बोलें, पराई वस्तु न लें, पर स्त्री की कमी भी इच्छा न करें। पर संपत्ति देखकर हर्षा न करें। किसी से विरोध न करें, पाप न करें, पापी से

भी पाप न करें। किसी के भी दोष अपने मुख से न कहें। किसी की भी गुप्त बातको प्रगट न करें। अशर्मा और राजद्रोही पुरुषके पास भी न जाएँ। उन्मत्त, पतित, भ्रूण हत्यारे और जुद्ध तथा दुष्ट जनों का संग न करें। दुष्ट घोड़े आदि की सवारी न करें। गानु औंधे करके अथवा जिस तरह वैठने से कष्ट बोध हो, वैठे न बैठें। जिस शय्या पर वस्त्र न बिछा हां और ओढ़ने को कपड़ा न हो तथा जो लम्बी चौड़ी टीक न हो, और नष्ट-भष्ट हो तथा टेढ़ी हो, ऐसी शय्या पर शयन न करें। पर्वत और पर्वतों की खराब घाटियों पर न चढ़ें। वृक्ष पर न चढ़ें। अधिक वेगवाली चढ़ी हुई नदी में स्नान न करें। अपने कूल की छाया या वेरी के वृक्ष की छाया में न बैठें। अग्नि लगे स्थान में न जाँय। ऊँचे स्तर से न हूँसे। समा आदि में अपान वायु का शब्द न करें (हृत् के करें)। मुख को बिना ढके जन्माई, छींक और हास्य न करें। नाक को न झुरेदें। दाँतों को न कटकटाएँ। नखों को न बजाएँ। हड्डियों को हनन न करें (मटकवे नहाँ)। पृथ्वी को न झुरेदें। तिनके न तोड़ा करें। वृथा मिट्टी के ढेलें न फोड़ा करें। दुष्टाचारी मनुष्यों का संग अथवा उनसे कोई भी व्यवहार न करें। तेज, उद्योति, अग्नि पवित्र और निंदितों के सामने न देखें। मुर्दे को देखकर हुंकार न करें। चैत्यस्थान, ध्वजा, गुरु माता, पिता आदि पूज्य जनोंकी छाया को और खराब छाया को न लाँधें। रात्रि में— देवालय, चैत्य, आँगन, चतुष्पथ, वाग, श्मशान और हिला की भूमि में न रहें। शून्य स्थान अथवा शून्य वन में अकेला न जाँय। पाप वृत्ति-वाली स्त्री, मित्र, नौकर आदि को अपने पास न रखें। भद्र पुरुषों से विरोध न करें। कुटिल पुरुष का संग न करें। कपटी पुरुष से मेल जोल न रखें। खोटे पुरुष का आश्रय न लें। किसी को भी भय न दिखाएँ। बहुत साहस, अधिक सोना, बहुत जागरण, बहुत स्नान, बहुतजलपीना, और बहुत भोजन करना उचित नहीं। जानुओं को वही देर तक ऊपर को करके न बैठें। साँप, सिंहादि और साँगघाले जीवोंके पास न जाएँ। पूर्व को वायु, सूर्य की धूप, हिम और बहुत वेगवाली

हवा में न जाएँ । कलह न करें । दाधानज आदि अग्नि के समीप न जाएँ । उच्छिष्ट होकर या शय्या आदि के नीचे अग्नि न रखें । जत्र तक धकावट दूर होकर पसीना न सूख जाय, तब तक स्नान न करें । नंगा होकर स्नान न करें । जिस कपड़े से स्नान किया हो, उससे मस्तक आदि उत्तम अंगों को न पोछें । केशों के अग्र भाग को पकड़ कर न झटकें । जिस कपड़े से शरीर पोछा हो या स्नान किया हो उस गीले वस्त्र को न पहनें । रत्न, घृत, पूज्य और भंगल वस्तुओं का स्पर्श करके प्रसन्न हृदय से गुह्र से निकलें । पूज्य और भंगल वस्तुओं को वाहूँ और करके न जायँ । ऐसी ही भयूज्य और अयंगल वस्तुओं के दाहिनी ओर करके न जायँ ।

भोजनादि करने के नियम

हाथों में रत्न को धारण किए बिना, गहाए बिना, मैले तथा फटे कपड़े पहन कर, बिना जप किए, हवन किए बिना, देवताओं को अर्पण किए बिना, पितृजनों, गुरुजनों और अतिथियों को दिए बिना, अपने धार्मिक जनों को दिए बिना, पवित्र चंदन, गंध, आदि धारण किए बिना, माजा पहिने बिना, हाथ पाँव मुख धोए बिना, अशुद्ध मुख से और उत्तर को मुख करके भोजन न करें । अपमानित, अभद्र, दुष्ट, अपवित्र और भूखे नोकर के पास रहते हुए, अशुद्ध पात्र में, निंदित स्थान में, बिना समय, बहुत मनुष्यों में, अग्नि में आहुति डालें बिना, प्रोचणोदक से प्रोचण किए बिना, मंत्रों से अभिमंत्रित किए बिना, भोजन की निंदा करते हुए, निंदित पदार्थों को, मनु के डाय से दिये हुए भोजन को न करें । और मांस हरित पत्ती, सूखे शाक, फलों के और पेड़ा आदि मिठाई के सिवाय वासी पदार्थ न खाएँ । भोजन करते समय दधि, मधु, लवण और सत्तुओं के बिना प्रत्येक पदार्थ थोड़े-थोड़े छोड़कर भोजन करना चाहिए । रात्रि में दही न खाएँ । केवल सत्तु ( घी मीठे बिना ) न खाँय, रात्रि को और भोजन के पीछे तथा अनेक प्रकार के मिले हुए सत्तु न खाँय । दो बार सत्तु न खाँय । सूखे सत्तु न फाँकें । दाँतों से बिना कुचले न खाँय । शरीर को टेढ़ा करके छींकना,

खाना, सोना उचित नहीं । मलादि के वेग को रोककर कोई भी कार्य न करें । वायु, अग्नि, जल, चन्द्रमा, सूर्य, बाह्यण, गुरु इनके सामने थूकना, अपान वायु का श्याग, मलत्याग और मूत्र इन्हें न करें । मार्ग में मल-मूत्र न करें, बहुत मनुष्यों में भोजन के समय, जप, होम, पठन-पाठन, बलि तथा भंगल-कार्य में थूक और नाक की मैल को न त्यागें । स्त्री को बहुत अपमानित न करें और उसका अत्यन्त विश्वास भी न करें तथा अपनी गुप्त बातों को स्त्री से प्रगट न करें । अपने कुल कारोवार की माजिक भी न घनाएँ । ऐसे ही रजस्वला, रोमिणी अशुद्ध, अश्रेष्ठा, कुरुपा, खोटे आचरवाली, कुबुद्धिनी, बिना इच्छा वाली, दूसरे पुरुष की इच्छावाली और पर-स्त्री इनसे मैथुन न करें । स्त्री की योनि से बिना अपोनि मैथुन न करें । चैत्य, चत्वर ( देवालय मंदिर आदि ), चौराहा, उपवन, रमयान, षष्ठ स्थान, जल, औपधी देने के स्थान, द्विजस्थान, गुरुस्थान, देव मंदिर-इन स्थानों में स्त्री-गमन न करें । दोनों संध्याओं में, एकादशी आदि निषिद्ध तिथिमें, अपवित्र अवस्थामें, औपधी खाकर, बिना निश्चय किए, बिना कामेच्छा प्रगट हुए, भूखे, अत्यन्त भोजन करके, विषम रीति से, मल-मूत्र के वेग में, थका हुआ, ग्मायाम करके, घत करके, और भालस्य युक्त भी मैथुन न करें । एकांत स्थान के बिना भी स्त्री-संग न करें ।

अध्ययन काल के नियम

श्रेष्ठ महासमाजों की और गुरुजनों की निन्दा न करें । बिना शुद्ध हुए मंत्र-तंत्र, देव-मंदिर, पोषक आदि का पूजन, पूज्यों का पूजन और विद्याध्ययन न करें । अकाल विपुल-पात होने पर, दिग्दाह होने पर, भूकंप होने पर, बड़े उल्साह में, उल्कापात के समय, सूर्य, चंद्र के ग्रहण में, शमावस्था को, दोनों संध्याओं में, ऐसे ही गुरु मुख से सिवाय, अत्यन्त मात्रा से, बहुत ज़ोर से, इराव स्वर से, पदों को तोड़-फोड़ कर, बहुत जल्दी-जल्दी, बहुत देर में, बहुत दुर्बलता से, ऊँचे स्वर से, बहुत नीचे स्वर से अध्ययन न करें । पढ़ने के समय को व्यर्थ न खाएँ । पढ़ने के नियम को न बिगाड़ें ।



## अन्य नियम

रात्रि के समय और खराब स्थान में न घूमें। संध्या के समय, भोजन, अध्ययन, मैथुन और शयन न करें। वानक, अतिवृद्ध, लांभी, मूर्ख रोगी और नपुंसकों से मित्रता न करें। मद्यपान जूआ और नेश्याओं में कभी रुचि न करें। घर की गुत बातें किसी से न कहें। किसी का भी अपमान न करें। अहंकार न करें। चतुर्हाई रहित, सूम, तथा किसी को दोष लगानेवाला न होवें। ग्राहण आदिकों की निंदा न करें। गौधों पर डंटा न चलाएँ। वृद्ध पुत्रों, गुरुजनों, द्रुत दलवालों तथा राजाओं की निंदा आदि न करें। न इनके सामने बहुत बोलें। अपने बांधवों को अपने प्रेमियों को, आपत्ति में सहायता करनेवालों को और अपने रहस्य जाननेवालों का बहिष्कार भी न करें।

## विशेष उपयोगी नियम

धैर्य रहित आर बहुत बड़ा सात्विक न बनें। नौकरों की नौकरी न करें। आदमियों से विश्वास रहित भी न बनें। कुटुम्ब के बिना अकेला ही सुख न भोगें और दूसरों को दुःख मिलने वाला आचरण न करें। सभी का विश्वास भी न करें। प्रत्येक मनुष्य के झूठा होने का भ्रम भी न करें। सदा सोचता भी न रहें। काम के समय को व्यर्थ नष्ट न करें। बिना जाने कार्य में प्रवेश न करें और इन्द्रियों के बशीभूत न बनें। मन स्वयं चंचल है। इसलिए इसकी और भी अमित न करें। अर्थात् मन को सदा स्थिर रखें। बुद्धि और इन्द्रियों पर बहुत भार न दें अर्थात् जिससे रोग होने का भय हो, इतना काम उनसे न लें। काम को अत्यन्त विलम्ब में करनेवाला न बनें। क्रोध और हर्ष को बढ़ने न दें। शोकाचर न बना रहें। कार्य सिद्ध होने पर अत्यन्त प्रसन्न भी न होएँ। कार्य अष्ट हाने से अत्यन्त द्रीनता भी न प्रगट न करें। अपने जन्म कर्म का सदैव स्मरण रखें। जिस कार्य का आरम्भ करें उसके फल को पहले साच लें। उन्नति के हेतुओं को नित्य आरम्भ करता रहे। अपने आप को कभी भी कृतकृत्य न समझें। अपने पराक्रम को न छोड़ें।

यदि किसी ने अपमान किया हो, तो भी उसकी चिन्ता न करें।

शुद्ध पवित्र होकर घी, चावल, तिल, ऊशा, सरसों इनको अग्नि में हवन करें। होम करने के पीछे अपने को इस प्रकार आशिर्वाद दें "अग्नि हमारे शरीर में से विरत न हो, वायु हमारे प्राणों की रक्षा करे, बिष्णु हमारे शरीर में बल दे, इंद्र हमारे वीर्य को बढ़ाएँ, शुभ कारक जल हमारे शरीर में प्रवेश करे"। इस प्रकार कहके "आपो हिष्णामयोभुवः" इत्यादि मंत्रों से अपने शरीर को परिमार्जन करें। दो बार हाँटों को, दोनों पावों को और ऊपर के सब हारों को जल से मार्जन करके मस्तक और आकाश की छँटे दें। जल से शरीर, हृदय, और मस्तक को प्रोक्षण करें। ब्रह्मचर्य, ज्ञान, दान, मैत्री, कृपा तथा आनन्द (कारुण्य) का चाहें और शांत चित्त से रहें। च० सू० ६ अ०।

इन्द्रियकर्म-संज्ञा पुं० [सं० क्री०] इंद्रियों का कर्म। इन्द्रिय-कार्य। ये कार्य जो इन्द्रियों द्वारा संपादित होते हैं, जैसे—देखना, सुनना, स्वाद लेना, सूँघना इत्यादि। सु० शा० १ अ०। वि० दे० "इन्द्रिय"।

इन्द्रिय-काम-वि० [सं० त्रि०] शक्ति पाने का अभि-लाषी।

इन्द्रिय कार्य-संज्ञा पुं० [सं० क्री०] चतु प्रभृति का कार्य। रूप दर्शन, शब्दार्कण, स्पर्शग्रहण, स्वाद-स्वादन, गंधग्रहण, वचनादान, विसर्ग, गमन और आनन्द इनको "इन्द्रिय कार्य" कहते हैं। (सुश्रुत)। वि० दे० "इन्द्रिय"।

इन्द्रिय-गोचर-वि० [सं० त्रि०] इन्द्रिय। विषय। उपक्रम। ज्ञाहिर। समझ पढ़ने के योग्य। चक्षु, कर्ण, जिह्वा, नासिका, त्वक् और मन-इनके द्वारा ६ प्रकार का ज्ञान उत्पन्न होता है। पहले इंद्रिय और वस्तु का संयोग होता है, पुनः आत्मा में उसका ज्ञान प्राप्त होता है। इसलिए इन्द्रियों ज्ञान का मार्ग हैं और उस ज्ञान पथ में पतित वस्तु इंद्रिय गोचर कहाती है।

इन्द्रियग्राह-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) शरीर। वै० निघ०। (२) इन्द्रिय समूह।

- इन्द्रियधन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकारका आँख का रोग ।
- इन्द्रियजित्-वि० [ सं० त्रि० ] जो इन्द्रिय के वश में न हो । इन्द्रियों को जीतनेवाला ।
- इन्द्रियदमन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्रियगण को निग्रह करने का कार्य । इन्द्रिय की वृत्ति घटाने का काम ।
- इन्द्रियदोष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्रिय जन्य दोष । परमो गमन और चोच्यं प्रभृति को "इन्द्रिय दोष" कहते हैं ।
- इन्द्रिय-निग्रह संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्वेच्छाचार-प्रवृत्त । इन्द्रिय के आधीन न होकर उनका दमन करना ।
- इन्द्रियवध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अपने-अपने विषय में इन्द्रियों की शक्तिका प्रतिघात अर्थात् आघात ।
- इन्द्रिय-बुद्धि संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रियों के द्वारा होनेवाला ज्ञान ।
- इन्द्रिय बोधन-वि० [ सं० त्रि० ] इन्द्रियों को उत्तेजित करनेवाला ।  
संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पान साध्य विकचता बोध मध । किसी प्रकार की शराय । इसके पीने से समस्त इन्द्रियों स्वकार्य में उत्तेजित हो जाती हैं । ( २ ) इन्द्रिय के उत्तेजित करने की क्रिया ।
- इन्द्रियवर्ज्य-संज्ञा स्त्री० [ सं० इन्द्रिय+वर्ज्य ] वाजीकरण क्रियाका एक भेद । नामर्दा दूर करने की एक विधि ।
- इन्द्रियवर्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ग्यारह इंद्रियों का समाहार । दे० "इन्द्रिय" ।
- इन्द्रिय विप्रतिपत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रिय की विकृति । रुचन का विगाद ।
- इन्द्रिय-वैकल्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रियों की विकलता । इंद्रियों की दुर्बलता । वै० निव० ।
- इन्द्रिय व्यापार शास्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयुर्वेद का वह पूर्वाङ्ग जिसमें अंगों के कार्य वर्णित हैं । शरीर-क्रिया-शास्त्र । इन्द्रिय कार्य-विज्ञान । इसमूल शकृष्णालु अशुजास, हृत्तमूल, वजाहृत्तु अशुजास- ( अ० ) । क्रिजियालॉजी Physi-ology-( अ० ) ।
- इन्द्रिय व्यापार शास्त्री-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह व्यक्ति जो अंगों के कार्यों का ज्ञाता हो । इंद्रिय कार्य-विज्ञान वेत्ता । आलाम चवज्ञाहृत्तुअशुजास- ( अ० ) । क्रिजियालॉजिष्ट Physiologist-( अ० ) ।
- इन्द्रिय सन्ताप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्द्रिय वैकृति । इन्द्रियों की बीमारी ।
- इन्द्रिय सन्निकर्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्व-स्व विषय के साथ इंद्रिय का संबंध । प्रत्यक्षजनक व्यापार । अपने-अपने काम में इंद्रियों का लगाव ।
- इन्द्रिय स्वाप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) प्रलय । ( २ ) निद्रा । नींद । ( ३ ) चेटानाश । रा० नि० च० २० ।
- इन्द्रिय ध्यान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इंद्रिय जन्य वा प्रत्यक्ष ज्ञान । देखी सुनी यात ।
- इन्द्रियात्मन्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) इंद्रिय । ( २ ) अज्ञा । विष्णु ।
- इन्द्रियायतन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इन्द्रियों का निवास-स्थान । शरीर । हे० च० ।
- इन्द्रियार्थ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इंद्रियों का विषय । वे विषय जिनका ज्ञान इंद्रियों द्वारा होता है; जैसे—रूप, रस, गंध, शब्द इत्यादि । अम० ।
- इन्द्रियार्थ-सन्निकर्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इंद्रियों का अपने-अपने विषयों के साथ संबंध । प्रत्यक्ष ज्ञान का कारण । इन्द्रिय और विषय का संयोग हे० च० ।
- इन्द्रियासङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आत्म संयम । प्रसन्नता । सुराी ।
- इन्द्रियेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जीव । प्राण ।
- इन्द्रियोपक्रमणीय-वि० [ सं० त्रि० ] इन्द्रियों के उपक्रम सन्धी । दे० "इन्द्रिय" ।
- इन्द्री-संज्ञा स्त्री० दे० "इन्द्रिय" ।
- इन्द्रीजुलाव-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रिय+का० जुलाव ] वे श्रोपधियों जिनसे पेशाव अधिक आता है । सूत्र बानेवाली श्रोपधि । पेशाव अधिक लानेवाली दवा । जैसे—पानी मिला हुआ दूध शीरा और मिलखड़ी इत्यादि । दे० "मूत्रल" ।  
नोट—प्रायः १ भाग दूध और २ भाग पानी मिलाकर इसके साथ ठंडी दवा दी जाती है । इसका

विधान प्रायः देशी वैद्य सूजाकवाले रोगियों के साथ किया करते हैं ।

इन्द्रोक्त रसायन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रो ] इन्द्र कथित रसायन वर्ग; जैसे, वल्यगण (छोटी इलायची, कोंच-बीज, शतावर, मापपर्णी, चीर विदारी, अतसंध, शालपर्णी, रोहणकी छाल, चना और अतिवला), जीवनीयगण (जीवक, ऋषभक, मेदा महामेदा, काकोली, चीरकाकोली, सुद्वपर्णी, मापपर्णी, अर्कपुष्पी, गुलाहरी), वृंहणीयगण (बिरगी, नकड़िकनी, चला, काकोली, चीर काकोली, सक्रेद चला, कंधी, वनस्पति के बीज, चीरविदारी, विषार) और वयःस्थापनीय गण (गिलोय, हह, आमला, वच, मोती, अर्कपुष्पी, शतावरी, ब्राह्मी, शालपर्णी, पुनर्नवा), खैर, त्रिजैस्वार, कचूर, महुशा के फूल, सोंथा, जाल कमल, दाख, विडंड, वच, चित्रक, शतावरी, बिरगी (बिरनी), पीपल, अमर, ऋद्धि, नागवला, हरदी, धव, त्रिफला, कण्टकारी, विदारीकंद, चन्दन, ईख, सरकंडा, श्रीपर्णी (गन्धार), त्रिनिश (जारुल गालु-वं०), इनका रस पृथक्-पृथक् और पलाश का चार इन्हें एक-एक पत्र प्रमाण लें । गाय का दूध सब से चौगुना, तिल तैल और गाय का घी प्रत्येक ४ मेर । इन्हें विधिपूर्वक चूहे पर षडाका मन्दानिसे पकाएँ । जववहसिद्ध हो जाय, तब स्नेह भाग को अलग कर लें । पुनः इसमें १ आठक वह आमलेका चूर्ण जो १.० वार आमले के रस में भावना दिया गया हो और शहद एवं मिला का चूर्ण प्रत्येक एक-एक पत्र, वंशकोचन और पीपल ६४ तांले का चूर्ण डालकर एक चिकने घी के पात्र में रख पुनः इसमें सुवर्णभस्म, ताम्रभस्म, लौहभस्म, मूनाभस्म, स्फटिकभस्म, मोर्ताभस्म, वैदूर्यभस्म, शंखभस्म और चाँदीभस्म, उपरंक्त अवलेह के  $\frac{1}{16}$  भाग मिलाकर १२ दिन तक रहने दें ।

गुण—इसे उचित मात्रा में चलावल विचारकर अग्नि की प्रवृत्ति देखकर खाएँ। जव शोषधि पच जाय, तब घृतयुक्त दूध और साठीका भात खाएँ । इस प्रकार सेवन करने से और मैथुन, अधिक

परिश्रम त्याग करने से यह रसायन मंपूर्ण रोगों को दमन करता है । वृष्य और आयु की वृद्धि करता तथा सत्व, स्मृति, जठराग्नि, बुद्धि, तेज, वर्ण की वृद्धि और स्वर की वृद्धि करता है । यह विष और अलक्ष्मी का नाशक है । हर प्रकार की विद्याएँ इसके प्रभाव से शीघ्र आती हैं । अर्थ-सिद्धि, सुवाचस्पता, लोभप्रियता और यश की कामना करनेवालों को इसे अवश्य सेवन करना चाहिये ।

(२) ऐन्द्रो । इन्द्रवाहणी । इन्द्रायन । (Cucumis Trigonus, Roxb.) । (३) महाश्रावणी । गोरखमुंडी । च० चि० १ अ० ।

इन्द्रोपल-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रो ] नील हीरक । नीले रंग का हीरा । प० मु० ।

इन्द्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) दीप्ति । चमक । (२) प्रदीप । चिराग । दीपक । दिया ।

इन्द्र-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रो ] (१) वह वस्तु जिससे आग जलती है । जलाने की लकड़ी । काष्ठ । तृण । ईंधन । (Fuel) । (२) आरु-सन्तीन । (Artemisia Absinthium, Linn.)

इन्द्रनवतु, इन्द्रनवतु-त्रि० [ सं० त्रि० ] जवालायुक्त । जो जल रहा हो ।

इन्द्रल-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रका ] दे० "इन्द्रका" । इन्द्र-संज्ञा पुं० [ ? ] मसाला मिला हुआ गाय का दूध । इसे गाय व्याने से १० दिन के भीतर ही प्रायः ग्रामों के किसानादि बनाया करते हैं ।

इन्द्रनी-संज्ञा स्त्री० [ द्विश० ] अस्थि । धरनी ।

इन्द्रनीत-[ अ० ] (Impotent) ब्रूव । नपुंसक नामरद ।

इन्द्रुप चित्तुमु-[ ते० ] (Ferri Proxidum Rubrum) मरहूर ।

इन्द्रहीन-[ अ० ] (Kinin) दे० "पिप्सीन" ।

इन्द्रोक्त-संज्ञा पुं० [ अ० ] (१) प्रभावित होना । अस्तर ग्रहण करना । प्रतिक्रिया । (Reaction) । (२) क्षीपना । लजित होना ।

इन्द्रोक्त रसायन-संज्ञा पुं० [ अ० ] मनोवृत्तियाँ, जैसे, शानंद, दुःख, क्रोध और भय इत्यादि ।

इन्फेक्टांस-[ अ० ] ( १ ) अंधा होना । ( २ ) नव-  
गात शिशु के सिर का झिलना ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] घंटा जुकाम का दूर होकर अच्छा  
हो जाना ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] मुख का स्वयं विस्तीर्ण होना ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] व्रण विदीर्ण होना । व्रण के  
मुख का बड़ा होना ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] विदीर्ण होना । फूटना । फटना ।  
तिव की परिभाषा में फोड़े का फूटना । किसी  
शिरा का फट जाना । ( Burst )  
इन्फेक्टांस-वर्धन-[ अ० ] कर्क मराकुलु वर्धन ।  
श्रौदरीय वृद्धि ( Abdominal hernia ) ।  
दे० "अन्नवृद्धि" ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] विस्तीर्ण होना । खुलना ।  
विस्तार । तिव की परिभाषा में किसी रग का  
खुल जाना । डायलेटेशन Dilatation.  
( अ० ) ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] एक प्रकार का ज्वर जिसमें शरीर  
बाहरसे गरम और भीतर से शीतल होता है ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] कंधे का अग्रणी जगह से उतर  
जाना ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] ( १ ) गर्भवती का वमन तथा  
हृत् वैफल्य । ( २ ) आमाशय तथा यकृत का  
उत्थक होना ।  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] पृथक् होना । भिन्न होना ।  
विरलेप ।  
इन्फेक्टांस-कृच्छ्रित्यः-[ अ० ] इन्फेक्टांस अन्वित्यः ।  
इन्फेक्टांस-अज्ज-म-[ अ० ] हड्डी का जोड़ पर से  
निकल जाना या सरक जाना । संधि-भ्रंश । स्थान-  
च्युति । ( Dislocation. )  
इन्फेक्टांस-[ अ० ] विस्तीर्ण होना । फैलना । तिव  
की परिभाषा में हृदय का फैलना । हृदय  
विस्तार ।  
डायलेटेशन ऑफ दी हार्ट Dilatation  
of the heart-( अ० ) ।  
इन्फेक्टांस-रेमिटेण्ट फीवर-[ अ० Infantile re-  
mittent fever ] शिशुओं का डायफाइट  
ज्वर । दे० "डायफाइट" ।

इन्फेक्टांस-[ अ० ( ए० व० ) ] वानस्पतिक द्रव्यों  
के प्रभाववात्मक अंश का जलवीय विनायन । फायट ।  
फायटक । फॉट । नन्डूशू, विसाँदहः-अ० ।  
निर्माण-विधि—जिस औषधिका फायट प्रस्तुत  
करना होता है, उसको कुचल कर या अधकुट  
करके शीतल वा उबलते हुए पानी में डालकर  
और एक ढक्कनदार बरतन में एक नियतकाल  
तक भिगोर कर फिर उसे वछपूतकर लेते हैं । औष-  
धियों के इस वछपूत जल को ही फायट, इन्फ्यु-  
जन वा जन्डूशू या विसाँदह कहते हैं ।  
चिकित्सा-प्रणाली-त्रय के इन पारिभाषिक शब्दों  
के पूर्ण विवेचन हेतु देखिए "फायट" ।  
टिप्पणी—( १ ) ब्रिटिश फार्माकोपिया वर्णित  
२२ इन्फ्युजनों में से २० तो उबलते हुए परि-  
शुद्ध जल में बनाए जाते हैं । इनमें से केवल दो  
अर्थात् ( क ) इन्फ्युजन आक्र फाशिया तथा  
( ख ) इन्फ्युजन आक्र कलसवा शीतल जल में  
बनाए जाते हैं ।  
( २ ) समस्त इन्फ्युजन एक-एक पाईट पानी  
के साथ बनाए जाते हैं ।  
( ३ ) इन्फ्युजन ऑफ फाशिया तथा इन्फ्यु-  
जन ऑफ कलसवा के सिवा समस्त इन्फ्युजन जोड़े  
के पर साल्ट्स के साथ मिलकर श्याम होजाते हैं ।  
( ४ ) इनको आवश्यकतानुसार नवीन प्रस्तुत  
करना चाहिये, वासी काम में नहीं लाना चाहिए ।  
( ५ ) विद्यार्थियों को इन्फ्युजन ऑफ डिजि-  
टेलिस का स्मरण रखना अत्यावश्यक है । यह  
एक पाईट उबलते हुए जल में ६० ग्रोन विचूर्णित  
डिजिटेलिस-पत्र प्रक्षेपितकर प्रस्तुत किया जाता  
है । इसकी मात्रा २ से ४ फ्लुइड ड्रम तक है ।  
शेष समस्त इन्फ्युजन की विभिन्न मात्रा १/२ से  
२ फ्लुइड आउंस तक होती है ।  
ब्रिटिश-फार्माकोपिया-वर्णित आक्रिशल नाट  
आक्रिशल तथा अन्य सभी प्रकार के फायट उनकी  
निर्माण-विधि, मात्रा एवं गुणधर्म तथा प्रयोग का  
पूर्ण विवेचन उन-उन औषधियों के अंतर्गत  
होगा ।  
इन्फ्युजन-निर्माण विषयक कुछ  
आवश्यक नियम  
( क ) जिन औषधियों का फायट प्रस्तुत

करना हा, उनका बहुत बारीक चूर्ण नहीं करना चाहिए।

(ख) फायट प्रस्तुत करते समय सदा शीतल या उबलता हुआ परिशुद्ध जल व्यवहार में लाना चाहिए।

(ग) फायट प्रस्तुत करने में औषधियों को जल में अव्यभिचित रखना जरूरी होता है। अस्तु, औषधियों को मलमल की एक थैली में डालकर धयवा पांटलों में धरकर उसे एक डोरे से फायट-पात्र में लटका रखें। इसके लिए स्कायर या साज़ का इन्फ्यूजन पाट (फायट-पात्र) उत्तम होता है।

(घ) औषधियों को गितनी देर तक भिगो रखना हो, उतने समय तक उसका उत्ताप एक समान रखना चाहिए।

(ङ) समयानुकूल सदा ताज़ा फायट प्रस्तुत करना चाहिए। परंतु यदि कार्य-वाहुल्य के कारण यह सम्भव न हो, तो एक बार बनाए हुए फायट को दो-तीन सप्ताह पर्यन्त सुरक्षित भी रख सकते हैं। इस हेतु तीक्ष्ण उष्ण फायट को ६ या ८ आउंस के स्वच्छ घोलकों में बावालय भरकर उनके मुँह पर शीवा पर्यंत फिल्ट्री वा रचड़ की टोपी चढ़ा दें या मजबूत बिल्लौरी डाट लगा दें, जिसमें वायु तनिक भी उसमें प्रवेश न कर सके।

(च) कन्सन्ट्रैटेड इन्फ्यूजन्स (घन फांट) से सद्यः प्रस्तुत फांट का लाभ नहीं प्राप्त किया जा सकता। तो भी फोल्ड हॉस्पिटल (रवाभूमिस्थ अस्पतालों) में व्यवहार करने के लिए वे उत्तम हैं।

नोट—डिजिटैलिस का कन्सन्ट्रैटेड इन्फ्यूजन बिल्कुल निकम्मा होता है।

इन्फ्यूजन ऑफ अंगस्तूरा बार्क—[अं० Infusion of Angustura bark] अंगस्तूरा त्वक् फांट। इन्फ्यूजन कस्पेरिई।

इन्फ्यूजन ऑफ अर्गट—[अं० Infusion of Ergot] अर्गट फांट। दे० “अर्गोट”।

इन्फ्यूजन ऑफ अल्सटोनिया—[अं० Infusion of Alstonia] सप्तपर्ण फांट। दे० “सति-वन”।

इन्फ्यूजन आफ ऑरेंज पील—[अं० Infusion of Orange peel] नागरंग फल-त्वक् फांट। नारंगी के छिन्नके का फांट। दे० “नारंगी”।

इन्फ्यूजन आफ ऑरेंज-पील कम्पाउंड—[अं० Infusion of Orange peel compound] मिश्रित नागरंग फलत्वक् फांट। दे० “नारंगी”।

इन्फ्यूजन आफ इंडियन ऐजाडिरक—[अं० Infusion of Indian azadirach] निव-त्वक् फांट। दे० “नीम”।

इन्फ्यूजन आफ ऐण्ड्रोग्राफिस—[अं० Infusion of Andrographis] कालमेघ का फांट। दे० “कालमेघ”।

इन्फ्यूजन आफ कलंबा—[अं० Infusion of Calumba] कलंब फांट। दे० “कलंबा”।

इन्फ्यूजन आफ कस्पेरिया—[अं० Infusion of cusparia] अंगस्तूरा त्वक् फांट। दे० “अंग-स्तूरा”।

इन्फ्यूजन आफ कैसकरिल्ला—[अं० Infusion of Cascarilla] कैसकरिल्ला फांट। दे० “कास्क-करीला”।

इन्फ्यूजन आफ कैमोमायल—[अं० Infusion of chamomile] यावूते के फूल का फांट। दे० “यावूना”।

इन्फ्यूजन आफ कोसीनियम—[अं० Infusion of coccinimum] नकली दासहल्दाका फांट। दे० “कोसीनियम”।

इन्फ्यूजन आफ क्रामेरिया—[अं० Infusion of krameria] क्रामेरिया फांट। दे० “क्रामे-रिया”।

इन्फ्यूजन आफ क्लवज—[अं० Infusion of Cloves] लवंग फांट। दे० “लौंग”।

इन्फ्यूजन आफ काशिया—[अं० Infusion of Quassia] काशिया फांट। दे० “काशिया”।

इन्फ्यूजन आफ चिरेटा—[अं० Infusion of Chirata] चिरायते का फांट। दे० “चिरा-यता”।

इन्फ्यूजन आफ जंशन—[अं० Infusion of Gentian] जितयाना फांट। दे० “जित्तियाना”।

इन्फ्युजन ऑफ टाइनोंसपोरा-[ थं० Infusion of Tinospora ] गुरुच का फांट । दे० "गुरुच" ।

इन्फ्युजन ऑफ टोडेलिया-[ थं० Infusion of Todalia ] टोडेलियिका फांट । जंगली काली-मिचं का फांट । दे० "मिचं जंगली" ।

इन्फ्युजन ऑफ डिजिटेलिस-[ थं० Infusion of digitalis ] डिजिटेलिस का फांट । दे० "डिजिटेलिस" ।

इन्फ्युजन ऑफ बीयरबेरी-[ थं० Infusion of bear-berry ] रीछ-दास का फांट । दे० "इनच्युर टन" ।

इन्फ्युजन ऑफ बोनसेट-[ थं० Infusion of bone-set ] अवापान फांट । दे० "अवापान" ।

इन्फ्युजन ऑफ ब्युक्यु-[ थं० Infusion of buchu ] बुछू फांट । बुछू का फांट ।

इन्फ्युजन ऑफ ब्राइओनिया-[ थं० Infusion of bryonia ] शिवलिंगी-मूत्र फांट । दे० "शिवलिंगी" ।

इन्फ्युजन ऑफ ब्रूम-[ थं० Infusion of broom ] ब्रूम फांट ।

इन्फ्युजन ऑफ ब्रूम टॉप्ल-[ थं० Infusion of broom tops ] ब्रिसॉदहे तरंगवील ।

इन्फ्युजन ऑफ रूह्यार्ब-[ थं० Infusion of rhubarb ] रिवंदचीनी का फांट । दे० "रिवंदचीनी" ।

इन्फ्युजन ऑफ रोजेज (एसिड)-[ थं० Infusion of roses (acid) ] गुलाब का अम्ल फांट ।

इन्फ्युजन ऑफ रूह्यानी-[ थं० Infusion rhatany ] रातागिधे का फांट । क्रासेरिया फांट । दे० "क्रासेरिया" ।

इन्फ्युजन ऑफ सिनोना (एसिड)-[ थं० Infusion of cinchona (acid) ] सिनोने का अम्ल फांट । दे० "सिनोना" ।

इन्फ्युजन ऑफ सिनेगा-[ थं० Infusion of senega ] सिर्नागे का फांट । दे० "सिनेगा" ।

इन्फ्युजन ऑफ सेना-[ थं० Infusion of senna ] स्वर्णमुखी फांट । सनाय का फांट ।

इन्फ्युजन ऑफ सर्पेन्टेरी-[ थं० Infusion of

sorpentary ] ज़रायेंड घमरीकी का फांट । दे० "सनाय" ।

इन्फ्युजन ऑफ स्नेकरूट-[ थं० Infusion of snake-root ] सर्पेन्टेरिया फांट ।

इन्फ्युजन ऑफ हाप्स-[ थं० Infusion of hops ] ह्यूसीगुदीनार का फांट । दे० "ह्यूसीगुदीनार" ।

इन्फ्युजम-[ ले० Infusum ] [ बहु० इन्फ्युगा ] फांट । दे० "इन्फ्युजन" ।

इन्फ्युजम अर्गोटी- ले० Infusum ergotae ] अर्गट फांट । दे० "अर्गोटा" ।

इन्फ्युजम अलसटोनीई-[ ले० Infusum alstoniae ] ससपण फांट । दे० "ससिवन" ।

इन्फ्युजम आरंशियाई-[ ले० Infusum aurantii ] नागरंग फांट । दे० "नारंगी" ।

इन्फ्युजम आरंशियाई कन्सएट्रेटम्-[ ले० Infusum aurantii concentratum ] घन नागरंग फांट । दे० "नारंगी" ।

इन्फ्युजम आरंशियाई कम्पाजिटम्-[ ले० Infusum aurantii compositum ] मिश्रित नागरंग फांट । दे० "नारंगी" ।

इन्फ्युजम आरंशियाई कम्पाजिटम् कन्सएट्रेटम्-[ ले० Infusum aurantii compositum concentratum ] घन मिश्रित नागरंग फांट । नारंगी का घना मिश्रित फांट । दे० "नारंगी" ।

इन्फ्युजम एजाडिराक्टी इण्डिका-[ ले० Infusum azadirachtae indicae ] निम रवक् फांट । दे० "नीम" ।

इन्फ्युजम ऐण्ड्रोग्रेफिडिस-[ ले० Infusum andrographidis ] किरातकिरु फांट । दे० "चिरायता" ।

इन्फ्युजम ऐन्थेमिडिस कन्सएट्रेटम्-[ ले० Infusum anthemidis concentratum ] वाचूना के फूल का घन फांट । दे० "वाचूना" ।

इन्फ्युजम एब्री-[ ले० Infusum abri ] गुआ फांट । दे० "घुँघची" ।

इन्फ्युजम कलंबी- [ ले० Infusum calum-  
bae ] कलंब की चड़का फाएट । दे० "कलम्बा" ।  
इन्फ्युजम कसकारेली- [ ले० Infusum cas-  
carillae ] कैसकरीला फाएट । दे० "कैस-  
करीला" ।  
इन्फ्युजम कस्पेरीई- [ ले० Infusum cuspa-  
riae ] अंगस्तरा फाएट । दे० "कस्पेरीई  
फाईक्स" ।  
इन्फ्युजम केरियोफिलाई- [ ले० Infusum  
caryophylli ] लवंग फाएट । दे० "लौंग" ।  
इन्फ्युजम कोकी- [ ले० Infusum cocae ]  
कोका फाएट । दे० "कोका" ।  
इन्फ्युजम कोसीनियार्ई- [ ले० Infusum cocc-  
inii ] कोमोनियम् फाएट । दे० "कोसोनियम्" ।  
इन्फ्युजम क्रैमीरिई- [ ले० Infusum krame-  
riae ] क्रैमेरिया फाएट । दे० "क्रैमीरिई-  
रैडिक्स" ।  
इन्फ्युजम क्वाशीई- [ ले० Infusum quassi-  
ae ] कासिया फाएट । नङ्गुय झशडुल्लुमुर । दे०  
"कासिया" ।  
इन्फ्युजम चिरेटी- [ ले० Infusum chiratae ]  
किरात तिरु फाएट । चिरायते का फांट । दे०  
"चिरायता" ।  
इन्फ्युजम चिरेटी कन्सएट्रेटम्- [ ले० Infusum  
chiratae concentratum ] चिरायते  
का घन फांट । दे० "चिरायता" ।  
इन्फ्युजम जंशियानी कम्पाजिटम्- [ ले० Infu-  
sum gentianae compositum ] मिश्रित  
जंशानमूल फांट । जितियाने का मिश्रित फांट ।  
दे० "जन्तियाना" ।  
इन्फ्युजम जंशियानी कम्पाजिटम् कन्सएट्रेटम्-  
[ ले० Infusum gentianae compo-  
situm concentratum ] घन मिश्रित  
जंशानमूल फांट । दे० "जन्तियाना" ।  
इन्फ्युजम जेन्नोरेण्डाई- [ ले० Infusum jabo-  
randi ] जाबोरंदी फांट ।  
इन्फ्युजम टाइनासपोरी- [ ले० Infusum tino-  
sporae ] गुरुच का फांट । दे० "गुरुच" ।

इन्फ्युजम टोडेलिई- [ ले० Infusum todal-  
iae ] टोडेलिया फांट । जंगली काली मिर्च का  
फांट । दे० "मिर्चकाली जंगली" ।  
इन्फ्युजम डल्केमारी- [ ले० Infusum daica-  
marae ] काकमाची फांट । मकोय का फांट ।  
दे० "मकोय" ।  
इन्फ्युजम डिजिटेलिस- [ ले० Infusum digi-  
talis ] डिजिटेलिस फांट । दे० "डिजिटेलिस" ।  
इन्फ्युजम डिजिटेलिस कन्सएट्रेटम्- [ ले० Infu-  
sum digitalis concentratum ]  
घन डिजिटेलिस फांट । दे० "डिजिटेलिस" ।  
इन्फ्युजम पल्साटिल्ली- [ ले० Infusum pul-  
satillae ] वायुपुष्प फांट । नङ्गुय शक्राधि-  
कुचुश्रमान ।  
इन्फ्युजम पिक्रास्मा काशीआइडीस- [ ले० Infu-  
sum picrasma quassioides ] भार्गी  
फांट । भारंगी फांट । दे० "भारंगी" ।  
इन्फ्युजम बर्बेरिडिस- [ ले० Infusum berbe-  
ridis ] बारुबरिडा फांट । दे० "बारुबरिडा" ।  
इन्फ्युजम बुकु ( व्युक्चु )- [ ले० Infusum  
buchu ] बकू फांट । दे० "बुकु" ।  
इन्फ्युजम व्युक्चु कन्सएट्रेटम्- [ ले० Infusum  
buchu concentratum ] घन बकू  
फांट । दे० "बुकु" ।  
इन्फ्युजम ब्राइओनीई- [ ले० Infusum bryo-  
niae ] शिवालिंगी-मूल फांट । दे० "शिवालिंगी" ।  
इन्फ्युजम मैटिको- [ ले० Infusum matico ]  
मैटिकी फांट । दे० "मैटिकी फोलिया" ।  
इन्फ्युजम मेनीऐन्थिस- [ ले० Infusum me-  
nyanthis ] मेनीऐन्थीज फांट । दे० "मेनी-  
ऐन्थीज" ।  
इन्फ्युजम युपेटोरियाई- [ ले० Infusum eupa-  
torii ] अयापान फांट । दे० "अयापान" ।  
इन्फ्युजम यूवी अर्साई- [ ले० Infusum uvae  
ursi ] अरुद्राका फांट । दे० "अरुद्राका" ।  
इन्फ्युजम रोजी एसिडम्- [ ले० Infusum ro-  
sae acidum ] गुलाब अम्ल फांट । गुलाब  
का खट्टा फांट । दे० "गुलाब" ।

इन्फ्युजम रूहीआई-[ ले० Infusum rhoi ]  
रैवदचीनी का फांट । दे० "रैवन्दचीनी" ।

इन्फ्युजम ल्युप्युलाई-[ ले० Infusum lupuli ] हरीशतुदीनार का फांट । दे० "हरीशतुदीनार" ।

इन्फ्युजम सर्पेंटरीई-[ Infusum serpentariae ] ज़ाराबंद अमरीकी का फांट ।

इन्फ्युजम सिंकोनी एसिडम्-[ ले० Infusum cinchonae acidum ] सिंकोना अम्ल फांट । दे० "सिंकोना" ।

इन्फ्युजम सिनेगी-[ले० Infusum senegae] सीगीगा फांट । खिसाँदहे चूनीगाजी ।

इन्फ्युजम सेन्नी-[ ले० Infusum sennae ] स्वयंमुली फांट । सनाय का फांट । दे० 'सनाय' ।

इन्फ्युजम स्कोपेरियाई-[ ले० Infusum scoparii ] स्कोपेरियाफांट। दे० "स्कोपेरीइरैफिक्स" ।

इन्फ्युजन कन्सन्ट्रेटेड-[ अं० Infusion, concentrated ] घन फाण्ट । दे० "इन्फ्युजन" ।

इन्फ्युजन्स-[ अं० बहु० Infusions ] फाण्ट । मन्हुआत-अ० । दे० "इन्फ्युजन" ।

इन्फ्युजम-[ ले० ए० व० Infusum ] फाण्ट । मन्हुआत-अ० ।

इन्फ्युजा-[ ले० बहु० Infusa ] फाण्ट । मन्हुआत-अ० ।

इन्फ्लामेशन-[ अं० Inflammation ] ( Phlegmasia ) प्रदाह । शोथ । इलितहाव-अ० । शोजिश-आ० । दे० "प्रदाह" ।

इन्फ्लुएन्जा-[ अं० Influenza ] दे० "इन्फ्लुएन्जा" ।

इन्युला केम्फर-[ अं० Inula camphor ] रासन कपर् । दे० "रासन" ।

इन्युला क्वाड्रिफिडा-[ले० Inula quadrifida, Ham. ] फटमेन । फटनेर । ( Pulicaria crispa, Benth. )  
उत्पत्ति-स्थान—पंजाब, गंगा का ऊपरी मैदान ।

इन्युला रॉयल्लिएना-[ ले० Inula Royloana,

D. C. ] एक औषधि, गुट में गिरका मिश्रण किया जाता है ।

इन्युला रैसीमोसा-[ ले० Inula racemosa, Hook. ] एक पौधा जो पश्चिम हिमालय तथा काश्मीर में उत्पन्न होता है और पशुओं की औषधि में बख्त एवं आमाशय बलदायक रूप से प्रयुक्त होता है । गुण में इसकी जड़ अधिकतर रासन के समान होती है ।

इन्युला हेलीनियम्-[ ले० Inula helonium, Linn. ] ( Elecampane ) रासन । वाय सुरई । दे० "रासन" ।

इन्युलीन-[ अं० Inulin ] रासन में पाया जानेवाला एक प्रकार का सख ।

इन्युलोल-[ अं० Inulol ] एक प्रकार का सख जो रासन में विद्यमान होता है ।

इन्वका-संज्ञा खी० [ सं० खी० ] इन्धल । मृगशिरा नक्षत्र के उपरिस्थित पाँच तारे ।

इन्वर्टेड शर्कर-[ अं० Inverted Sugar ] (Diabotin) मधुमेहीन । एक प्रकारका श्वेताभ स्फटिकीय चूर्ण जो जलविनोय होता है । दे० "हायवेटीन" ।

इन्शाअ-[ अ० ] मुँह और नाक में दवा टपकाना ।

इन्शाक-[ अ० ] औषध सुँघाना । नाक में औषध डालना ।

इन्शाआव-[ अ० ] शाखाओं में विभाजित होना । ( Distribution ) शाखा प्रशाखा हाना । विभाजन ।

इन्शाआरुल् अज्जम-[ अ० ] हड्डी में चाल घा जाना या सामान्य रूप से चिटक जाना । वैशिकीय अस्थि भंग । ट्रिक्जिम्स Trichismus, कैपिलरी फ्रेक्चर Capillary fracture. ( अं० ) ।

इन्शाक्राक-[ अ० ] चिर जाना । किसी अवयव की बनावट का फट जाना । ( Rupture, Laceration )

इन्शाजार-[ अ० ] गीँद उघाट होना ।

इन्शितार-[ अ० ] पपोटों का वीला होकर भीतर की ओर मुड़ा होना ।



इन्सफ्लेशन-[ ले० Insufflation ] [ बहु० इन्सफ्लेशियोनीज़ Insufflationes ] नलवार । नस्य । नास । सु० धनी । नफ्रूज़ ( बहु० नफ्रूज़ात )-अ० । दे० "नस्य" ।  
 इन्सफ्लेशियो आयोडोफॉर्मोई-[ ले० Insufflatio iodoformi ] आयोडोफॉर्म नस्य ।  
 इन्सफ्लेशियो बेन्ज़ोईनी-[ ले० Insufflatio benzoini ] लोबानीय नस्य । नसवार लोबानी । दे० "लोबान" ।  
 इन्सफ्लेशियो मॉर्फिनी-[ ले० Insufflatio morphinae ] अहिक्केनीन नस्य । नसवार मॉर्फिन ।  
 इन्सफ्लेशियो मेन्थोल एट कोकेनी-[ ले० Insufflatio menthol et cocainae ] मेन्थाल कोकेनी नस्य । दे० "कोका" ।  
 इन्सफ्लेशियो युकेलिप्टाई गम्माई-[ ले० Insufflatio eucalypti gummi ] रूकथोल नस्य । दे० "युकेलिप्टस" ।  
 इन्सवाच-[ अ० ] गिरना । तिव की परिभाषा में माहे का गिरना । डिटरमिनेशन Determination, इन्फिल्ट्रेशन Infiltration- ( अ० ) ।  
 नोट—डिटरमिनेशन का प्रयोग सामान्यतः रक्तचरण (रक्त के गिरने) के लिए और इन्फिल्ट्रेशन का अन्य रत्वात गरीबः के गिरने पर होता है ।  
 इन्सान-[ अ० ] ( १ ) मनुष्य । आदमी । ( २ ) मनुष्य की परछाईं । दे० "इन्सान" ।  
 इन्सानुलुपेन-[ अ० ] नेत्रतारक । आँसुकी पुतली । मर्ममक-क्रा० । ( Pupil )  
 इन्सानुल्माऽ-[ अ० ] ( १ ) एक समुद्री प्राणी जो मनुष्य की शकल का होता है । इपको नवानुल्माऽ भी कहते हैं । ( २ ) किसी-किसी के मत से मनुष्य की शकल की एक प्रकार की मडली जो रुमसागर में पाई जाती है । सु० अ० ।  
 इन्सुअर-[ अ० ] ( १ ) नशतर भौकना । ( २ ) नाक में सॉस लेना । ( ३ ) नाक में दवा लेना ।  
 इन्सोलीस-[ यू० ] एक अप्रसिद्ध पौधा जा गुणधर्म में अनागलुसके समान होता है । यह आर्द्र चर्तों,

अपस्मार, सूत्ररोध, वृक्क-शूल और जरायु काटिन्प में लाभदायक है । सु० अ० ।

इन्सास्।-[ ? ] मवेज़ । सुनका ।

इन्सुआअ-[ अ० ] मुख से क्लै और नाक या चत से खून निकलना ।

इन्सिकाव-[ अ० ] पानी आदि का बहना । तिव की परिभाषा में शरीर में किसी रत्तवत का स्रावित होना । इफ्युज़न Effusion, सफ्युज़न Suffusion, एक्स्ट्रावेज़ेशन Extravasation- ( अ० ) ।

इन्सुकाव-[ अ० ] क्षिद्रयुक्त होना । स्रावदार होना । स्रोतपूर्ण होना ।

इन्सिकाव सदीदी फियुल्पेन-[ अ० ] कम्बुल्ल मिहः । नेत्र में प्य-संषय । साधारणतः कॉर्निया ( कनीनिका ) के पीछे प्य संचित होता है । हाइपोपिथन Hypopyon- ( अ० ) ।

इन्सिकाव सदीदी फियुल्सुदर-[ अ० ] इ इत्किना-नुल् मिहः फियुल्सुदर । फुफ्फुसावरण में प्य-स्राव एवं उसका संचित होना । पायोथोरैक्स Pyothorax, इम्पाइमा Empyema- ( अ० ) ।

इन्सिकावुद्म-[ अ० ] रक्त का रगों से स्रावित होजाना । एक्स्ट्रावेज़ेशन ऑफ़ ब्लड Extravasation of Blood- ( अ० ) ।

इन्सिकावुद्म फियुत्तामूर-[ अ० ] हृदयवर्णांतरीय रक्तोद्रेक । ( Hemato-pericardium. )

इन्सिकावुद्म फियुल्सुदर-[ अ० ] फुफ्फुसावरण-कोशस्थ रक्तोद्रेक । ( Hemato-thorax. )

इन्सित्ताल-[ अ० ] मद । नशा । सुक्र, कैक, नशा, मदहोशी- ( क्रा० ) । ( Ebriety. )

इन्सिदाअ-[ अ० ] चिर जाना । फटना । किसी रग का मध्य से फट जाना । ( Rupture. )

इन्सिदाक-[ अ० ] उदर का ढीला होना ।

इन्सिदाद-[ अ० ] सुहा पड़ जाना । बंद होजाना । मार्ग रुक जाना । त्वचा के स्रोतों और रगों के सुँह का बंद होजाना । अवरोधन । ( Obstruction. )

नोट—'इन्सिदाद' और सुहा के अर्थांतर के लिए दे० "सुहः" ।

इन्सिदाद हृद्कः-[ अ० ] उतली का चंद होजाना ।  
सिनिजेसिस Synizesis-( अ० ) ।  
इन्सिदादुत्तिहाल-[ अ० ] गैदिकीय अवरोध । ग्रीहा में  
सुद्धे पड़ जाना । स्प्लीनम फ्रैक्सिस Spleenum  
phraxis-( अ० ) ।  
इन्सिदादुत्तिहाम-[ अ० ] जरायु के मुख का अवरुद्ध  
होजाना वा सिज जाना । मेट्रेमफ्रैक्सिस Met-  
remphraxis-( अ० ) ।  
इन्सिदादुत्तुल्यः-[ अ० ] याकुदंय अवरोध ।  
गुरदे में सुद्धे पड़ जाना । नेफ्रेमफ्रैक्सिस Neph-  
remphraxis-( अ० ) ।  
इन्सिदाम-[ अ० ] ग्रथ का अचछा हो जाना ।  
इन्सिनास-[ अ० ] ( Inflexion ) नमन ।  
जचकना । झुकना । दोहरा होना । मोड़ ।  
इन्सिफाक-[ अ० ] ( १ ) रक्तचरण । खून बहना ।  
( २ ) अश्रुस्ताव होना । आँसू जारी होना ।  
इन्सिमास-[ अ० ] खोपड़ी टूट जाना । करोटि  
भग्न ।  
इन्सिराश-[ अ० ] अणस्मार के वेग से आमांत होना ।  
सृगी का वेग होना ।  
इन्सिराक्त-[ अ० ] संधि शैथिल्य । जोड़ों का ढीला  
होना ।  
इन्सिराम-[ अ० ] दाँतों का टूट जाना ।  
इन्सिलाक्त-[ अ० ] सुलाक्त नामक रोग से आक्रान्त  
होना ।  
इन्सिलालुल्-बौल-[ अ० ] जृमूल । शरीर घुलना । फार्थ ।  
दुबला पतला हो जाना । ( Emaciation )  
इन्सिलाह-[ अ० ] पड़ी फट जाना ।  
इन्सि, इन्सियः-[ अ० ] आन्तरीय । आभ्यन्तर ।  
'व.ह.शी' का उलटा । ( Internal )  
नोट—'इन्सि' शब्द कभी-कभी आन्तरिक  
अवयवों के लिये भी प्रयोग में आता है ।  
इन्सिलेशन-[ अ० Inhalation ] लक्षणपत्र ।  
सूँघने की सुगंधित वस्तु ।  
इन्हाक-[ अ० ] दुर्बलीकरण । कर्षण । निर्बली-  
करण । कमजोर करना ।  
इन्हाकाक-[ अ० ] गर्भावस्था में गर्भवती के कृच्छ्रे  
के जोड़ों का विस्तार होना ।

इन्दि.जास-[ अ० ] ( Digestion ) द्रव्य होना ।  
पचना ।  
इन्दि.जाम वत्ई-[ अ० ] देर में पचना ।  
इन्दि.जाम सरीश-[ अ० ] शीघ्र पचना । जल्द  
द्वज्ज होना ।  
इन्दि.तात्-[ अ० ] नीचे उतरना । कम होना ।  
घटना । तिव की परिभाषा में रोग घटना । रोग-  
शमन-काल । वह काल जिसमें रोग घटने लगे  
और शारीरिक शक्ति विकृत दोष पर विजयी होने  
लगे ।  
अर्वाचीन तिब्बी परिभाषा में इन्दि.तात् का  
प्रयोग शक्ति क्षीय होने के अर्थ में भी हुआ है ।  
डिक्लाइन Decline, रिज़ोल्युशन Reso-  
lution, डिफरवेंसेंस Defervescence-  
( अ० ) ।  
नोट—डॉक्टरों शब्द डिक्लाइन रोग-शमन  
शार शक्ति-नैर्बल्य दोनों अर्थों में प्रयुक्त होता है ।  
रिज़ोल्युशन साधारणतः इन्दि.तात् मर्ज के लिये  
और सामान्यतः शोध-विलीन होने के अर्थ में  
प्रयुक्त होता है । डिफरवेंसेंस इन्दि.तात् हुन्मा  
( ज्वरोपशमन ) के अर्थ में व्यवहृत होता है ।  
इन्दि.तात् कुल्ली-[ अ० ] जोर कुल्ली । सकृत्  
कुन्वत । अंतिम कष्ट की अशक्तता । असीम  
निर्बलता । इसमें रोगी अत्यन्त निर्बल हो जाता  
है । शीतल स्वेद-स्राव होता और सम्पूर्ण शरीर  
शीतल हो जाता है अर्थात् शीतांगता उपस्थित  
होती है । साँस लेने में कष्ट होता है और रोगी  
से बोला नहीं जाता । चेहरा दम जाता है । आँखें  
पथरा जाती हैं और उनकी चारों ओर नीलाभ घेरा  
पड़ जाता है । नाड़ी निर्बल और अटक-अटक कर  
चलती है और मुखमंडल पर मुरदनी छा जाती है ।  
कोलैप्स Collapse ( अ० ) ।  
टिप्पणी—प्राचीन तिब्बी परिभाषा में 'इन्दि.  
तात् कुल्ली का प्रयोग रोग के इन्दि.तात् कुल्ली  
अर्थात् रोग के पराजित होने और शक्ति के विजय  
प्राप्त करने पर होता था । अस्तु, तिव के प्राचीन  
ग्रंथों के अनुसार इसका भावार्थ 'रोग पर शरीर  
शक्ति का विजयी होजाना' होता है । अर्वाचीन  
मिश्रदेशीय ग्रंथों के अनुसार इसका अर्थ असीम  
निर्बलता है ।

इन्हि, तात् जुजूई-[ अ० ] रोग के वेग का घटना ।  
विराम-काल जो विषम अवस्था में आता है । रेमिशन  
Remission, डिक्लाइन Decline-(अ०) ।  
इन्हि, तात् जुजूई-अज्ञानास-[अ०] इतिहासके दैनिक्यः ।  
उत्कृष्ट से निकृष्ट बन जाना । तब के अनुसार  
किसी अवयव की रचना का अपनी प्राकृतिक  
एवं वास्तविक गठन को छोड़कर निम्न श्रेणीकी  
रचना में परिवर्तित हो जाना, जिससे उसके कार्य  
में विकार उत्पन्न हो जायँ ।  
इन्हि, दाव-[ अ० ] कुपड़ा होना ।  
इन्हि, नास, इन्सि, नास-[ अ० ] बक्रीभवन । देड़ा  
होना । झमदार होना । कुपड़ा होना । नत होना ।  
पेचीदा होना । मोड़ ।  
फ्लेक्शन Flexion-( अ० ) ।  
इन्हि, नाउल् अज्कार-[ अ० ] नख देड़ा होना ।  
नाखून का मुड़ जाना । ऑनिकोग्रिफोसिस  
Onychogryphosis-( अ० ) ।  
इन्हि, नाए, सीनी-[अ०] तय्यरीज सीनी । अधोगामी  
बुद्धदान का वह वक्र भाग जो सरलांत्र से मिलता  
है और शैगरेजी अक्षर (S) की तरह होता है ।  
सिगमॉइड फ्लेक्सर Sigmoid Flexure  
( अ० ) ।  
इन्हि, नास-[ अ० ] अवरुद्ध होना । रुकना । बन्द  
होना ।  
इन्हि, माक्र-[ अ० ] मूर्ख होना । वेवकूर बनना ।  
इन्हि, मास्-[ अ० ] शोध कम होना । शोध का  
विलीन होना । सूजन का दब जाना । सूजन  
उतरना ।  
इन्हि, लात्र-[ अ० ] ( १ ) अधुस्त्राव होना । आँसू  
बहना । ( २ ) स्वेद स्राव होना । पसीना निक-  
लना । ( ३ ) मुख से लालास्राव होना । लाला  
प्रवर्तन ।  
इन्हि, लाल-[ अ० ] विस्तृत होना । प्रसरण । विशले-  
पण । स्वतंत्र होना । अर्वाचीन तिब्बती परिभाषा  
में किसी सांद्र पदार्थ का तरल द्रव्य में विलीन  
हो जाना । विलीनता । जैसे-लवण तथा शोरा  
जल में विलीन हो जाते हैं । ( Dissolu-  
tion )  
इन्हि, लालुल् फर्द-[ अ० ] अशुजाए सुफ्रिदः

(असिश्रित अवयवों) में संबंध-विच्छेद (पार्थन्य)  
उपस्थित होना ।

इन्हि, सार-[ अ० ] बाल झड़ना । टाइलोसिस  
Ptilosis-( अ० ) ।

इपर-संज्ञा पुं [ ? ] हाथा-अ० । ( Thymus  
Serphyllum ) इ० मे० मे० ।

इपीका-[ अ० ] इपीकेकाना रूट ( Ipecacu-  
anha Root ) ।

इपीकाक-Ipecac  
इपीकाक रूट-Ipecac root } [ अ० ] इपीके-  
काना ।

इपीकेकाना-संज्ञा स्त्री [ अ० Ipecacua-  
anha ] एक छोटा सा पौधा जिसकी सुखी हुई  
जड़ ब्राजील देश ( दक्षिणी अमेरिका ) से आती  
और औषध के काम में लाई जाती है । इसके  
पौधे को लेटिन भाषा में साइकोट्रिया इपीकेकाना  
( Psychotria ipecacuanha )  
कहते हैं ।

मंजिष्ठा वर्ग

( N. O. Rubiaceae. )

उत्पत्ति स्थान-ब्राजील ( दक्षिणी अमे-  
रिका ) ।

इतिहास-ब्राजील निवासी तो पेचिस प्रभृति  
में और वामक रूप से उक्त औषध का व्यवहार  
अति प्राचीन काल से करते आ रहे हैं । किंतु  
यूरोप में सन् १६७२ ई० से पूर्व इसका उपयोग  
नहीं हुआ । सन् १६८६ ई० में फ्रांस में डॉक्टर  
इलवीटयूस को उक्त औषध से पेचिस की  
चिकित्सा में आशातीत सफलता हुई । पर  
उन्होंने इसे सर्व साधारण पर प्रगट नहीं किया ।  
अंततः फ्रांस-अधिपति चौदहवें लुइस ने उन्हें  
उसके बदले एक हजार डॉलर देकर उक्त औषध  
को सर्वसाधारण में घोषित करा दिया । फिर भी  
उक्त औषध के परिचय एवं गद्यार्थता के विषय  
में डॉक्टरों को बहुत कुछ अड़चन थी । अंततः  
सन् १८०० ई० में एक सैनिक पुर्तगाल देशीय  
चिकित्सक ब्राजील से लिस्बन में उक्त औषध के  
ठोक सुनिश्चित नमूने लाया । सन् १८६८ ई०  
में यह औषधि कनकत्ता के वनस्पत्युद्यान में भी

लगाई गई; किंतु बहुत प्रयत्न करने पर भी यह लग न सकी।

भेद

( १ ) इन्डियन इपीकेफाना—(Indian ipocacuanha) जिसके वृक्ष को लेटिन भाषा में टाहलोफोरा आज़मेटिका (Tolophora asthmatica) कहते हैं, हिंदी में उसे जंगली पिकवन या अन्तमूल कहते हैं। वि० दे० “अन्तमूल”।

( २ ) बस्टर्ड इपीकेफाना (Bastard Ipecacuanha) जिसके वृक्ष को वनस्पतिशास्त्र को परिभाषा में ऐस्क्लीपियस क्युरासाविका (Asclepias curassavica) कहते हैं हिंदी में उसे काकतुंडी और मराठी में कर्की कहते हैं। इसका मूलोत्पत्ति स्थान तो परिचमी भारतीय द्वीप (West Indies) और दक्षिणी अमेरिका है और वहीं से यह भारतवर्ष में लाई गई। अब कतिपय स्थानों में यह खुद-रव होती है। इसके मिल्क वूड (Milk wood) अर्थात् दुग्ध-वृक्ष, सिल्क-वूड (Silk weed) अर्थात् रेशम घास और वाइल्ड कॉटन (Wild cotton) अर्थात् अरयत्तल भी कहते हैं। इस जाति की समस्त वनस्पतियों में कैलोट्रोपिस (Crotalaria) अर्थात् गदार के गुणधर्म वर्तमान होते हैं। (इसीलिये अर्क मूलस्वक्-देखो—“थाफ” भी इपीकेफाना की उत्तम प्रतिनिधि है।) मार्टिनेको (Martineque) नामक द्वीप (जो परिचमी द्वीप समूहों में से है और फ्रांस के अधीन है) में इसको इपीकेफाना ब्लैंक (Ipecacuanha blanc) कहते हैं और इसकी जड़ वाजीनी इपीकेफाना के स्थान में व्यवहार करते हैं। (दे० फा० इ० २ म० पृ० ४२७)

( ३ ) कंट्री (इपीकेफाना Country Ipecacuanha) जिसके वृक्ष को वनस्पतिक परिभाषा के अनुसार नैरगामिया एलेटा (Naregamia alata) कहते हैं; मराठी भाषा में इसको ‘पित्तपावड़ा’ और “तिन-

पानी” कहते हैं। मोघा (भारतीय पुर्तगाली इनाका) के पुर्तगाली लोग इसे ‘देशी इपीकेफाना’ कहते हैं। प्रसिद्ध पुर्तगाली डॉक्टर ‘गार्सियाडी औरटा’ इसको ओकी अर्थात् वामक (Emetic) संज्ञा से अभिहित करता है और प्रवाहिका रोग में इसके नाशकारी होने की बहुत प्रशंसा करता है। कतिपय शांगल डाक्टरों ने मद्रास में इसका उग्र आमातिसार (Acute dysentery) में एवं वामक तथा रलेमनिःसारक रूपसे व्यवहार किया और इसको ब्राज़ीलो इपीकेफाना के समान ही उपयोगी पाया। इसकी मात्रा भी उक्त इपीकेफाना के बराबर है। (वि० दे० फा० इ० १ म०-पृ० ३३३)

डाक्टरों में उपयुक्त इपीकेफाना-साइकोट्रिया की जड़ औषध-कार्य में आती है और यह ब्रिटिश फार्माकोपिया में ऑफिशल है। अस्तु, अब इसीका वर्णन किया जाता है।

इपीकेफाना की जड़

इपीकेफाना रैडिक्स Ipecacuanhae radix.—(ले०)। इपीकेफाना रूट Ipecacuanha root, हिप्पो Hippo.—(अ०)। इपीकेफाना मूल, विदेशी अंतमूल की जड़—(हि०)। इकुंड़-जड़—(अ०)। अपीका (फारसीकृत)। इपीका, अपीका—(उ०)।

आफिशल (Official)

लक्षण वा परिचय—यह जड़ें वेलनाकार, न्यूनाधिक बल पाये हुए छोटे-छोटे टुकड़ों की शकल में होती हैं। प्रत्येक खंड २ से ६ इंच तक दीर्घाकार और लगभग ¼ इंचके व्यास में (मोटा) होता है। छाल मोटी जिस पर वेकायदा रेखाएँ और छल्ले बने हुए या गोंडों सी पड़ी हुई होती हैं। इस कारण ये माला की गुरिया की तरह मासूस होती हैं। रंगत लाल वा भूरी होती, तोड़नेसे निर्यासवत् वा मोम के पदार्थ की तरह टूटती हैं। लकड़ी भीतर से सफेद, गंध हलकी विशेष प्रकार की, स्वाद तिक्त और खराशदार होता है। प्रभावामक सार बहुधा छाल में ही पाये जाते हैं। भीतर की लकड़ी प्रभावशून्य होती है।

नोट—कार्थेजीनिया की इपीकेफाना की जड़ें

किंचित् मोटी होती है और उस पर जो गाँठें वा छुरले पड़े होते हैं, वे प्रशस्त होते हैं।

मिश्रण वा खोट—इपीकेकाना की जड़ों में प्रायः अनन्तमूल की जड़ें ( *Hemidesmus root* ) मिला दी जाती है, जिन पर दरारें होती हैं और वह छुरलेदार वा गिरहदार नहीं होतीं। पल्विस इपीकेकाना में ग्रामंड पाउडर मिला देते हैं। परंतु उसे क्रोदित करने से उसमें से प्रसिद्ध एसिड की गंध आती है।

रासायनिक संवटन—इसमें ( १ ) एमेटिन ( *Emetin* ) १'४५ प्रतिशत, ( २ ) सैफेलीन ( *Cephaeline* ) ५२ प्रतिशत, ( ३ ) तीसरा एक चारोद अर्थात् एलकलाइड साइकोट्रिन *Psychotrine*, ( ४ ) सैफीलिक एसिड, ( ५ ) एक गन्धुकासाइड, ( ६ ) श्वेत सार, बालेटाइल आइल और निर्वास प्रभृति पाये जाते हैं।

प्रभाव—श्लेष्मानिःसारक ( *Expectorant* ) और वामक ( *Emetic* )।

मात्रा—श्लेष्मानिःसारक रूप से  $\frac{1}{2}$  से २ ग्रेन वामक रूप से १५ से ३० ग्रेन। एक वर्षीय शिशु के लिए श्लेष्मानिःसारकार्य  $\frac{1}{12}$  से  $\frac{1}{4}$  ग्रेन, वमनार्थ २ से ४ ग्रेन।

सन्मत योग

( *Official Preparations* )

( १ ) एक्सट्रैक्टम् इपीकेकानी लिक्विडम् *Extractum ipecacuanhæ liquidum* ( ले० )। लिक्विड एक्सट्रैक्ट ऑफ इपीकेकाना *Liquid extract of Ipecacuanha* ( अ० )। इपीकेकाना तरल-रसक्रिया इपीकेकाना द्रवसार। खुलासहे इकुंङ्गुहव सथ्याल ( अ० )। खुलासहे इपीका सथ्याल।

निर्माण-विधि—इपीकेकाना का चूर्ण १ पौड, कैलिसियम हाइड्रक्साइड ७०० ग्रेन, एल कोइल ६०% आवश्यकतानुसार। परकोलेशन प्रभृति द्वारा प्रस्तुत किया जाता है।

शक्ति—इसमें स्थायी रूप से ११० बूँद में २ से २ $\frac{1}{2}$  ग्रेन चारोद प्रभृति होते हैं।

मात्रा—श्लेष्मानिःसारक रूप से  $\frac{1}{2}$  से २ बूँद। वामक रूप से १५ से २० बूँद तक।

( २ ) पिल्युला इपीकेकानी कम सिल्ला— ( *Pilula ipecacuanha cum scilla* ) ( ले० )। पिल ऑफ इपीकेकाना विथ स्क्विल *Pill of Ipecacuanha with Squill* ( अ० )। विदेशी वनपलाइड-इपीकेकाना वटिका, फौदा और इपीका की गोली। हब्बे इकुंङ्गुहव व इस्कील, हब्बे इपीका व प्याज़ दरती।

निर्माण-विधि—कंपाउंड पाउडर ऑफ इपीकेकाना ३ आउंस, स्कील ( वन पलाइड ) का चूर्ण १ आउंस, एमोनायकम् ( उशक ) का चूर्ण १ आउंस, सिरप आफ ग्ल्युकोज़ आवश्यकतानुसार—सबको भली भाँति मिलाकर कश्क प्रस्तुत करें।

शक्ति—( २० भागमें लगभग १ भाग श्रोवियम् अर्थात् अफीम ) मात्रा—४ से ८ ग्रेन अर्थात् २ से ४ रत्नी=( ' २६ से ' ५२ ग्राम )।

गुण—कफनिःसारक और सूत्रप्रवर्त्तक।

( ३ ) पिल्युला इपीकेकानी कम अर्जीनिया *Pilula ipecacuanhæ cum iuginea*. ( ले० )। पिल आफ इपीकेकाना विथ इंडियन स्क्विल *Pill of ipecacuanha with Indian squill* ( अ० )। वनपलाइड-इपीकेकाना वटी। हब्बे इकुंङ्गुहव व परकलुफार ( अ० )। हब्बे इपीका व प्याज़ दरती हिंदी।

निर्माण-विधि—कंपाउंड पाउडर आफ इपीकेकाना ३ आउंस, स्क्विल ( भारतीय वनपलाइड ) का चूर्ण एक आउंस, एमोनायकम् का चूर्ण १ आउंस, सिरप आफ ग्ल्युकोज़ आवश्यकतानुसार। शक्ति—( २० भाग में लगभग १ भाग अफीम )। मात्रा—४ से ८ ग्रेन ( २ से ४ रत्नी )।

( ४ ) पल्विस इपीकेकानी कंपोजिटस *Pulvis ipecacuanhæ compositus* ( ले० )। कंपाउंड पाउडर आफ इपीकेकाना *Compound powder of ipecacuanha* ( ले० )। डोवर्स पाउडर *Dover's powder* ( अ० )। मिश्र इपीकाक चूर्ण,

( हि० ) । सकुफ़ इकुङ्गुहव मुरकव ( अ० ) ।  
सकुफ़ इपीका मुरकव, सकुफ़ डोवर ( उ० ) ।

निर्माण-विधि—इपीकेकाना का चूर्ण १ भाग,  
अफीम ( आपियम् ) का चूर्ण १ भाग, पोटेस्ति-  
यम् सल्फेट ८ भाग—सबको परस्पर मिलाएँ ।

शक्ति—( १० भाग में १ भाग अफीम और  
१ भाग इपीकाक ) । मात्रा—५ से १५ ग्रेन  
अर्थात् २॥ रत्तीसे ७॥ रत्ती तक (= ३ से १ ग्राम) ।  
प्रभाव—स्वेदक और वेदनास्थापक ।

( ५ ) ट्रोकिस्कस इपीकेकानी Trochiscus  
ipocacuanhæ ( ले० ) । इपीकेकाना  
लाज़ेंज Ipecacuanha lozenge ( अं० ) ।  
कुर्स इकुङ्गुहव ( अ० ) । कुर्स अफीम ( उ० ) ।  
इपीकाकाना की टिकिया ( हि० ) ।

निर्माण-विधि—इपीकेकाना की जड़ का चूर्ण  
३ ग्रेन (= ०.१५ ग्राम) फ्रूट वेसिस के साथ  
मिलाकर टिकिया बनाएँ । मात्रा—१ से ३  
टिकिया । प्रभाव—कफनिःसारक ।

( ६ ) ट्रोकिस्कस मॉर्फिनी एट इपीकेकानी  
Trochiscus Morphinae et Ipeca-  
uanhæ ( ले० ) । मॉर्फिन एचड इपीकेकाना  
लाज़ेंज Morphin and Ipecacuanha  
Lozenge ( अं० ) । अहिफेनीन एवं इपीके-  
काना की टिकिया । कुर्स मॉर्फिन व इकुङ्गुहव  
( अ० ) । कुर्स मॉर्फिन व इपीका—

निर्माण-विधि— $\frac{3}{2}$  ग्रेन मॉर्फिन हाइड्रोक्लोराइड  
३६-

और  $\frac{3}{2}$  ग्रेन इपीकेकाना का चूर्ण, टोल्बेसिस  
के साथ मिलाकर टिकिया बनाएँ । मात्रा—१ से  
६ टिकिया । १-१ टिकिया कास निवारणार्थ  
खिलाया करें । यह डोवर्स पाउडरवत् प्रभाव  
करता है ।

( ७ ) वाइनम इपीकेकानी Vinum  
Ipecacuanhæ ( ले० ) । इपीकेकाना वाइन  
Ipecacuanha wine ( अं० ) । इपीका  
सुरा । शराव इकुङ्गुहव । शराव अफीका ।

निर्माण-विधि—लिक्विड एक्सट्रैक्ट आफ  
इपीकेकाना १ फ्लुइड आउंस, शरी वाइन १०

फ्लुइड आउंस, दोनों को मिलाकर ४८ घंटे रखने  
के उपरांत फिल्टरकर लें । शक्ति—( २० में १ )

मात्रा—श्लेष्मानिःसारक रूप से १० से ३०  
मिनिम, वामकरूपेण ४ से ६ फ्लुइड ड्राम । एक  
वर्ष के शिशु को कफनिःसारणार्थ २ से ३ मिनिम;  
बचनार्थ १ ड्राम ।

( ८ ) एसीटम् इपीकेकानी Acetum  
Ipecacuanhæ ( ले० ) । विनेगर ऑफ  
इपीकेकाना Vinegar of Ipecacuanha  
( अं० ) । इपीकासुक । खरले इकुङ्गुहव । सिरकडे  
अफीका ।

निर्माण-विधि—लिक्विड एक्सट्रैक्ट ऑफ  
इपीकेकाना १ फ्लुइड आउंस, एलकोहल ( ६०% )  
२ फ्लुइड आउंस, डायल्यूट ( जलभिन्धित ) एसीटिक  
एसिड १७ फ्लुइड आउंस, सभी चीज़ोंको परस्पर  
मिलाकर फिल्टर करें । आवश्यकता होने पर  
इतना डायल्यूट एसीटिक एसिड और मिलाएँ  
जिसमें कुल का द्रव्यमान एक पाइंट होनाय ।

शक्ति—( २० में १ )

मात्रा—१० से ३० वूँद (= ६ से १८ घन  
सतांशमीटर ) ।

असम्मत योग एवं पेटेन्ट औपधे  
( Not official Preparations )

( १ ) एलिकिसर इपीकेकानी Elixir  
Ipecacuanhæ ( ले० ) । इक्सीर इकुङ्गुहव ।  
इक्सीर इपीका । निर्माण-विधि—लिक्विड एक्सट्रैक्ट  
ऑफ इपीकेकाना १ भाग, रेक्टिफाइड स्पिरिट  
१ भाग, सिम्पल एलिकिसर १ भाग, ग्लोसरीन  
५ भाग, जल इतना जितने में कुल २० भाग  
हो जाएँ । ( चो० पी० सी० )

( २ ) लिंक्टस इपीकेकानी Linctus  
Ipecacuanhæ—इपीकालेह । लज्ज  
इकुङ्गुहव । लज्ज अफीका । विनेगर ऑफ  
इपीकेकाना, सिरप ऑफ टोल्, ग्लोसरीन,  
ग्लुसिलोज ऑफ ट्रैगाकंध प्रत्येक समान भाग ।  
मात्रा—१ ड्राम ।

( ३ ) पल्विस इपीकेकानी साइन एसीटीना  
Pulvis Ipecacuanhæ Sine Eme-  
tina ( ले० ) । डी-एमेटाइज़्ड इपीकेकाना

De-emetized Ipecacuanhæ (अ०)। कहते हैं कि प्रवाहिका (Dysentery) में यह भी पल्विस इपीकेकाना की तरह लाभकारी है, पर इससे वमन नहीं आते।

(४) सिरुपस इपीकेकानी एसीटिकस Syrupus ipecacuanhæ aceticus- (ले०)। इपीका लुक्शर्वत। शर्वत अपीका लुक्ली। एसीटम् इपीकेकानी एक पाइटर, शुगर ३६ ग्राउंस, अपीका लुक् में शकर को मंदाग्नि पर हल करें।

मात्रा— $\frac{1}{2}$  से १ फ्लुइड ड्राम।

(५) टिक्च्युरा इपीकेकानी कम ओपियो Tinctura ipecacuanhæ cum opio (ले०)। फ्लुइड डोवर्स पाउडर Fluid dover's powder (अ०)। अहिफेन इपीकासव। तञ्जफ़ीन अपीका व अफ़्यून। सय्याल सफ़ूक़ डोवर।

मात्रा—५ से १० ड्रॉड।

(६) एमेटीन हाइड्रोब्रोमाइड Emetine hydrobromidum (ले०) तथा एमेटीन हाइड्रोक्लोराइड Emetine hydrochloridum (ले०)—ये दोनों यौगिक रेशम के तंतुओं की तरह के होते हैं।

मात्रा—कफनिःसारक रूप से  $\frac{1}{60}$  ग्रेन से  $\frac{1}{20}$ ।

ग्रेन तक। वामक रूपेण  $\frac{1}{8}$  से  $\frac{1}{4}$  ग्रेन।

गुरा-धर्म—ये प्रवज वामक और श्लेष्मा निःसारक हैं। विशेषतः एमेटीन हाइड्रोक्लोराइड। जब इपीकेकाना का वामक प्रभाव अनपेक्षित हो तब इसे थोड़ी मात्रा में देने से पूर्ण लाभ होता है और जब क्रे के साथ अधिक निर्बलता-कारक प्रभाव अपेक्षित हो, तब इसको  $\frac{1}{8}$  से  $\frac{1}{4}$  ग्रेन की मात्रा में दे सकते हैं। एमेटीन हाइड्रोक्लोराइड एक ग्रेन ८ ग्राउंस शरी शराव में मिलाने से वाइनम् एमेटीनी बन जाती है, जिसकी शक्ति वाइनम् इपीकेकानी के बराबर होती है। वाइनम् एमेटीनी प्रवज श्लेष्मानिःसारक और वामक है।

(७) सेफीलीन हाइड्रोक्लोराइड Cephaeline hydrochloride—इसकी वे रंग

नज़में होती हैं। यह एमेटीन की अपेक्षा प्रवजतर वामक (Emetic) है।

मात्रा— $\frac{1}{92}$  से  $\frac{1}{4}$  ग्रेन।

इपीकेकाना की फार्माकोलॉजी अर्थात् प्रभाव वाह्य प्रभाव

इपीकेकाना का चूर्ण त्वचा पर चोभक (Irritant), आरुण्यजनक (Rubifacient) और फोस्काजनक (Pustulant) प्रभाव करता है अर्थात् इसके उपयोग से त्वचा पर खराश होती है, त्वचा लालिमायुक्त हो जाती है और उस पर विस्फोटक एवं आबले पैदा हो जाते हैं। इसके चूर्ण सूँघने वा इसके नस्य लेने से आँखों और नाक में चोभ होकर उनसे पानी आने लगता है और छींके आती हैं। वायुप्रणाली में चोभ होकर कभी-कभी दमे के से लक्षण उपस्थित हो जाते हैं। यह पचन-निवारक (Antiseptic) भी है; क्योंकि इससे पेन्थैक्स के जीवाणु नष्ट हो जाते हैं।

आंतरिक प्रभाव

अन्न-प्रणाली (अन्नमार्ग, मुख, आमाशय, अन्न) और यकृत—यह उग्रताकारक है और इसका स्वाद कड़ुआ है। अतएव मुख में चोभ होकर लालात्ताव विवक्षित होता है। अल्प मात्रा में ( $\frac{1}{4}$  से  $\frac{1}{2}$  ग्रेन) देने से यह आमाशयगत स्थानीय रक्त-संवहन क्रिया को तीव्र करती है अर्थात् आमाशयगत धमनियाँ विस्तीर्ण होजाती हैं और आमाशयिक रस अधिक पैदा होकर, पाचन शक्ति को साहाय्य प्रदान होता है। अस्तु, अल्प मात्रा में यह पाचक (Stomachic) है। पर अधिक मात्रा (१५ से ३० ग्रेन) में प्रयोजित करने से यह वामक (Emetic) प्रभाव करती है। इसका उक्त वामक प्रभाव कुछ तो इसके आमाशय पर उग्रताकारक प्रभाव करने के फल स्वरूप होता है और कुछ सुपुग्नाशीर्षक (Medulla) स्थित वमन-केंद्र पर एमेटीन के प्रभाव करने से, अतएव यह सरज (Direct) और गौण (Indirect) वामक है। (दे० "वामक")। न्युमोमैट्रिक (फुफुसाशाशयिक

घात-सूत्रों) के छेदनोपरान्त एमेटीन या सेफीलीन को स्वगीय सूचीवेबन द्वारा प्रयुक्त करने से भी यह गौण ( Indirect ) वामक प्रभाव उत्पन्न किया जा सकता है। इपीकेफाना से क्लै यद्यपि किंचिद् विलम्ब से आती है, पर आती अवश्यमेव है और ऐथिडमनी ( शंजन ) की अपेक्षा इपसे जी कम मिलाता और निर्बलता भी कम होती है।

किसी-किसी अवस्था में वाहनम् इपीकेफाना को एक-एक घूँद किंचित् जल में मिलाकर चौथाई या आध-आध घंटे के उपरान्त कतिपय पार देने से वमन आना रुक जाता है।

यही मात्राओं में देने से यह आँतों में भी जोषक प्रभाव करती है। अस्तु, उनका रसोद्रेक एवं कुमिवत् आकुंचन विवर्द्धित होकर विरेक् स्थाने लगते हैं।

इपीकेफाना के चारोदों ( Alkaloids ) का यकृत पर सरलोत्तेजक प्रभाव होता है अर्थात् इसके उपयोग से पित्तोद्रेक अधिक होता है। अतएव यह एक सरल पित्तोद्रेचनकारक ( Direct cholagogue ) है।

हृदय तथा शोणित—एमेटीन और सेफीलीन ( इपीकेफाना सारहृय ) श्लैष्मिककला से होकर खून में अभिशोषित होजाती है और उन्हीं के द्वारा इनका उत्सर्ग होता है, प्रधानतः श्वासोच्छ्वास पथ, आमाशय और अंत्र की श्लैष्मिककला द्वारा रक्त पर इनका कोई विशिष्ट प्रभाव नहीं होता। यही मात्रा में प्रयोजित करने से यह हृदय पर निर्बलताजनक प्रभाव करती है।

श्वासोच्छ्वास मार्ग—अपने उत्सर्गकाल में इपीकेफाना वायुमणालियों की श्लैष्मिक कलाओं को अत्यन्त चेष्टा प्रदान करती है। इमलिए उनकी धमनियों विस्तारित होजाती हैं और उनसे अत्यधिक रसोद्रेक होता है। परावर्तित रूप से खाँसी भी आने लगती है। अस्तु, यह श्लेष्मा निःसारक ( Expectant ) है।

एमेटीन भी एंफेमार्फिनकी तरह हवा की नाली ( Trachea ) में रसोद्रेक की वृद्धि करती है।

त्वचा—बीच की वा औसत मात्रा में ( १/४ से

१ ग्रेन ) प्रयोजित करने से यह त्वचा को चेष्टा प्रदान करती है और पसीना लाती है। पर यदि इसे अफीम के साथ मिलाकर ( दोवर्स प्राउटर रूप में ) दिया जाय, तो इसका यह स्वेदक प्रभाव तीव्रतर होजाता है।

गर्भाशय—इपीकेफाना सरल जरायु-संकोचक प्रभाव करती है। इसलिये प्रसव की प्रारंभिक कला में कभी-कभी इसको दिया करते हैं और इससे उपकार भी होता है। अतएव गर्भवती स्त्रियों को इसे अधिक मात्रा में न देना चाहिए। क्योंकि इससे गर्भपात की आशंका होती है।

इपीकेफाना के प्रयोग ( थेराप्युटिक्स )

बहिः प्रयोग

उग्रताकारक रूप से इपीकेफाना का वाह्य प्रयोग विरकूल नहीं करते। किन्तु पचननिवारक रूप से ऐन्थैक्स ( जमूरः ) में इसका उपयोग करने से लाभ होता है। अतएव उग्र रोग में, पत पर इसका चूर्ण घुरकते हैं, साथ ही २-२ ग्रेन की मात्रा में इसका आंतरिक प्रयोग करते हैं। चिच्छू एवं तलैया के दंश स्थान पर इसका प्रलेप करने से वेदना शांत होजाती है और ज्वहर नहीं चढ़ता।

अन्तः प्रयोग

अन्नप्रणाली—एटोनिक डिपेप्सिया ( आमाशय नैर्वस्यजनित अजीर्ण ) में वाहनम् इपीकेफाना ३ से ५ घूँद या सफूफ इपीकेफाना १/४ से १/२ ग्रेन अन्य आमाशय बलदायक एवं तिद्वीपथ के साथ मिलाकर देने से उपकार होता है।

गर्भकालीन वमन, अधिक मद्यपानजनित क्लै, अर्द्धावभेदक जन्य क्लै और ज्वर एवं अन्य व्याधियों में आमाशयगत जोष के कारण जो वमन आते हैं, उनमें वाहनम् इपीकेफाना १-१ घूँद की मात्रा में थोड़े पानीमें मिलाकर, चौथाई या आध-आध घंटे उपरान्त देने से प्रायः क्लै आना बंद होजाता है। गर्भस्थापनकाल में होनेवाले वमनोद्देग के रोकने के लिए तो इसका सामान्य रूप से व्यवहार होता है। इपीकेफाना यद्यपि वामक ( Bmetic ) है, पर चूँकि इससे देर में ( २० भा ३० मिनट में ) क्लै होती है, अतएव किसी विप को आमाशय से वमन द्वारा निःसृत करने के



लिए इसको नहीं दिया करते। किंतु सीनिके प्रादा-  
हिक रोगो उदाहरणः कास, कुकुर खाँसी ( Who-  
oping cough ), झुनाक ववाई वा रोहिणी  
( Diphtheria ) और जुचहा ( Croup )  
प्रभृति में यह एक अतीव उपयोगी वामक औषध  
है। इन व्याधियों में इससे कै के साथ न केवल  
रक्षेष्मा ही निःसृत होती है, अपितु रवास-मार्ग  
की रक्षेष्मिक कला पर जो इसका उत्तेजक प्रभाव  
पड़ता है और अनन्तर जो निर्वक्षता ( Depres-  
sion ) प्रतीत होती है, वह भी अतिशय  
क्षेमकारी होती है। क्योंकि इससे प्रदाह कम हो  
जाता है। शिशुओं की इन व्याधियों में विशेष  
रूपसे इस औषधको व्यवहार में लाते हैं। क्योंकि  
शिशु मल्ली भौंति खाँसकर कफ नहीं निकाल  
सकते, इस हेतु उनमें यह अत्युपयोगी होती है।  
किंतु ऐसी दशा में एक या दो ड्राम वाइनम् इपी-  
केकानी एक-एक या दो-दो घंटे उपरांत शिशु को  
कै आने तक देते रहें। किसी-किसी में इसका  
केवल रंचक प्रभाव होता है। शुरू बुझार में  
अजीर्ण आहार को आमाशय में निःसृत करने के  
लिए एवं पित्तकी उल्लेखता में यह एक परमोत्कृष्ट  
वामक ( Emetic ) औषध है। आमाशयिक  
व्रण ( Gastric ulcer ) में किसी-किसी  
समय कंपाउंड पाउडर ऑफ इपीकेकाना ( दोबर्स  
पाउडर ) से बहुत उपकार होता है।

उग्र रक्तामाशय ( Acute dysentery )  
के लिये इपीकेकाना एक प्रधान औषध है; परंतु  
उक्त रोग में इससे किस प्रकार लाभ होता है,  
अभी तक अज्ञात है। उक्त रोग में इसको इस  
प्रकार सेवन करते हैं—

( १ ) प्रथम रोगी को दो घंटे तक कुछ खाने  
को न दें। पुनः उसके आमाशय-हृदय द्वार  
( कोठी ) पर घीस मिनट तक राई का पलस्तर  
लगाएँ और १० या १५ वूँद टिक्चर ओपियम्  
थोड़े पानी में मिलाकर पिला दें। उसके आधे वा  
एक घंटे के उपरांत ६० या ६० ग्रेन इपीकेकाना  
के चूर्ण को किंचित् शहद में मिलाकर चटा दें या  
इसकी बड़ी बड़ी गोलियाँ बनाकर खिला दें और  
रोगी को आराम से लिटा दें। उसे चलने फिरने

से वर्जित कर दें। दवा खिलाने के चार घंटे उप-  
रांत तक उसे कोई वस्तु खाने पीने न दें, अन्यथा  
चमन आने लग जाते हैं। अथवा एक ही बार  
बड़ी मात्रा में देने के बदले इसको छोटी छोटी  
मात्राओं में दें। अस्तु, ( १ ) आमाशय-हृदय  
द्वार पर राई लगाने या टिक्चर ओपियम् देने के  
आध या एक घंटे उपरांत २० या ३० ग्रेन इपी-  
केकाना का चूर्ण थोड़ा मधु मिलाकर चटा दें  
अथवा गोंदके लुघाव प्रभृतिसे इसकी बड़ी बटिकाएँ  
प्रस्तुत कर खिला दें। फिर २०-२० ग्रेन इपी-  
केकाना का चूर्ण चार-चार घंटे के उपरांत दो-तीन  
बार और दें। परंतु औषध सेवनोपरांत रोगी को  
चलने फिरने से और कम से कम दो घंटे तक  
पानी पीने से परहेज रखना चाहिए, वरन् चमन  
आने लग जाते हैं। पर यदि उग्र विपासा जनित  
कष्ट हो, तो वर्ण के टुकड़े चुमा सकते हैं और  
दो मात्राएँ देने के उपरांत यदि रोगी भूख न रोक  
सके, तो वीष के वक्रका में उम्ने कोई द्रव पथ्य,  
उदाहरणतः सागू या पतली खिचड़ी प्रभृति दे  
सकते हैं। यदि इस प्रकार औषध न पचे और  
कै आ जाय तो ( ३ ) इसे इंसवगोल या विही-  
दानाके लुघाव में मिलाकर और उसमें १५ सिनिम  
डिक्रिड एक्ट्रैक्ट ऑफ ओपियम् सम्मिलित  
करके गुदा में उसकी वस्ति कर सकते हैं।

डी-एमेटाइप इपीकेकाना ( एमेटीन निकाला  
हुआ इपीकेकाना ) निर्मित यौगिक भी २० या  
३० ग्रेन की मात्रा में उग्र रक्तामाशय वा पेचिस  
में उपकारी होता है। किंतु यह इतना उपयोगी  
नहीं, जितना शुद्ध इपीकेकाने का चूर्ण।

अमीबिक प्रवाहिका ( Amœbic dysen-  
tery ) की उग्र अवस्था में यदि इसे कम से  
२० से ६० ग्रेन ( १० से ३० रसी ) की मात्रा  
में प्रजोजित कराया जाय और खाने को कुछ न  
देँ और पानीय द्रव्य का सेवन कराएँ तो, यह  
कै द्वारा आमाशय से बहुत कम बाहर होता है।  
अभीगत महासमर में उन सभी रोगियों को  
जिनके मल में अमीबा व सिस्ट्स ( Cysts )  
वर्तमान पाए गए, एक ग्रेन इमेटीन हाइड्रोक्लोरा-  
इड का त्वग्धःसूचीवेध किया गया वा २ से

३. मेन इमेटीन-विस्मथ-आयोडाइड को मुख द्वारा प्रयुक्त कराया गया और इससे उन्हें बहुत लाभ हुआ। यह यकृत-द्विघ्न का भी निवारण करता है। तथापि वैसिलरी डिसेंटेरी में इपीकेफाना का अति नून प्रभाव होता है। पर क्योंकि इससे किसी प्रकार की एगि की संभावना नहीं होती, अस्तु ठीक निदान होने तक इसका प्रयोग करते रहना चाहिये। ( द्रिडला मे० मे० )

सद्य-एक्यूट (उपग्र) या चिरकालानुबंधी प्रवाहिका में यह औषध ऐसी उपयोगी नहीं, जैसी उग्र प्रवाहिका में, अथवा ऐसी दशा में या जब रक्त-मिश्रित दस्त आते हों, तब कंपाउंड पाउडर ऑफ इपीकेफाना ( डावर्स पाउडर ) प्रयुक्त किया जाता है। डॉक्टर रिंगर महोदय के अनुसार शिशुओं के प्रावाहिकीय अतिसार (Dysenteric diarrhoea) चाहे उग्र हों वा चिरकालानुबंधी, वाइनम् इपीकेफाना को एक-एक घूँट की मात्रा में देने से प्रायः आराम हो जाते हैं।

प्रतिश्यायिक कामला (Oatarrhal jaundice) और (Torpidity of the liver) वा यकृदीय अजीर्ण (Hepatic dyspepsia) में अर्थात् जब यकृत के विकार के कारण पाचन-दोष उत्पन्न हो जाय, तब अन्य पित्तोद्रेककारी औषधियों के साथ इपीकेफाना को मिलाकर देने से प्रायः लाभ होता है। प्रतिश्याय-जन्य कामला में अफीकाकां जंशन पिदङ्ग (जितियाना चटिका) के साथ मिलाकर देने से प्रायः उग्र विकार मिट जाता है।

श्वासोच्छ्वास—रलेप्मानिस्तारक रूप से कोवड (चुक्राम), कैटार (नज़ला), एक्क्यूट और क्रानिक ब्रॉकाइटिस (उग्र एवं चिरकारी कास) और प्रांकोन्युमोनिया (कासयुक्त फुफ्फुस प्रदाह), में इपीकेफाना को वाइनम्, एसीटम्, लिक्विड एक्सट्रैक्ट, लाज़ेंज और निरप की शकल में प्रति-दिन प्रचुरता के साथ व्यवहार में लाते हैं। उरःपत जनित कास में इसके लाज़ेंज (टिकिया) प्रायः लाभकारी होते हैं और चिरकारी कास तथा दमा में जब रोग का वेग होने पर कष्ट-श्वास होता है एवं फुफ्फुसीय-प्राध्मान (Emp-

hysema) जन्य खाँसी में वाइनम् इपीकेफानाके इन्हेलेशन (लखलखा) या स्प्रे (Spray) से किसी-किसी समय उपकार होता है। हे-ऐन्मा (वृण श्वास) और कूकरखाँसी (Whooping cough) में भी यह औषध गुणकारी मताई जाती है।

उग्र फुफ्फुसोप (Acute Pneumonia) में इसको बड़ी मात्रा में देने से कभी-कभी लाभ होता है।

रक्तनिष्ठीवन (Hæmoptysis) में एवं अन्य श्रों के रक्तस्रवण में इसको सुगुद सूती मात्रा में देने से किसी-किसी समय लाभ होता है। किन्तु उक्त अवस्था में विकृतियों पर इसका खास असर नहीं होता, सिवाय इसके कि यह रक्तस्रवण पर निर्वलताजनक प्रभाव करती है।

#### परीक्षित योग

( १ ) वाइनम् ऐन्थिमोनिएली २ ग्राम  
वाइनम् इपीकेफाना ३ ग्राम  
एफामेन्थीपेप ४ आउंस पर्यंत  
ऐसी एक मात्रा औषध तुरंत पिलाई। युवा रोगी के लिए यह एमेटिक (वाक) है।

( २ ) वाइनम् इपीकेफाना १० मिनिम  
टिक्च्युरा मिर्ही ५ मिनिम  
लाइकर एमोनिया एसीटेटिस ३० मिनिम  
मिस्च्युरा एमिगडली १ आउंस पर्यंत  
ऐसी एक-एक मात्रा औषध दिनमें तीन बार दें।  
यह श्लेष्मानिस्तारक एवं स्वेदक है।

( ३ ) वाइनम् इपीकेफाना २५ ग्राम  
ऐन्थिमोनियम् टारट्रेटम् १ ग्रेन  
ऑक्जिमल सिल्ली २ ग्राम  
इन्फ्युजम् सिनीगी ३ आउंस तक  
इसमें से १० या १५ विट्टु आवश्यकतानुसार १५-१५ मिनट बाद दें। कूपी कफ में लाभकारी है।

( ४ ) वाइनम् इपीकेफाना १० मिनिम  
लाइकर एमोनिया एसीटेटिस १५ मिनिम  
अमोनिया कार्व २ ग्रेन  
टिक्च्युरा वेलाडोनी १ मिनिम  
स्पिरिटस इरोरीफॉर्माई ४ मिनिम

एका पनीसाई	२ ड्राम पर्यन्त	radix ] इपीकेकाना की जड़ । दे० “इपीके- काना” ।
चार बार तो इसमें से १ या २ टी-स्पून-फुल की मात्रा में एक-एक घंटे बाद दें और फिर चार-चार घंटे बाद । छोटे शिशुओंके उग्र कास ( Acute bronchitis ) में उपकारी है ।		इपोह-[ मज० ] (Antiaris Toxicaria, Lesch.) The Upas tree सापसुखी-मरा० । फा० इ० ३ भ० । दे० “उपास” ।
( ५ ) टिक्चर ओपियाई	१० मिनिम	इप्प-[ ते० ] ( Bassia Latifolia, Roxb. ) मधुक । महुआ ।
कोकेनी हाइड्रोकोरोहाइड	$\frac{1}{4}$ ग्रैन	इप्प-गिडा, इप्प-चेट्टु-[ ते०, फना० ] ( Bassia Longifolia, Linn. ) जल मधुक । जल महुआ ।
एका सिन्नेमोसाई	१ आउंस पर्यन्त	इप्प-सारायि-[ ते० ] ( Liquor of Bassia Longifolia, Linn. ) मधुक मद्य । महुए की शराब । माधवी ।
ऐसी एक मात्रा औषध पिलाकर उसके १५ मिनिट बाद पलितस इपीकेकानी ३० ग्रैन खिजाईं, दो-तीन दिन तक प्रतिदिवस एक बार यह इकाज करें । उग्र प्रवाहिका में हितकर है ।		इप्पा-[ ते० ] ( १ ) सीमीपलुपी-ता० । ( २ ) एक मेवा । मु० अ० ।
( ६ ) वाइनम इपीकेकानी	४० मिनिम	इप्पी, इप्पीच-भाड-[ मरा० ] ( Bassia longifolia, Linn. ) Mohwah tree. मधुक वृत् । महुआ का पेड़ ।
एमोनियम झोराइड	२ ड्राम	इप्पे-गिडा-[ वना० ] ( Bassia longifolia, Linn. ) मधुक वृत् । महुआ ।
टिक्चर कैम्फर को०	२ ड्राम	इप्पे-चेट्टु-[ ते० ] ( १ ) मधुक वृत् । महुआ । ( Bassia longifolia, Linn. ) । ( २ ) वन मधुक वृत् ( Bassia latifolia, Roxb. ) ।
एक्सट्रैक्टम् ग्लोसिरहाज़ी लिक्विड	$\frac{1}{2}$ ड्राम	इप्पे-सारायि-[ फना० ] (Liquor of Bassia longifolia ) मधुक मद्य । महुए की शराब । माधवी ।
एकाझोरोफॉर्माई	= आउंस तक	इप्सम-साल्ट-[ अं० Epsom salt ] मैग्नेशियाई सल्फास ( Magnesii sulphas ) ।
इसमें से आध-आध आउंस की मात्रामें दिन में तीन बार दें । चिरकारी कास ( Chronic bronchitis ) में लाभकारी है ।		इफरवेसेंट इप्सम साल्ट-[ अं० Effervescent epsom salt ] मैग्नेशियाई सल्फास इफरवेसेंस ( Magnesii sulphas effervesce ) ।
इपीकाक हिंदी-[ उ० ] ( Indian Ipecacuanha ) दे० “अन्तमूल” ।		इफरात-संज्ञा स्त्री० [ अ० ] अधिकता । अधिकाई । कसरत । जयादती । बहुतायत । सीमा का उल्लंघन करना ।
इपीकाडयू पेज, इपीका सॉवेज-[ फ्रां० ] अन्तमूल ।		इफाकः-[ अ० ] व्याधि का शमन होना । रोग घटना । रोगमुक्ति । स्वास्थ्य लाभ करना । होश में
इपीकापेज-[ ? ] ( Jatropha multifida, Linn. ) जैट्रोफा मल्टिफिडा ।		
इपीकेकाना, कंट्री-[ अं० Ipecacuanha, country ] अन्तमूल ।		
इपीकेकाना ब्लैंक-[ अं० Ipecacuanha blank ] काकटुंडी । कुरकी-मरा० ।		
इपीकेकानारूट-[ अं० Ipecacuanha root ] इपीकेकाना मूल । दे० “इपीकेकाना” ।		
इपीकेकाना लाज़ेंज-[ अं० Ipecacuanha lozenge ] इपीकेकाने की रिकिया । दे० “इपीकेकाना” ।		
इपीकेकाना वाइन-[ अं० Ipecacuanha wine ] इपीकेकाना सुरा । दे० “इपीकेकाना” ।		
इपीकेकानी रैडिक्स-[ ले० Ipecacuanhæ		

आना । अमीलियोरेशन Amelioration-  
( अं० ) ।

इफाकतुलमौत-[ अं० ] मृत्युनामन-रोगनिवृत्ति । यह वास्तव में मृत्यु के समीप का वह काल है जिसमें रोग के निह प्रगट नहीं रहते । क्योंकि ऐसे समय में प्रकृति रोग से जर्जीभूत हो, जीवन की आशा छोड़ उसका सामना करनेपे रइ जाती है और उसे रोग एवं उसकी प्रतिक्रियाओं का अनुभव ही नहीं होता । देखने में रोगी किसी प्रकार नीराग मालूम होना है जिसे स्वास्थ्य के लक्ष्य कहते हैं; परंतु नाड़ी धीरे-धीरे निर्बल होती जाती है और निर्बलता बढ़ती जाती है । अंततः यह चथिक रोगमुक्ति यम दूत सिद्ध होती है ।

इफासु रोगान स्रंदल-[ अं० ] ( Capsules of Sandal oil ) दे० "चन्दन" ।

इ ( अं० ) किज-[ अं०(ए०व०) ] [बहु० अ. अफ्राज] अंत्र । अंत । ( Intestine )

इफजाअ-[ अं० ] भयभीत करना । सूचित करना ।

इफिज्जाज्-[ अं० ] स्वीकृति द्वारा कुमारिचङ्गद का नष्ट करना । इसका उलटा "वलात्कार" है ।

दीफ्लोरेशन ( Defloration )-अं० ।

इफित्ताह-[ अं० ] कुमारिचङ्गदअंश । सतीत्वहरण । वलात्कार । ( Defloration )

इफित्साल-[ अं० ] शिशुका स्तन्य-विच्छेद । चालक का दूध छोड़ना ।

इफ्रास-[ अं० ] चीरना । शोधन । अधिमांस छेदन ।

इफ्रक्त-[अं०] स्वास्थ्य लाभ करना । निरोग होना । आरोग्य प्राप्ति । अर्वाचीन मिश्र देशीय वैद्यकीय परिभाषा के अनुसार ऐसी व्याधि से निरोगता प्राप्त करना जो उग्र भर में केवल एक बार होती है; जैसे, शीतला आदि ।

इफ्राग-[ अं० ] बहाना । कफाला फोड़ना ।

इफ्राज-[ अं० ] इसका माहा अर्थात् धातु फर्ज है, जिसका अर्थ "एक वस्तु को दूसरी वस्तु से भिन्न करना अर्थात् छेदन" है । अतः इफ्राज के शब्दार्थ भी वे ही हैं । यथा, भिन्न करना, भेद करना । परंतु अर्वाचीन तिब्बती परिभाषा के

अनुसार इसका अर्थ रक्त से भिन्न करना वा छुट्टना या रक्त में से कोई विशेष माहा बनाना है । परिभाषा के अनुसार इसका मुफरिज रहते हैं ।

डॉक्टरी परिभाषा में इफ्राज तथा मुफरिज दोनों को सिक्रीशन ( Secretion ) कहते हैं ।

नोट—इफ्राज का मुफरिज अर्थात् रक्त से पृथग्भूत वा उद्विक्त द्रव अर्थ मानकर इसके दो भेद करते हैं—

( १ ) इफ्राज बाहिरी और ( २ ) इफ्राज जाहिरी ।

इफ्राज जाहिरी-[ अं० ] मुफरिज खारिजी । वह द्रव वा पदार्थ जो किसी विशेष अवयव द्वारा रक्त में से शरीर के किसी बाह्य वा आभ्यन्तरिक पृष्ठ पर उद्विक्त होता है । बहिःस्राव । ( External secretion )

इफ्राज बाहिरी-[ अं० ] मुफरिज दाहिनी । एक प्रकार का वह विशेष द्रव जो किसी अवयव द्वारा रक्त में से उद्विक्त होता है और पुनः रक्त में मिलकर विशेष प्रकार की दशा उत्पन्न करता है । अन्तःस्राव ( Internal-secretion ), भीतरी स्राव ।

इफ्रात-[ अं० ] ( Intemperance ) इसका उलटा "तक्रूत" है । दे० "इफ्रात" ।

इफ्रातु रसमन-[ अं० ] स्थौल्य । स्थूलता । बहुत मोटापा । मेदवृद्धि ।

इफ्रिन्फाअ-[ अं० ] उँगलियों का चटखना । संधियों से फूटने का शब्द उत्पन्न होना ।

इफसन्तीन-[ ? ] दे० "अफसन्तीन" ।

इफहार-[ अं० ] प्रथम स्त्री के साथ स्वलनरहित मैथुन करना और दूसरी में स्वलित होना ।

इवरानी-वि० [ अं० ] यहूदी ।

संज्ञा स्त्री० [ अं० ] पैलिस्तान देश की प्राचीन भाषा ।

इवलीस-संज्ञा पुं० [ अं० पुं० ] पिशाच । शैतान । खवीस ।

इवीजाजुहम-[ अं० ] अहश्नुबू अवेज़ । रक्त सफेद होना । अर्वाचीन तिब्बती परिभाषा में रक्त के

रवेणायुशों का बढ़ जाना । ( Leucæmia, Leucocythomia ) दे० "नफखतुत्तिहाल" इन्दीजाज़ल् ऐन-[ अ० ] आँख में जाना या फूली पड़ जाना । नेत्र शुक्र । फूली । ( Opacity of the Corneo )

इन्कर, अन्कर-[ अ० ] ( Potassæ Nitras ) Saltpetre शीरा । शोरक ।

इन्तरीताऊस-[ अ० ] शत्रुत्सुल गिन्व-अ० । ( Double Tertian Fever ) एक प्रकार का ज्वर जिसका एक दिन उग्र वेग होता है और दूसरे दिन साधारण । पित्त-श्लेष्मज्वर । इन्तदा-संज्ञा खी० [ अ० ] ( १ ) आरम्भ । आदि । शुरु । ( २ ) जन्म । पैदाइश । ( ३ ) निकास । उठान ।

इन्तदाऽ कुर्ली-[ अ० ] व्याधि का आरंभिक काल अर्थात् वह समय जिसमें अभी दोष-परिपाक के चिह्न प्रगट न हुए हों । उदाहरणतः जूही ज्वर में शुरु का ज़ारोरा रसूव ( तनछुट ) से झाली होता है ।

इन्तदाऽ जुर्ज़-[ अ० ] रोगवेगारम्भ । वह काल जिसमें रोग के वेग के लक्षण प्रगट होने लगें । उदाहरणतः बारी वा पर्याय ज्वर में शीत के कारण कम्पन होना आदि । ( Onset )

इन्तदाऽ ल मर्ज़-[ अ० ] रोगारम्भ, शुरुमर्ज़, व्याधि की आदि । वह काल जिसमें पहले पहल रोग का कष्ट अनुभव हो । किसी-किसी के मत से रोग के आरंभ के तीन दिन । ( Stage of invasion )

इन्तलाअ-[ अ० ] गिलन । निगल जाना । कंठ से उतारना । ( Devour )

इन्ती-[ अ० ] ( १ ) कक्षीय । कक्ष संयन्धी । ( Axillary ) । ( २ ) बगल की रग जो बगल से आगे बढ़कर बासलीक कहलाती है । कक्षीया धमनी । ( Axillary Artery )

इन् अन्तव-[ अ० ] अंगूरी शराब ।

इन् अन्नी उस्त्रिअः-[ अ० ] मूक्किह्वीन । जन्म सन् १२०३ ई० और सन् मृत्यु १२७३ ई० । यह अपने काल के विद्वान् चिकित्सक थे । प्रथम दमिशक पुनः काहश में सफल एवं प्रतिभाशाली

चिकित्सा-कार्य करते रहे और अन्निम अवस्था में शाम के एक अमीर के राजवैद्य नियत हुए । इन्होंने "अयूतुल् अम्वा फी त्जकातुल् इतिव्या" नाम की एक अत्यन्त लामगद पुस्तक लिखी है, जिसमें सातवीं सदी हिजरी तक के लगभग ४०० प्रसिद्ध विद्वान् तथा चिकित्सकों की जीवनी का उल्लेख है । ( Ibn Abu Uscibia Mawaffik-ed-Din )

इन् अन्नी सुदिक्-[ अ० ] अबुल् कासिम अबु-रुद्-मान बिन अली बिन अह्मद बिन अमी सुदिक् नाम । ये नीशापुर के निवासी और कुशल चिकित्सक थे । चिकित्सा-शास्त्र में अति कुशल होने के कारण इनकी बुकरात द्वितीय की उपाधि प्रदान की गई थी । इन्होंने ज़ालीनुम के ग्रंथों पर अत्युत्तम भाष्य लिखे हैं । अस्तु, उनकी पुस्तक "मुनाफ़ुल् अयू-ज़ा" पर इन्होंने जो भाष्य लिखे हैं वह अत्यन्त प्रशंसनीय हैं । Ibn Abū Sadik

इन् आवा-[ अ० ] शृगाल । सियार । गीदद । ( A jackal. )

इन् इर्स-[ अ० ] मकुल । नेवला । ( Vivera mungo ) A mongoose

इन्तकरः-[ अ० ] एक विषैला सर्प ।

इन्तखल्लदून-[ अ० ] अबू मुसलिम उमर बिन अह्मद बिन खल्लदुनूल् हज़रमी नाम । अन्दलुस ( Spain ) के अश्वीलह् नगर का सययद कुलीन एवं प्रतिष्ठित व्यक्ति था । यह समग्र विद्याओं और फिलसफ़े ( दर्शनशास्त्र ) के उच्च विद्वान्, ज्योतिष एवं गणितशास्त्र में निपुण व दक्ष तथा अपने समय के सर्वोत्कृष्ट हकीम थे । इन् खल्लदून सन् ४४६ हिजरी में अश्वीलह् में स्वर्गवासी हुये ।

इन् जकरिया राजी-[ अ० ] दे० "जकरिया राजी" ।

इन् जजलः-[ अ० ] मुह्या बिन इसा बिन अली बिन जज़लः नाम । खलीफ़ा मुक़्तदा वशमरुल्ला के समकालीन और एक प्रतिष्ठित एवं प्रसिद्ध चिकित्सक थे । पहले यह इसा के अनुयायी थे; पीछे मुसलमान हो गए । तब में इनकी कतिपय उत्तम रचनाएँ हैं । अस्तु रोग-विज्ञान "इल्मुल्-

अमराज" तथा चिकित्सा-विज्ञान "अल इलाज" में इनका एक प्रशंसनीय निबंध है जिसका प्रमाण अंगरेजी ग्रंथों में भी छाया है। (Ibn jezlah)

इब्न जुलजुल-[ अ० ] अथु दाऊद कनीत ( संबंध-सूचक शब्द ), सुलेमान बिन इस्साम नाम । जुलजुल नाम से प्रसिद्ध, अत्यंत निपुण और खल्लाफा हुशम के दरबारी चिकित्सक थे । इन्होंने हकीम दीसकुरीदूस के अमिश्र औषधि 'अद्वियः मुकुरिदः' नामक ग्रंथ पर एक अत्यंत खोजपूर्ण भाष्य लिखा है और उसकी यूनानी संज्ञाओं की अरबी में खालोफना की है । सन्निर्गम एवं अप्रसिद्ध औषधियों के नामों का भी स्पष्टीकरण किया है ।

इब्न जुहूर-[ अ० ] अथु मरवान बिन जुहूर । अथु मरवान बिन अबीयुल अल्लास बिन जुहूर नाम । अपने काल के थे श्रेष्ठ विद्वान और अनुपम चिकित्सक थे । इनका जन्म अरबीलह नगर के समीप सन् १००२ ई० में हुआ था । इनके कुटुंबी दसवीं शताब्दी मसीही में इस्पानिया में आयाद थे । इनसे उच्च कोटि के विद्वान उदय हुए । इब्न जुहूर के पिता तथा प्रपितामह-चाप-दादे भी अपने काल के बहुत प्रसिद्ध एवं कुशल चिकित्सक रह चुके थे । इब्न जुहूर ने चिकित्सा एवं निदान में बहुत ख्याति प्राप्त की थी । अन्दलुस (Spain) में इनके नाम की बहुत शोहरत थी । इतना ही नहीं, प्रत्युत सुदूर देशों में भी इनका नाम विदित था । युवावस्था के आरम्भ में ही ये अन्दलुस में राजवैद्य नियत हुए । अन्दलुस के प्रतिभाशाली अधिपति खलीफा अन्दुलू मोमिन के ये बहुत विश्वास-पात्र थे । अस्तु, उसने इन्हें राजवैद्य के पद से उन्नत कर अपना मंत्री नियत किया । ये प्रसिद्ध दार्शनिक और हकीम इब्न रुश्द के गुरु थे । इन्होंने उसके ही लिए अपनी जगत् प्रसिद्ध पुस्तक "अत्तीसिर" की रचना की थी । इसके अत्यंत प्रतिष्ठित ग्रंथों में इसकी गणना होती है । अंगल लेखक भी इसकी बहुत प्रशंसा करते हैं । सन् १४६० ई० में उलू ग्रंथ लेटिन भाषा में अनूदित होकर, इटली देश में मुद्रित होकर प्रकाशित हुआ । अंगरेजी ग्रंथों में इसको मैग्ना ऑपस ( Mag-

num opus ) या अत्तीसिर ( Atteisir ) लिखा है । यह हिजरी सन् २८० तदनुसार ईसवी सन् ११६२ में अरबीलह नामक स्थान में स्वर्ग-वासी हुए और उन्ही जगह दफन किए गए ।

अंगरेजी ग्रंथों में इनका नाम अविनजूर Avenzoor या अविनजुहूर Avenzohr और किसी किसी में अथुमरुन Abumeron अर्थात् अथुमरवान और किसी-किसी में अथुमरवान इब्न जुहूर Abu marwan Ibn zohr लिखा है । अरबी ग्रंथों में अथुमरवान इब्न जुहूर नाम से इनका उल्लेख पाया जाता है ।

इब्न तुइर-[ अ० ] कवक । चकोर पत्नी ।

इब्न वाजः-[ अ० ] अथु बक मुहम्मद बिन युहया असाइया प्रसिद्ध नाम इब्न वाजः । अपने काल के ये सर्वोत्कृष्ट दार्शनिक तथा वेजोद पंडित थे । यूरोप निवासी इनका अविम्पेस ( Avompacé ) नाम से स्मरण करते थे । अपने समय में अन्दलुस ( Spain ) भर में ये दर्शनशास्त्र तथा भौतिक विज्ञान के अकेले पंडित थे । मुसलमान दार्शनिकों में अथुनसू फारावी वा इब्न रुश्द के बाद ये सबसे बड़े दार्शनिक कहे जा सकते हैं । किसी-किसी अंगल ग्रंथ के अनुसार इनका मृत्यु-काल सन् १३१८ ई० और किसी के अनुसार हिजरी सन् २३३ ई० । जन्मकाल का पता नहीं । यह प्रसिद्ध हकीम युवावस्था में ही अर्थात् २३ वर्ष की अवस्था में कास नामक स्थान में स्वर्ग-वासी हुए और वहीं इमाम इब्न अरबी की वगत में इनको दफन किया गया । कहते हैं कि विप-भरण द्वारा इनकी मृत्यु हुई । विभिन्न विद्या एवं कला संबंधी इनके रचित ३० ग्रंथ वर्तमान हैं । परंतु उनमें से इरमुलू अद्वियः ( औषध-विज्ञान ) विषयक इनका ग्रंथ अपने समय में सर्वोत्तम गिना जाता था । ( Abu Bekr Mohammod Ibn Badja. )

इब्न बुतलान-[ अ० ] (Ibn Butlan) अथुल-इसन ( संबंध-सूचक नाम ) । मुहत्तार ( नाम ) । इसन बिन अब्दून बिन सल्लून बिन बुतलान ( वंशावली ) । ये बगदाद के रहनेवाले और ईसाई धर्म के अनुयायी थे । यह अच्छे दार्शनिक

और चिकित्सक थे। इन्होंने चिकित्सा विषयक अनेक ग्रंथ लिखे हैं। परंतु इनकी लिखी आहार-शास्त्र "किताबुल् अग्ज़िया" नामक पुस्तक अपने समय की श्रेष्ठतर पुस्तक मानी जाती थी।

इब्न खैतार, इब्नुल् खैतार-[अ०] (Ebn Alib-eithar) अबु मुहम्मद अब्दुल्ला अह्मदुल् माक़ियुन्नवाती नाम। प्रसिद्ध नाम "इब्न खैतार"। सन् ११६७ ई० में मलागा नामक स्थान में इनका जन्म हुआ। अपने काल के ये सर्व श्रेष्ठ वनस्पति-शास्त्रज्ञ थे। वनौपधियों के परिचय एवं शन्धेपण हेतु इन्होंने यूनान, रूम, मिश्र तथा शाम इत्यादि सूदूर देशों की जम्बी-जम्बी यात्राएँ की। मिश्र में ये दरबारी हकीम, हकीमों के नेता और वनस्पति-शास्त्रवेत्ता थे। वनौपधि विषय में आपकी "किताबुल् जामअ" नामक पुस्तक अत्यन्त प्रतिष्ठास्पद एवं प्रामाणिक ग्रंथ-रत्न है। द्रव्य-गुण-शास्त्र विषयक बड़े-बड़े अंगरेज़ी ग्रंथों में इसके प्रमाण मिलते हैं। अमिश्रित औषधियों के वर्णन में "किताबुल् मगानी" नामक इनकी एक अन्य पुस्तक भी है, परंतु इसका क्रम विकृत अवयवों के अनुसार है। हिजरी सन् ७४६ तदनुसार ईसवी सन् १२४८ में दमिश्क नामक स्थान में इनकी मृत्यु हुई।

इब्न मन्दवियः-[अ०] अबुअली (संयंघ-सूचक नाम)। अह्मद बिन अब्दुर्हमान बिन मन्द-वियः अह्मदहानी नाम। यह अजम देश के एक प्रसिद्ध एवं सर्वोत्तम हकीम थे। इन्होंने बहु-संख्यक राजाओं की सेवाएँ की। चिकित्सा क्षेत्र में आपके कार्य प्रतिष्ठा एवं कृतज्ञतापूर्वक स्मरण के योग्य हैं। इन्होंने चिकित्सा विषयक अनेक ग्रंथ लिखे जिनमें से चालीस अधिक प्रसिद्ध हैं।

इब्न रुशद-[अ०] अबुलूवकीद बिन रुशद। अबुल्-वलीद (संयंघ-सूचक नाम)। यह अह्मद बिन रुशद के पुत्र थे और अपने दादा रुशद के नाम से विख्यात हुए। हिजरी सन् ५२० तदनुसार सन् ११२६ ई० में इरतुवा (Cardova) नामक स्थान में इनका जन्म हुआ। अपने काल के ये भौतिक-विद्या, शारीरिक-व्यायाम, ज्योतिष तथा तिष आदि विद्याओं विशेषतः दर्शनशास्त्र के अनु-

पम विद्वान थे। सन् ११६६ ई० में यह प्रधान न्यायाधीश (चीफ़ जस्टिस) के पद पर सुशोभित हुए। परंतु इनके किसी-किसी दार्शनिक विचारों पर इनके समकालीन प्रतिद्वंद्वी धार्मिक पंडितों ने सख्त कुण्ड (स्वधर्म विरोधी वा काफ़िर होने) की व्यवस्था दी। अस्तु, राजा मंसूर जो इनका बहुत मान एवं प्रतिष्ठा करता था, इन्हें बंदी कर यह-दियों के एक नया नामक ग्राम में जलावतन कर दिया। वहाँ पर यह दो-तीन वर्ष पर्यंत बंदी रहे। उक्त काल में कई यहूदी विचारार्थी इब्न-रुशद के दार्शनिक विचार तथा भौतिक-ज्ञान से लाभान्वित होकर इनके शिष्य बने और उन्होंने ही इनके दार्शनिक विचारों का यूरोप में प्रसार किया। इब्न रुशद ने शेखुर्हस इब्न सीना की पुस्तकों पर अत्यन्त गवेषणात्मक भाष्य लिखे हैं। कई स्थलों पर इसने शेख पर ऐसी शंकाएँ की हैं जिनकी स्वीकार करने के लिए उनके श्रेष्ठ अनु-यायीगण भी विवश हुए हैं।

बंदी करने के दो-तीन वर्ष पश्चात् मंसूर राजा ने उन्हें कैद से मुक्त कर बड़े मान व प्रतिष्ठा के साथ राज-सभा में पूर्व पद पर सुशोभित किया। पर शोकिक राज-सभा में उपस्थित होने के कुछ ही दिवस बाद मराकश नामक स्थान में ता० १६ सफ़र हिजरी सन् ५६५ तदनुसार ता० १२ दिसंबर सन् ११६८ ई० को इन्होंने इस संसार से प्रस्थान किया।

इब्न रुशद-लिखित बहु संख्यक ग्रंथों में से आज बहुत कम ही उपलब्ध होते हैं। दो ग्रंथों के असल योगों के अतिरिक्त शेष सब अप्राप्य हैं। परंतु इनके कतिपय ग्रंथ के इतरानी व लैटिन अनुवाद-ग्रंथ वर्तमान हैं। जिनसे इनका नाम और क्रमसक्रा (दार्शनिक विचार) जीवित है। इनके यूनानी वैद्यक विषयक भी कई ग्रंथ हैं, जिनमें से "किताबुल् कुल्लियात्" एक श्रेष्ठतर रचना है। इसको अंगरेज़ी में कॉलिगेट (Colliget) कहते हैं। कानून शेषके समान ही यह प्रामाणिक मानी जाती है। वैद्यकीय इतिहास के कतिपय अंगरेज़ी ग्रंथोंके अध्ययनसे यह ज्ञात होता है कि यह पुस्तक जर्मन के राजकीय पुस्तकालय में सुरक्षित है।

इब्न रुशद ने अरस्तू के ग्रन्थों के ऐसे विद्वत्ता-पूर्ण एवं गवेषणात्मक भाष्य लिखे हैं कि यूरोप के दार्शनिक बहुत काल तक यह कहते रहे हैं कि "अरस्तू सत्य का अनुवाद है और इब्न रुशद अरस्तू का"। यही नहीं प्रस्युत सत्तरहवीं शताब्दी तक इटली देश के उत्कृष्ट विद्वान् समाज में इब्न रुशद को अरस्तू से भी बढ़कर माना जाता रहा है। आज भी यूरोपीय विद्वान् इस दर्शनाचार्य का नाम प्रतिष्ठा से लेते हैं और इसके विद्वत्तापूर्ण कार्यों के लिए फुलजता प्रकट करते हैं।

अंगरेजी ग्रंथों में इब्नरुशद का आचरु इब्न (Averroes), किसी में इब्नरुश (Ibn rosch) और किसी में इब्न रुशद (Ibn rushd) लिखा है।

इब्न वाफिद-[ अ० ] अबुल् मत्सरु अब्दुर्इमान बिन मुहम्मद बिन अब्दुल् कबीर बिन युह् याबिन वाफिद बिन मट्टुल् लहमी। ये अन्दलुस (Spain) के अत्यंत प्रतिष्ठास्पद शरीफों में से, उत्तम कुलसे और शिष्ट माता-पिताकी संतान थे। इनका जन्म हिजरी सन् ३८७ तदनुसार सन् ९९७ ई० में हुआ था। यह दर्शन-शास्त्र में भी अति निपुण और अपने समय के सिद्धहस्त चिकित्सक थे। अतिश्रित औपधियों के ज्ञान एवं प्रयोग के संबंध में, इन्होंने अभूत-पूर्व कुशलता प्राप्त की थी और अपनी सफल चिकित्सा के लिए बहुत प्रसिद्ध हो गये थे।

चिकित्सा के संबंध में इनके निम्न सिद्धान्त थे।

"यथा-संभय आहार-परिवर्तन द्वारा चिकित्सा की जाए और यदि औपधि देना ही पड़े तो यथा-शक्य केवल अतिश्रित साधारण औपधियों द्वारा चिकित्सा की जाए। आवश्यकतानुसार यदि कोई मिश्रित औपधि ही देनी पड़े तो कोई ऐसी औपधि, जिसमें कम से कम औपधियों का योग हो और जिसकी वनावट बहुत साधारण और सुगम हो, व्यवहार में लाए"।

इनकी रचनाओं में से "किताबुल् अद्वियः मुफ्रिदः" तथा "किताबुल् वसादः" तिथमें अपने काल की विरघस्त एवं प्रतिष्ठास्पद रचनाएँ थीं,

जिनके लैटिन भाषा में भी अनुवाद ग्रंथ प्रकाशित हुए।

हिजरी सन् ४६० तदनुसार सन् १०७० ई० में इनकी मृत्यु हुई।

अंगरेजी ग्रंथों में इनका नाम इब्न वाफिद अबुल् लहमी (Ibn Wafid Al Lahme) और किसी में इब्न गौफित (Ibn guffit) लिखा है।

इब्नसीना-[ अ० ] अबु अली (कनीत); हुसेन (नाम); अब्दुल्ला बिन हुसन बिन अली बिन सीना (वंश-क्रम)। मुसलमान हुकमाओं में अनुपम, पूर्ण और योग्यता की दृष्टि से आवाचार्य (अरस्तू) तथा आचार्य द्वितीय (अबी नज्जुल् फाराबी) के बाद इन्होंने का स्थान माना जाता है। यह अपने काल के आचार्य तथा कला-प्रवीण स्वीकार किए जाते थे और शेफुर्इस की उपाधि से विभूषित हुए। शेफु का जन्म बुखारा नामक नगर के समीप "खर्मीसन" ग्राम में ३ सफर हिजरी सन् ३७५ तदनुसार सन् ९८० ई० में हुआ। माता-पिता ने इनका नाम हुसेन रखा। दस वर्ष की अवस्था में हुसेन ने फुरानशरीफ (मुसलमानी धर्म-ग्रंथ) को कथकथ कर लिया। सोलह वर्ष की अवस्था में इन्होंने तत्कालीन सभस्त विद्याओं एवं कलाओं में पारंगतता प्राप्त कर ली। अस्तु, इनको प्रोफेसर वा आचार्य कहा जाता था। यह उन्नत श्रेष्ठ उपाधि के हकदार मने जाते थे। इनके ज्ञान द्वारा लाभान्वित होने के लिए सुदूर देशों से आगत विद्यार्थियों की भीड़ लगी रहती थी।

सत्तरह वर्ष की अवस्था में बुखारा के अधिपति नूह-बिन मन्सूर की सफल चिकित्सा करने पर ये उनके दरबारी चिकित्सक नियत हुए। उनकी मृत्यु के बाद ये गरगानज (ईरान) की राज-सभा में चले गये। वहाँ पर भी इनका वरदान मान एवं प्रतिष्ठा हुई और ये राज-सभा के विद्वानों के मुखिया बना दिये गये। परन्तु शेफु को उन्नत सभा में भी शक्ति नहीं मिली। क्योंकि जय गज़नी के बलशाली विजयी राजा महमूद सुबुक्त-गीन ने इनके दूषित दार्शनिक सिद्धांतों की निंदा



सुनकर यह चाहा कि इनको अपनी सभा में आमंत्रित कर इन्हें आधीनता स्वीकार काने का आदेश करे और उसके अस्वीकार करने पर मृत्यु दंड दे, तो शोख इस समाचार को पाकर वहाँ से छिप कर भागे और जरजान जा पहुँचे। कुछ काल वहाँ इन्होंने अत्यंत सफलता-पूर्वक चिकित्सा कार्य किये और अचिरकाल समय ग्रंथ-रचना में व्यय किया। फिर वहाँ से प्रस्थान कर वे रे तथा कज़वीन नगर होते हुए हमदान जा पहुँचे और अमोर हमदान के शूलरोगकी सफल चिकित्सा कर उसकी राजसभा में प्रवेश प्राप्त किया। फिर मंत्री पदमें विभूषित हुए। हमदानके अमोर शगसुद्दौला की मृत्यु के बाद उसके पुत्र तासुद्दौला से शोख की अमैत्री हो गई और उसने मंत्री-पद से पृथक् कर इन्हें कैद कर लिया। परंतु चार मास पश्चात् उसने इन्हें कैद से मुक्त कर अपने अपराध की क्षमा याचना की और इनको अपने साथ हमदान ले आया। वहाँ पहुँचने पर शोख दो वर्ष तक पक्षांत सेवी रहकर केवल ग्रंथ-रचना में ही व्यस्त रहे।

शोख को प्रायः शूल रोग हुआ करता था, जिसकी चिकित्सा वे स्वयं करते थे। यद्यपि शूल रोग की वे हुषमी चिकित्सा किरा करते थे, तो भी शोक के साथ लिखना पड़ता है कि वे उसी रोग से आक्रांत होकर २८ वर्ष की अवस्था में सन् १३८३ हिजरी में हमदान में ही स्वर्ग सिधारे और वहाँ पर दफन किए गये।

शोख के भिद्वान वा मज़हब पर बहुत कुछ चे-मीगोइयाँ होती थीं। कोई इन्हें सुन्नी कहता, तो कोई शीया और प्रायः लोग इन्हें काफिर कहते थे। परंतु शोख की यह सबाई सबके तानों का अच्छा उत्तर था—

कुम्हू चू मनी गुजाफ व आसाँ न वूद,  
मुहकम तर अज़ ईमाने मन इमाँ न वूद।  
दर दहर चू मन यके व आँ हम काफिर,  
पस दर हम दहर यक मुसलमाँ न वूद ॥  
शोख ने विद्वज्जगतमें अत्यंत उज्वल एवं प्रतिभा-  
शाली कार्य किये। इनकी वह रचनाएँ जो  
एशिया में भी नहीं प्राप्त हो सकतीं, वे यूरोप के

बड़े-बड़े पुस्तकालयों में वर्तमान एवं सुरक्षित हैं और यूरोप के प्रसिद्ध दार्शनिक वा विद्वानगण मुसलमान दार्शनिकों में से फ़ारसी, इब्न सीना और इब्न सरद के विद्वतापूर्ण कार्यों को निष्पन्न हृदय से स्वीकार करते हैं। विभिन्न विद्या वा कला तथा तिव विषयक शोख के लगभग १०२ ग्रंथ हैं। परंतु चिकित्सा विषय में “किताबु-रिशका ( १८ खंडोंमें )” और “किताबुल कानून ( १४ खंडों में )” नामक ग्रंथ इनकी श्रेष्ठतर एवं लाभप्रद रचनाएँ हैं और वर्तमान युग में भी यूनानों वैद्यक की श्रेष्ठतर पुस्तकें मानी जाती हैं। “कानून” वास्तव में एक ऐसा सर्वांगपूर्ण ग्रंथ है जिनकी उपमा नहीं। यह सूत्र ग्रंथ सर्व प्रथम सन् १२६३ ई० में फिर सन् १२६२ ई० में रोमा में प्रकाशित हुआ। इसके बाद इसके ३० लेटिन अनुवाद प्रकाशित हुए और फिर फ़ारसी तथा अँगरेजी भाषा में भी इसके अनुवाद हुए। अँगरेजी ग्रंथों में इब्नसीना को अवीसीना ( Avicenna ) लिखते हैं।

इब्नसीना से पहले जितने इकोम वा तर्कवादी हुए, उनकी गणना अर्वकालीन ( प्राचीन ) और पीछे होनेवालों की गणना उत्तरकालीन में होती है अर्थात् इब्नसीना का समय इन दोनों कालों का मध्यवर्ती समझा जाता है।

इब्न हुज्वः [ क्ष ] राटिका । रोटी । नान्-फ़ा० ।

इब्नसिना जज्जार—[ क्ष० ] अबुजाफ़र अबुसद बिन इब्राहीम बिन अनीज़ालिक। यह कैरवाँ के निवासी और वंश परंपरागत अर्थात् खानदानी चिकित्सक थे। यह बहुत निश्चित प्रकृति के इकीम थे। रोगियों से यह कुछ भी फीस आदि नहीं लेते थे। ८० वर्ष की अवस्था में आपकी मृत्यु हुई। आपकी स्मृति के लिये इनकी रचित पचीस तीस पुस्तकें हैं, जिनमें से “तिबुल फ़ुक्रा” या “इलाख़ुल गुर्बा” ( Guide for the poor ) सर्व साधारण के इतनी पसंद हुई कि इसके इवरानी, लेटिन और यूनानी में अनुवाद हुए। इन्होंने प्लेग वा ताऊन के संबंध में भी, जो उस समय मिश्र देश में फैला हुआ था, एक अत्यन्त अन्वेषणयुक्त वा विद्वतापूर्ण

पुस्तिका लिखी थी। अंगरेजी ग्रंथों में इनका नाम असुजाकर अहमद बिन इमाही-मुल्जज़ार लिखा है। परंतु किसी में अल्-सिज़ार या अल्-ज़ाज़िर: भी लिखा है।

Abu Jaffar Ahmed Bin Ibrahim Jozzar, Algizar, Algazirah

इन्तुल्मास-[ अ ] सुर्गावी। जल कुष्ठ।

इन्तुल् हैस-म-[ अ ] वृ अली मुहम्मद बिन अहमद बिन अहमद हैस-म। वस्तुतः यह अरबों के निवासी थे, परंतु मिश्र देश में चाकर वर्गों नरण-पर्यंत रहे यह बहुत भले मानस कुश प्र बुद्धि एवं धार्मिक थे और वैद्यक तथा भौतिक पदार्थ विषयक ज्ञान के अतिरिक्त यह शारीरिक शिक्षा के भी अद्वितीय विद्वान थे। इन्होंने अरब के कतिपय भौतिक-शास्त्र (इसमें दिकमत) और जाकीनूम के वैद्यकीय ग्रंथों के अत्यन्त लाभदायक खुलासे लिखकर, फिर उनके अत्युत्तम भाष्य लिखे। सारांश यह कि विद्वत्ता की दृष्टि से चिकित्सा कला में यह समय के सर्वोच्च विद्वान थे। शारीरिक शिक्षा, भौतिकज्ञान एवं वैद्यक विषयक इनके लिखे एवं संकलित लगभग ८० या ६० ग्रंथ हैं।

इन्तुस्सुवैदी, इन्तुह्वीन-[ अ० ] अल-हसद-कयिन इमाहीम बिन मुहम्मद। डिजरी सन् ६०० में दमिश्क में इनका जन्म हुआ और वहीं पर पालन-पोषण हुआ। आपके ग्रंथों में "कित्तुल-कित्तुल-दियः वज़्ज़-ज़ारतुक-कियः" जो साधारणतः "तज्ञ-किरः इन्तुस्सुवैदी" नाम से प्रसिद्ध है, उद्य कला की वैद्यकीय रचना है।

इन्न-[ अ० ] ( १ ) सूची। सूई ( Needle )। ( २ ) सूई चुभाना। सूई गड़ाना। ( ३ ) आल। आर। टंक। टंक मातना। ( Sting )

इन्नत-[ अ० ] सूची। सूई। ( Needle )

इन्नतुल् खल्ल-[ अ० ] नशतर देने की सूई। नाड़ी यंत्र। ( Canulated needle )

इन्नतुल् खुजाम-[ अ० ] खलालनुमा सूची जिसके द्वारा सूत पिराकर छत की ताना रखते हैं। यह क्रिया साधारणतः दूधित पदार्थों के निःसारणार्थ उन्माद-ग्रस्त रोगियों की गुह्ये पर की जाती है।

डॉक्टरों में ऐसी सूची को सीटन नीडल (Seton needle) कहते हैं और उक्त क्रिया को साटन (Seton)।

इन्नतुल् तन्कीस-[ अ० ] मोरियाविद्ध में आँख बनाने की सूई। कोचिंग नीडल ( Couching needle )-अ०।

इन्नहे कन्निन्धयः-[ अ० ] प्रणाली युक्त सूची। शलाका यन्त्र। नालीदार या पोती सूई जिसके द्वारा जलोदर आदि में उदरस्थित जल निकाला जाता है। (Canula, trocar canula.)

इन्नज-[ अ० ] इकराज़। शरीर से मल प्रवर्जन। मलोत्सर्जन। ( Elimination. )

इन्नोक्त-[ अ० ] [ क्रा० आम्बेज़ ] [ यहू० अम्बरीज़ ] ( १ ) लाटा। आकृतयः-फा०। ( Water-jug. )। ( २ ) यूनानी-चिकित्सा में प्रयुक्त एक माप। यह २१ मेर के बराबर होता है।

इन्नोशम-[ फा० ] ( Silk ) दे० "अन्नोशम"।

इन्नल-[ अ० ] ( Camelus dromodarius, Linn ) camel, उष्ट्र। ऊँट।

इन्नलसीन-[ यू० ] मध्यदेशीय मृत्तिका। मिश्री मिट्टी। तीन मिट्टी-अ०।

इन्नतुदीक-[ अ० ] शुतरसुर्गा।

इन्नत्यू-[ अ० ] इयुल् अलाम ( सदाबहार )।

इन्नसूर-[ अ० ] दिखाई देना। दीखना। दिखलाना। ( Vision. )

इन्न-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ सी० इन्नी वा इन्नीया ] ( १ ) हस्ती। हाथी। ( An elephant ) अम०। ( २ ) नागकेशर। ( Mesua ferr-osa, Linn. ) अ०।

इन्नकणा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Pothos officinalis ) श्रेयसी। गज-पिप्पली। गज-पीपल। २० मा०। भा० पू० ३ म०। च० ६०। सि० यो० सान्निपातिक ज्व० अष्टाङ्ग-कषाय। "घनिकेभकषा कषायः"।

इन्नकर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पलाश। डाक। ( Butea frondosa, Roxb. ) ( २ ) रक्षैरयड। जाल रेंड। दूध-२०।

इन्नकुम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हस्ति का मस्तक। हाथी का शिर।

- इभकृष्ण (प्ला)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ]  
( *Pothos officinalis* ) गज-पिप्पली ।  
गजपीपल । भैष० । च० द० ग्रहणी-चि० कल्या-  
यगुह ।
- इभकेश (स) र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ )  
नागकेशर वृक्ष ( *Mesua ferrea, Linn.* )  
भैष० ।  
संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) नागकेशर पुष्प । चि०  
क्र० क० प्रदर चि० । सु० चि० ३८ अ० । ( २ )  
पलाश । डाक । ( *Butea frondosa,*  
*Roxb.* ) ।
- इभगन्धा (न्धिका)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) नाग-  
दन्ती । हत्थाजोरी। सरियारी । ( २ ) स्थावर-विषों में  
से इस नाम का एक प्रकार का फल-विष । सु०  
कल्प० २ अ० । दे० "नागदन्ती" ।
- इभदन्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हस्तिशुण्डी  
वृक्ष । हाथीसुंड़ी । ( *Heliotropium*  
*indicum, Linn.* ) रत्ना० । ( २ )  
नागदन्ती । सरियारी । २० मा० ।
- इभदन्ताहा- } संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ )  
इभपत्रिका- }  
चिह्नी शाक । चिल्लारी । ( २ ) नागदन्ती ।  
सरियारी । वै० निघ० ।
- इभनिमीलिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भंगा ।  
भाँग । विजया । भाँग वृदी । ( *Cannabis*  
*indica.* )  
[ सं० त्रि० ] जिसके सेवन से हाथीको भी नींद  
आ जाए । इसके पत्र वा बीज खाने से नशा  
चढ़ती है और नेत्र हाथी की तरह वैठ जाते हैं ।  
इसीसे भाँग को "इभनिमीलिका" कहते हैं ।
- इभपुण्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( *Mesua fer-*  
*rea, Linn.* ) नागकेशर । भैष० सु० रो०  
चि० वृहत् खदिरवटी ।
- इभपोटा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] करिशावक । हाथी  
का वच्चा ।
- इभवल्ला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Sida Alba,*  
*U. C. Dutl.* ) नागवला । गुलशकरी । वै०  
निघ० स्य-चि० वासायघृत ।
- इभभर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हस्तिमूह । हाथी  
का मुण्ड ।
- इभमज्जक-संज्ञा पुं० स्त्री० [ सं० पुं० ] पुत्रदात्री लता ।  
वेटा देनेवाकी वेल । वै० निघ० ।
- इभमाचल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *A Lion* ) सिंह ।  
शेर ।
- इभमूलक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हस्ति-  
मूलक । ( २ ) गंध वृक्ष । एक सुगंधित घास ।  
वै० निघ० ।
- इभया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्वर्णवीरी वृक्ष । सत्या-  
नाशी ।
- इभयुवति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) युवति-  
हस्तिनी । नौजवान हथिनी । ( २ ) करिशावक ।  
हाथी का वच्चा ।
- इभराज, इभराट्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऐरावत  
हाथी ।
- इभशुण्डी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Helio-*  
*tropium indicum, Linn.* ) हस्ति-  
शुण्डी । हाथीसुंड़ी ।
- इभपा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Agremone*  
*Mexicana,* ) स्वर्णवीरी का जूप । सत्या-  
नाशी । भद्रभाँद । २० मा० ।
- इभाख्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Mesua*  
*ferrea, Linn.* ) नागकेशर वृक्ष । त्रिका० ।
- इभारि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सिंह । शेर ।
- इभावती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वटपत्री । पाषाण-  
भेदक विशेष ।
- इभी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हस्तिनी ।  
हथिनी । ( २ ) पद्मिनी । कुई । नलिनी । पला-  
शिनी ।
- इभोपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( *Pothos*  
*officinalis, Linn.* ) गजपीपर ।
- इभोपणा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Pothos*  
*officinalis* ) गजपिप्पली । गजपीपर । श०  
च० ।
- इभ्यका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हथिनी ।  
( २ ) शल्लकी का वृक्ष । लोवान का पेड़ ।
- इभ्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) हस्तिनी ।  
हथिनी । ( २ ) शल्लकी वृक्ष । लोवानका पेड़ । सचई  
का पेड़ । ( *Boswellia thurifera*  
or *Serrata* ) मे० यदिकं ।

इभ्यिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० “इभ्यिका” ।  
 इभ्रङ्क श-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Andropogon laniger, Desf.* ) लामजक ।  
 लामजक । इज्रखिर ।  
 इमकान-संज्ञा पुं० [ अ० ] दे० “इमकान” ।  
 इमकोस-संज्ञा पुं० [ ? ] अस्मिगृह । तलवारका स्थान ।  
 इमची-[ लिध० ] ( *Terminalia Chebula, Linn.* ) हरितकी । हड़ ।  
 इमरती-संज्ञा स्त्री० [ सं० अमृत ] एक प्रसिद्ध मिठाई ।  
 विधि-प्रथम उर्द की पीठी को खूब चारों ओर  
 घोंटकर पुनः उसमें चौरठ मिलाकर दोनों को  
 अच्छी तरह घोंटते हैं । पुनः एक छोटे मसामल के  
 कपड़े में यह फँटी हुई चीज़ रखली जाती है  
 और ती तई में डालकर गरम किया जाता है ।  
 कपड़े के बीच में एक छोटा झिड़ कर दिया जाता  
 है और उस कपड़े को समेटकर खोलते हुये  
 धी में उस फँटी हुई पिट्टी को घुमा-घुमाकर  
 चुवाते हैं । गोल-गोल घेरा बन जाने पर उसपर  
 पुनः छल्ले छोड़ देते हैं । जब यह छल्लेदार  
 घेरा एककर बाल हो जाते हैं, तब उन्हें चीनी की  
 चाशनी में डुबा देते हैं । वस इमरती तैयार है ।  
 यह खाने में रुचिकारी और सुस्वादि होती है ।  
 इमली-संज्ञा स्त्री० [ सं० अमल+हिं० ई ( प्रत्यय ) ]  
 ( १ ) एक वड़ा पेड़ । ( २ ) इस पेड़का फल ।  
 ( *The fruit of Tamarindus indica, Linn.* ) अमली । दे० “अम्लिका” ।  
 इमली का सत-संज्ञा पुं० टार्टरिकाम्ल ( *Acidum Tartaricum* ) दे० “एसिडम् टार्टरिकम्” ।  
 इमलशन-संज्ञा पुं० [ अ० Emulsion ]  
 किसी तैल का दूधिया घोल । दे० “एमलशन” ।  
 इमाततः-[ अ० ] मरना । मारना । मृत्यु । अर्वाचीन  
 यूनानी वैद्यकीय परिभाषा में यह शब्द शक्ताक-  
 लूस और शान्गाराया के लिये व्यवहृत होता है ।  
 ( *Morbification* )  
 इमामदस्ता-संज्ञा पुं० [ फ्रा० हावन+दस्ता ] उलूखल  
 और मुसल । खरल और खुटक । एक प्रकार का  
 लोहे या पीतल का खल-यष्टा । यह दवा और  
 मसाला कूटने के काम में आता है ।  
 इमेटीना-[ अ० Ematina ] दे० “एमेटीन” ।

इमेरल्ड-[ अ० Emerald ] पत्ता । दे० “एमे-  
 राल्ड” ।  
 इम्शान-[ अ० ] ध्यान करना । सोचना । ताकना ।  
 घूरना ।  
 इमकान-[ अ० ] शक्ति । ताकन । मङ्गदूर । वस ।  
 काव ।  
 इम्क्रार-[ अ० ] रग उभार आना ।  
 इम्पियारीनूस-[ अ० ] इम्मा चल्गामियः । कफ-  
 उवर । श्लैशिमक उवर ।  
 इम्जु, जू-[ अ० ] सत का दाह करना । अंजन का  
 अख में जलन उत्पन्न करना ।  
 इम्तहान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ अ० ] दे०  
 “इम्तिहान” ।  
 इम्तिहास-[ अ० ] पीठ वा चूतड़ को भूमि पर  
 रगड़ना ।  
 इम्तिहास-[ अ० ] हड्डी से गूदा निकालना ।  
 इम्तिहाजु-[ अ० ] माता के पेट में बालक का गति  
 करना ।  
 इम्तिहात-[ अ० ] नाक सिनकना । नाक साफ  
 करना ।  
 इम्तिहाज-[ अ० ] मिलना । परिभाषा में दो या  
 अधिक चीज़ों का परस्पर संयुक्त होकर एक हो  
 जाना । ( *Mixture, Incorporation* )  
 इम्तिहाह-[ अ० ] हाथ से चाय करना ।  
 इम्तिहाक-[ अ० ] रोग से हिचकी आना ।  
 इन्तिलास-[ अ० ] पूर्ण होना । भरना । वैद्यक के अनु-  
 सार शरीर वा किसी प्रधान अवयव का दोष  
 विशेषतः रक्त से परिपूर्ण होना । रक्त-संचय ।  
 नोट—यद्यपि “इन्तिलास मिश्रः” का प्रयोग  
 शामाशय के परिपूर्ण होने के लिए होता है; परंतु  
 यह ठीक नहीं । ( *Repletion.* )  
 किसी मुख्य अंग में रक्त-संचित ( *इन्तिलास* )  
 होनेको अंगरेजीमें कन्जेशन कहते हैं । ( *Cong-  
 estion.* )  
 इन्तिलास और वर्म—में यह अंतर है कि  
 इन्तिलास में राग ( ललाई ) एवं वेदना नहीं होती,  
 परंतु वर्म में होती है ।  
 इन्तिलास गिलाकुल् कल्प-[ अ० ] इह्-तिवाउरतू वत  
 अलियुल् कल्प । इस्तिस्कास डिजातुल् कल्प । इस  
 रोग में हृदयावरण के भीतर तरल भर जाता है;

- इसलिए कष्टपूर्वक सीम की जाती है आदि । हाइ-  
ड्रोपेरिकार्डियम Hydropericardium-  
( अ० ) ।
- इन्तिलाऽ वह, स्र औइ, न्यः-[ अ० ] वह दशा जिसमें  
अङ्गजातु ( द्रोप ) तथा अरवाह अधिक परिमाण  
में होकर स्वरथान का परिष्कार कर दें, जिसमें वह  
स्थान तनहर स्थिति लगे ।
- इन्तिलाऽ उच्छिदात्त- [ अ० ] ( Congestion of  
the spleen ) इह, विक्रानुदम क्रियुत्सिहाक ।  
प्लेथी रक्त-संचय । पिच्छही वा तिही में रक्त-संचय  
होना ।
- इन्तिलाऽ उच्छिदात्त- [ अ० ] ( Congestion of  
the brain ) इह, विक्रानुदम क्रियुत्सिहाक ।  
मस्तिष्कस्थ रक्त-संचय । दिनाग में शोषित संचित  
होना ।
- इन्तिलाऽ उच्छिदात्त- [ अ० ] इह, विक्रानुदम क्रियुत्  
कविद । ( Congestion of the liver )  
यकृतस्थ रक्त-संचय । दिनाग में जून एकत्रित  
होना ।
- इन्तिलाऽ उच्छिदात्त- [ अ० ] ( Plethora ) कसु-  
रुद्धम । शरीर में रक्त अधिक होना । रगों का  
रक्तपूर्ण होना ।  
नोट—जिसके शरीर में रक्त अधिक हो उसको  
तिय में कसु, रुद्धम और डॉक्टरों में प्लेथोरिक  
Plethoric ) कहते हैं ।
- इन्तिसास- [ अ० ] आचरण । शोषण । चूसना ।  
पेटमोषण Absorption-( अ० ) ।
- इन्तिसास स.ानी- [ अ० ] उद्विक्त द्रव का पुनः  
अभिशोषित हो जाना । ( Reabsorption )
- इन्तिह,ानु- [ अ० ] शुद्ध स्तन्यपान । मालिम दूध  
पीना ।
- इन्तिह,ान- [ अ० ] नाँच । परीक्षा । परीक्षण ।
- इन्तिह,ान कौमियाई- [ अ० ] ( Chemical  
test ) रासायनिक परीक्षा ।
- इन्तिह,ानुल अद्विचः- [ अ० ] श्रोत्र-परीक्षण ।  
सर्षी गली तथा विगहरी हुई श्रोत्र-परीक्षा ।
- इन्तिह,ानुल अन्क- [ अ० ] ( Rhinoscopy )  
क्र. ह. सु. ल् अन्क । एक विशेष यंत्र द्वारा नाक की  
आंतरिक दशा की परीक्षा करना ।
- इन्तिह,ानुल ऐ,न- [ अ० ] ( Ophthalmosco-  
py ) क्र. ह. सु. ल् ऐ, न । चक्षु-दर्शक द्वारा आँसुकी  
परीक्षा करना ।
- इन्तिह,ानुल वदन- [ अ० ] ( Abdominoscopy )  
क्र. ह. सु. ल् वदन । उदरपरीक्षण । डेपन आदि द्वारा  
पेट की जाँच करना ।
- इन्तिह,ानुल मय्यत- [ अ० ] ( Neuroscopy )  
क्र. ह. सु. ल् मय्यत । मृतक परीक्षा । शव को चीर-  
फाड़ कर देखना ।
- इन्तिह,ानुल गडि,म- [ अ० ] ( Metroscopy )  
क्र. ह. सु. ल् गडि, म । एक विशेष यंत्र द्वारा गर्भाशय  
की परीक्षा करना ।
- इन्तिहाश- [ अ० ] खो का उत्सारे में अपने चेहरे को  
साक करना ।
- इम्पीरिल मेजरस- [ अ० Imperial measu-  
res ] राजकीय माप वा तौल । दे० “माप” वा  
मान” ।
- इम्पेरेटा अरुण्डिनेशिया- [ ले० Imperata  
arundinacea, Cyrill. ] एक प्रकार की  
घास जो पशुओं के चारे के काम में आती है ।  
उलु-यं० । उसिद, सिर सिच, भार्वा-उ० ना० ।  
वरुम विस्स-ते० ।
- इम्पेशंस एजवथियाई- [ ले० Impatiens  
edgeworthii, Hook. ]
- इम्पेशंस चाइनेसिस- [ ले० Impatiens chi-  
nensis, Linn. ] पाइली ( मद् ) ।
- इम्पेशंस बालसेमिना- [ ले० Impatiens bal-  
samina, Linn. ] गुल मेंहरी । दुपती  
-( वं० ) ।
- इम्पेशंस रायली- [ ले० Impatiens roylei,  
Walp. ]
- इम्पेशंस रेसीमोसा- [ ले० Impatiens race-  
mosa, D. C. ]
- इम्पेशंस सल्केटा- [ ले० Impatiens sul-  
cata, Wall. ]
- इम्पोटेन्सी- [ अ० Impotency ] क्लैव्य ।  
क्रीवता । नपुंसकता । नामरही ।
- इन्साष्ट्रम्- [ ले० Emplastrum ] दे० “एम्सा-  
ष्ट्रम्” ।

- इम्फजीमा-[ अ० ] [ अं० इम्फजीमा Emphysema ] स्फीति । फूलना । वायु भर जाना ।
- इम्ब्रिताक्त-[ अ० ] धात्वर्थ पानी का बंद फट जाना । पानी निकलना और जारी होना । परंतु अर्वाचीन तिब्बती परिभाषा में इस शब्द का प्रयोग वीर्य-स्राव ( अनेच्छिक शुक्रस्रवण ) के अर्थ में होता है । Emission
- इम्ब्रितार-[ अ० ] छिन्न होना । धमनी तथा वात-संतु आदि पर से खाल हटाकर उसको मोचने आदि से पकड़ना । रग हट जाना ।
- इम्ब्रिताह-[ अ० ] शीघ्र लेटना । मुँहके बज शायन करना ।
- इम्ब्रियाश्र-[ अ० ] पसीना जारी होना ।
- इम्ब्रिसात्-[ अ० ] प्रसरण । विस्तृत होना । फैलना । यूनानी वैद्यक में यह शब्द प्रायः इम्ब्रिसात् कल्प ( हृदय के फैलने ) या अन्तःश्वसन के अर्थ में प्रयुक्त होता है । इसका उलटा 'इम्ब्रियाज' है । ( Dilatation )
- इम्ब्रिसात् ल् कल्प-[ अ० ] ( Diastole ) हृदय विस्तार । हृदय का फैलना ।
- इम्ब्रिसात् लु नब्ज्-[ अ० ] ( Pulsation ) ज्ञयुज् नब्ज । नाड़ी स्पंदन । धमनी स्फुरण ।
- इम्ब्रीक-[ अ० ] भभके का ढकान, जिसकी टोंटी से अकं परिस्रुत हाकर बाहर निकलता है । अलम्बीक Alembic-( अं० ) । दे० 'करधा इम्ब्रीक' । नोट—यह अंगरेज़ी शब्द चारवीं शतक अल्-अम्बीक से व्युत्पन्न है ।
- इम्बुरा-वेर-[ ता० ] ( Root or Wood of Oldenlandia umbellata, Linn. ) चिर्वल । चिर्वल की जकड़ी ।
- इम्बुल-[ सि० ] ( Eriodendron Anfractuosum, D. C. ) शाहमली वृक्ष । रफेद सेमल ।
- इम्बूडल-[ ता० ] ( Root or Wood of Oldenlandia Umbellata, Linn. ) चिर्वल । चिर्वल की जकड़ी ।
- इम्ब्रेलियारिबीज [ ले० Embelia Ribes, Burn. ( Berries of.-) विडङ्ग । वायविडङ्ग ।
- इम्ब्युनाइजिङ्ग बॉडी-[ अं० Immunising body ] रोगक्षमता उत्पादक द्रव्य ।
- इम्ब्युनिटी-[ अं० Immunity ] रोगक्षमता । रोगमुक्ति । रोगनाशक शक्ति । दे० "रोगक्षमता" ।
- इम्ब्यून-[ अं० Immune ] रोगक्षम ।
- इम्ब्रशत-[ अ० ] स्त्री घोरत । ज़न । ( Woman )
- इम्ब्लाड-[ अ० ] प्रतिरथाय से आक्रांत होना । सुकाम होना ।
- इम्ब्लास-[ अ० ] मृत शिशु प्रसव होना । मरा हुआ बच्चा पैदा होना ।
- इम्ब्ली-संज्ञा स्त्री० दे० "इम्ब्ली वा अम्ब्लिका" ।
- इम्ब्लाड-[ अ० ] ( १ ) विरेचन । दस्तावर दवा । ( २ ) दस्त लाना । पेट जारी करना ।
- इम्ब्लाक-[ अ० ] रुचना । बन्द करना । वैद्यकीय भाषा के अनुसार उदरावरोध । आंत्रावरोध तथा मन्वावरोध । ( Constipation )
- नोट—उत्तरकालीन चिकित्सक इस शब्द का प्रयोग वीर्य-स्तंभन के अर्थ में करते हैं ।
- इम्ब्लाक सुतआसी-[ अ० ] उग्र-अवरोध । न खुलने योग्य मन्वावरोध । ( Obstipation ) कठज सुस्त हस ।
- इम्ब्लास-[ अ० ] स्तन्यपायी शिशु को स्तनपान से पृथक् करना ।
- इम्ब्लाल-[ अ० ] स्त्री का भ्रूण को फलनावस्था ( सुज्जाः ) में गर्भव्युत्पन्न कर देना ।
- इम्हूतिप-[ Imhotep ] एक उज्ज्वल कौत्सि प्रसिद्ध मिश्र देशीय हकीम जो अन्य सम्पूर्ण विद्याओंमें पारंगत होने के सिवा इंद्रजाल में भी सिद्धहस्त था । मिस्रियों के बहुत से तीर्थ-स्थानों और मंदिरों में इस देवता की मूर्त्ति की साङ्गोपांग पूजा होती थी । इस मिश्र देशीय देवता के तसवीरों एवं मूर्त्तियों में इसका शिर किसी कदर गंजा दिखाया जाता है, जिससे मालूम होता है कि उस ज़माने में पूर्ण विद्वत्ता से गंजापन का विशेष संबंध था । यद्यपि युरोप के कतिपय प्रदेशों मुख्यतः फ्रांस में इस संबंध स्थापन का उक्त नियम अब भी पाया जाता है कि प्रतिभाशाली विद्वानों की चँदिया पर चाल नहीं होते, तो भी भारतवर्ष में अभाग्यवश गंजापन को दुष्टता का लक्षण माना जाता है ।

जिस प्रकार प्राचीन यूनानी अस्त्रवीवियुस को आरोग्यता प्रदान करनेवाला देवता मानते थे, उसी प्रकार प्राचीन मिश्र देश निवासी भी इम्ब्रूतिप को कला एवं विद्या-गुरु और धन्वंतरि मानते थे। उनकी धारणा थी कि वे रोगियों के दुःख दर्द दूर कर उनकी आराम की नींद सुलाते थे।

इय-संज्ञा पुं० [ सं० इी० ] गमन । चाल ।

इयसी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] श्रेयसी । चवग-फला । गजपिप्पली । चव्यजा ।

इयोजूट-[ सं० ] दे० "क्रियोजूट" ।

इयारानूतानी-[ यू० ] एक पौधा जिसकी डालियाँ एक हाथसे भीड़घु बड़ी होती हैं और उनमें गाँठें होती हैं। तना पतला होता है। इसके पत्ते दूर-दूर आर जैतून के पत्ते के आकार-प्रकार के होते हैं। इसीलिए मिश्र-निवासी इसे जैतूनियः भी कहते हैं। पत्र का स्वाद कुछ मीठा होता है। जड़ किसी भी लम्बी और पतली होती है। फूल पीला होता है। यदि तौंवे के पत्तर पर इसके पत्ते आदि रखे जायें, तो बिना उसमें व्यास हुए ही उसे चाँदी की तरह सफ़ेद कर दे। प्रकृति—द्वितीय कक्षा में उष्ण और रुच । किसी-किसी के अनुसार समशीतोष्ण । ( ख० अ० )

इर, इरक-संज्ञा पुं० [ सं० इी० ] इरक । उर्वरा भूमि । उ०जाऊ जमीन ।

इरक्त-पोलम्-[ ता० ] ( Aloes ) एलुआ । सुसव्यर । बोले सियाह-क्रा० ।

इरक्त-बोलम्-[ ता० ] रक्तबोल ।

इरङ्गून-मल्लगी-[ ता० ] ( Quisqualis indica, Linn. ) Rangoon creeper रङ्गून की चेल । विलायती चमेली-मरा० ।

इरगत्त-तुत्ति-[ ता० ] एक प्रकार की घला । दे० "लताकरतूरी" ।

इरट्टि-मधुरम्-[ मल्ल० ] ( Glycyrrhizæ radix ) Liquorice मधुयष्टिक । मुलेठी । जेठी मधु ।

इरट्टि-मधुरम्-पाल्-[ मल्ल० ] ( Extract of Glycyrrhiza ) मुलेठी का सत । रूबुस्सूस-अ० ।

इरट्टै-पेय-मरुट्टि-[ ता० ] ( Anisomeles mal-

abarica, R. Br. ) Malabar cat-mint मोगवीरे का पत्ता ।

इरण्ण-संज्ञा पुं० [ सं० इी० ] ऊपर भूमि । ऊसर । उर्वरा का उलटा । अ० टी० २० । रा० नि० च० २ ।

इरणी-[ जय० ] अरणी । अनेधू । ( Premna integrifolia, Linn. )

इरत्ते-[ ता० ] ( Alpinia chinensis, Roscoe. ) Lesser galangal छोटा कुलं-जन ।

इरनव-[ अ० ] बभनी । एक सरीसृप ।

इरपू-[ ता० ] ( Cynometra ramiflora, Linn. ) सिम्र (गर)-वं० ।

इरप्सिन-[ अ० ] Erepzin ] दे० "इरेप्सीन" ।

इरव, इरनव-[ अ० ] ( १ ) बभनी । एक सरी-सृप । ( २ ) देव गंडुम ।

इरमाज्ज-[ अ० ] ( Moss ) काई ।

इरम्मद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) विजली की आग वा गरमी । वज्राग्नि । ( २ ) विजली । विद्युत् ।

इरशम्-[ ता० ] ( Flydrargyrum ) Mercury पारद । पारा ।

इरस-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) मस्य । मछली ।

इरसा-अ० [ क्रा० ] दार । दे० "इरसा" ।

इरमद-व० [ संताल ] [ सं० पुं० ] ( १ ) वज्रा-नल । विजली की आग । ( २ ) वदवानल ।

इरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सुरा । मद्य । शराव । ( २ ) भूमि । पृथ्वी । ( ३ ) जल । जे० । ( ४ ) अन्न । अनाज । ( ५ ) वाणी । ( ६ ) आनन्द । खुशी ।

इराक-संज्ञा पुं० [ क्रा० ] ( १ ) पारस का प्रदेश । ( २ ) सिन्ध प्रदेश की एक नदी ।

इराक-अ० [ अ० ] पेशाव । रक्त वा जल की धार निकलना ।

इराक्की-वि० [ अ० ] इराक देश का ।

संज्ञा पुं० [ अ० ] घोड़ों की एक जाति ।

इराचर-संज्ञा पुं० [ सं० इी० ] करका । ओला । वर्षा का पत्थर ।





इरिवेल्लिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जन्तु अर्थात् गर्दन के जोतों से ऊपर होनेवाली तीनों दोषों के लक्षणों से युक्त जो गोलाकार फुंसियाँ होती हैं, उन्हें "इरिवेल्लिका" कहते हैं। वा० उ० ३१ अ०।

इरीपु-[कना०] (Cynometra ramiflora, Linn.) शिप्र-वं०। शिगर।

इरीसा-[पं०] (Narcissus tazetta, Linn.) नर्गिस।

इरुपै-[ता०] (Bassia longifolia, Linn.) मधुक वृक्ष। महुर का पेड़। दे० "महुआ"।

इरुन-[न० प्र०] पेंवैदो वेर।

इरुन्द-[मन०] } लौह। लोहा। (Ferr-  
इरुन्दु-[ता०] } um) Iron.

इरुन्दुक्-क्रीटम्-[मन्०] } मण्डूर। लौह-  
इरुन्दु-चिट्टम्-[ता०] } किट्ट। (Ferri  
peroxidum.)

इरुपू-[कना०] (Cynometra ramiflora, Linn.) शिप्र-वं०। शिगर।

इरुमि-मलैत्तिकि-[ता०] रुमी मस्तगी। (Mastiche.)

इरेवल्-चिन्नि-[ता०] (Rheum) Rhu-  
barb. रेवदचीनी।

इरेवल्-चिनिप्पाल-[ता०] (Gambogia) उसा-  
रहे रेवद। गैम्बोजिया। उसारारेवद।

इरेश-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] (१) विष्णु। (२)  
वरुण। (३) वागीश। (४) राजा। नृप।

इरेप्सीन-संज्ञा पु० अ० Erepsin] सुदांत्रीय रस  
में पाई जानेवाली चार वस्तुओं में से एक। यह  
प्रोटीनों के विश्लेषण से बने हुए पदार्थोंका वियो-  
जन करता है। प्रोटीन विश्लेषक।

इरोजा-मुष्पम्, इरोजाप्पू-[ता०] (Rosa centi-  
folia, Linn.) शतपत्री। गुलाब। गुलाब  
का फूल।

इरुक्-[अ०] [ बहु० उरुक्, अराक् ] (१) एक  
प्रकार का वात-संतुमय नलिकाकार अवयव; जैसे,  
शिरा वा धमनी। रग। (Vessel)। (२)  
पौधे की जड़।

इरुके आस्फ-[अ०] कवर की जड़। करीर की

जड़। (Root of Capparis spinosa,  
Linn.)

इरुक् अंजवार-[अ०] अंजवार की जड़।

इरुक् औसत्-[अ०] (१) दे० "हुफ्तअंदास"।  
(२) कुहल।

इरुक् खुलिजान-[अ०] कुलंजन। (Alpinia  
khuljan, M Sheriff.)

इरुक् मदनी-[अ०] नारू वा नहरुआ नामक रोग।  
दूद गीनियां। फर्नांत। रिश्ता। नाश्वा। नह-  
रुवा। (Guinea worm, Filaria  
Medenenensis)

इरुक् ज-[अ०] पेटमें अणूका गति करना। (Qui-  
ckening)

इरुक् जसद-[अ०] देह की रंग।

इरुक् तीव-[अ०] (१) इस्रार। (२) ज़रंबाद।

इरुक् निसास-[अ०] (१) एक रंग का नाम जो  
जरु में होता है। यह नितंब से टपने तक जाती  
है। (२) उरु रंग में होनेवाली वेदना। यह  
वेदना साधारणतः नितंब के अधोभाग से वधि-  
गुल्फ के पश्चात् भाग तक प्रतीत होती है।  
गृध्रसी। रीघनी। राधना (Sciatica)  
दे० "गृध्रसी"।

नोट—अरबी में "नसा" उस रंग को कहते

हैं जो चूतड़ से लेकर टपने तक है। यूनानी  
वैद्यक के अनुसार उरु वेदना का माहा इसी  
रंग में होता है। इस लिए उरु वेदना को  
इस नाम से अभिहित किया गया। पर वास्तव  
में यह वेदना किसी रंग में नहीं, प्रत्युत पेड़ की  
बढ़ी नाड़ी में होती है। अरबी में इस नाड़ी को  
अम्बुल् बर्कियुल् कवीर और डॉक्टरों में ग्रेट  
स्वाटिक नर्व (Great sciatic nerve)  
कहते हैं। इसी संबंध से डाक्टरों में इस रोग का  
नाम स्वाटिका (Sciatica) रखा गया।  
विशेष देखो "गृध्रसी"।

इरुक् रीस-[अ०] क्रीकाल नामक एक रंग। (Ce-  
phalic vein)

इरुक् अर्ती-[अ०] लाल रंग की एक हलकी जड़।

इरुक् काफूर-[अ०] ज़रंबाद। नरकचूर। (Cu-  
rcuma cassia, Roxb.)

इर्कुल-फाल्जुज-[ अ० ] रतनजोत । अखुल्लसा ।  
Alkanet.  
इर्कुल वतन-[ अ० ] दे० "वासलीक" ।  
इर्कुलवदन-[ अ० ] (Median cephalic)  
हस्त अंदास नाम को एक रंग । अर्कूल ।  
इर्कुलसूस-[ अ० ] (Glycyrrhiza radix)  
मधुयति । मुलेठी ।  
इर्कुल-[ अ० ] शिथिलीकरण । ढीला करना । सुस्त  
तथा निर्धल करना ।  
इर्कुल-[ अ० ] (Despumatation) भाग उतारना ।  
मैल साफ करना ।  
इर्कुल-[ अ० ] ( १ ) अंग । अवयव । ( २ ) वह  
अंग जिसमें से पसीना आये । ( ३ ) दुर्गंधि ।  
शरीर को बदल ।  
इर्कुल-[ अ० ] ( Vagina ) स्त्री-गुहावयव ।  
रुज । योनि ।  
इर्कुल-[ अ० ] ( Suckle ) शिशु को दूध  
पिलाना । स्तन्यदान ।  
इर्कुल-[ अ० ] पीले रंग के दूधके संगरेजे ।  
इर्कुल-[ अ० ] कंपन । धरधराना काँपना । कंधे  
पर के मांस का फड़कना । ( Trembling )  
इर्कुल-[ अ० ] कंपवायु । कंपन का रोग ।  
अंग का काँपना । रिशुःशः । ( Tremor, Shaking )  
इर्कुल कर्त्तुरिन्दः-[ अ० ] इर्कुलनाज कर्त्तुरिन्दः ।  
इर्कुल जैवकी-[ अ० ] पारदजन्य कंपन । एक  
प्रकार की कंपवायु जो पारद-अवयव-जन्य विपा-  
कता के कारण होती है । ( Mercurial tremor )  
इर्कुल मुस्तम्मर-[ अ० ] अवांतर कंपन । निरंतर  
कंपन रोग । यह रोग शिशुओंको साधारणतः पचा-  
घात होने के उपरांत होजाया करता है । ( Athetosis )  
इर्कुल हिज़्यानी-[ अ० ] औन्मादिक कंपन ।  
मालापिक कंपन रोग । ( Delirium tremor. )  
इर्कुल हिरी-[ अ० ] ( Purring tremor )

कंप की लपक । कतिपय दृष्टियों में इस प्रकार के  
कंप को तात्कालिक लपक महसूस होता है ।  
इर्कुल-[ अ० ] उन्नति करना । विकास को और  
अग्रसर होना । उभरना । चढ़ना ।  
इर्कुल-[ अ० ] ( Quickening ) भ्रूण का  
माता के उदर में गति करना । इर्कुल ।  
तवजुशु ।  
इर्कुल-[ अ० ] धात्वर्थ शिथिल वा ढीला होना ।  
यूनानी हिकमत को आधुनिक परिभाषा में यह  
शब्द हृदय-विस्तार के अर्थ में प्रयुक्त होता है ।  
इर्कुल जिल्द-[ अ० ] त्वचा का शिथिल वा  
ढीला होना । डर्मेटाजाइसिस ( Dermatol-  
ysis )  
इर्कुल अज्जीम-[ अ० ] शक्तिवय । असोम निव-  
नता । शातांगता । ( Collapse )  
इर्कुल-[ अ० ] स्तन्यपान । दुग्धपान । शिशु का  
अपनी माता तथा धाय का दूध पीना ।  
इर्कुल-[ अ० ] काँपना । कपकपाना । झूत्तना ।  
इर्कुल। सिंक्राइसिस Oinclisis-( अ० ) ।  
इर्कुल मुकुल-[ अ० ] नेत्र कंप । चन्द्र गोलक  
का कंपन । एक प्रकार की व्याधि जिसमें आँख  
का डेला क्षिप्त होता है । निसटैगमस Nyst-  
agmus-अ० ।  
नोट—जिन लोगों की दोनों आँखों में कर्ना-  
निका-केंद्र पर सकेदी पैदा होजाती है, उन्हें प्रायः  
यह रोग होजाता है ।  
इर्कुल-[ अ० ] धात्वर्थ परावर्तन, लौटना,  
फिरना । यूनानी हिकमत की आधुनिक परिभाषा  
में त्वचा पर दागे निकल कर उनका भीतर की  
ओर दब जाना । ( Repurcussion, retrocession )  
इर्कुल खुस्य-[ अ० ] अंड का ऊपर चढ़  
जाना ।  
इर्कुल जिल्द-[ अ० ] त्वचा पर उभार या चकते  
पड़ना । ( Erythema. )  
इर्कुल-[ अ० ] धात्वर्थ परस्पर मिलना वा उगना ।  
शागीरशास में दा अस्थियों के मिलने का स्थान;  
जैसे-विट-संधि तथा अधोहृन्वस्थि-संधि । ( Sym-  
physis )

इतिवाकं-[ अ० ] मिलकर बैठना । स्तर पर स्तर जमना । मेल ।  
 इतिवाकूल्यस्नान-[ अ० ] दाँत बैठ जाना ।  
 इतिशाह-[ अ० ] ( Exudation, infiltration ) किसी द्रव वा गाढ़ा का स्रावित होना । माढ़ा गिरना । इन्सिवाव ।  
 इर्दकनाकी-[ य० ] एक प्रकार की घुटी जो स्थिर जल में उत्पन्न होती है और करीर की तरह होती है ।  
 इर्नान-[ अ० ] ( १ ) नासिका । नाक ( २ ) नासाग्र । नथुना । ( ३ ) नाक की कंधोर हड्डी ।  
 इर्न्युटीन-[ अ० Ernutin ] दे० “अर्गोटा” ।  
 इर्विर-[ अ० ] ( Drunkard ) मद्यप । उन्मत्त । शराबी । मतवाला ।  
 इर्म(म)-संज्ञा पुं० [ सं० ब्रौ० ] त्रय । चत । अम० ।  
 इर्- [ लैद० ] वायु साग-वं० ।  
 इर्हाइन-[ अ० Errhine ] वह ( औषध ) जो छींक लावे । छींक लानेवाली ( दवा ) । छुजनक । छुताभिजनन । चुरकारक । जैसे-नकलिकनी, नौसा-दर और तमाकू की पत्ती इत्यादि ।  
 इर्वारु, इर्वारु-संज्ञापुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) Cucumis utilissima, Linn. ककड़ी । पटर्शा-उर्वारुः ( अ० ), इर्वारुः ( शब्दरः ) । प० सु० । गुण—स्वादित, अजीर्णकारक और शीतल । पकी हुई ककड़ी अर्थात् फूट-दाह, कै, प्यास और कांति नाशक है । दे० “ककड़ी” । ( २ ) रोमश ककड़ी । ड० । सु० सु० ४२ अटं, मधुर व० । ( ३ ) इद्रायन ।  
 इर्वारु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मृग विशेष । हिरन भेद । यह पर्वत की गुहाओं में रहता है ।  
 इर्वारु शुक्तिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० “इर्वारु शुक्तिका” ।  
 इर्वारुशुक्ति(का)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Cucumis momordica, Linn. ) फूट । एक प्रकार का बड़ी ककड़ी । डारा० ।  
 इर्वारु, इर्वारु-संज्ञापुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( Cucumis utilissima, Linn. ) ककड़ी । ककड़ी । अ० टी० रा० ।  
 इर्विन्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Mimusops

Elengi, Linn. ) वक्रुचं । मौलसिरी । ता० श० ।

इर्वुड-[?] एक अत्यन्त काला भारतीय वृक्ष जिसका फूल गोल और तोते की चोंचकी तरह लाल होता है । प्रकृति—नीसरी कड़ा में गरम, खुरक, कोई-काई शीतल बतलाते हैं । गुणधर्म—इसका धुआँ लेना शरीर को तेज करता है । इसके खाने से काला दोष पैदा होता है । इससे दस्त आते हैं और गर्भपात हो जाता है । किसी-किसी वैद्य के अनुसार यह वायु कफ और ख़ाँसी को दूर करता है । ( ख० अ० ) ।

इर्पना-क्रि० [ सं० प० ] दे० “एपण” ।

इर्स-[ अ० ] ( १ ) त्रिवानिता स्त्री । पुरुषवाली स्त्री । पत्नियुक्त स्त्री । ( Married ) । ( २ ) सपत्नीक पुरुष ।

इर्समोदून- य० ] कर्जू । बबूल की फली ।

इर्सिम्-[ अ० ] ( Solanum Indicum, Linn. ) बृहती । बनभंटा । जंगलीवैगन । सु० अ० ।

इलकम-[ अ० ] नर भेड़िया । मादा को “इलकः” कहते हैं ।

इलकिर्मी-[ अ० ] ( Mastiche ) रुमी मस्तगी ।

इलकिल अम्वात-[ अ० ] एक प्रकार की मस्तगी । छुम या इसी तरह के एक वृक्ष का गोंद ।

इलता-संज्ञा पुं० [ देश० ] मसोले आकार का एक प्रकार का बाँस जो दक्षिण भारत के मैदानों और पहाड़ों में होता है इसमें बहुत बड़े बड़े फूल और फल लगते हैं । इसके छोटे छोटे कल्लों से बहुत अच्छा कागज बनता है ।

इलन्द-[ सि० ] ( Zizyphus jujubá, Linn. ) बदर । बेर ।

इलल- अ० बहु० ] [ ए० व० इललत ] दे० “इललत” ।

इलल अर्चयः-[ अ० ] चार प्रकार के नैमित्तिक कारण । चार कारण जो अखिल पदार्थों के अस्तित्व के लिये आवश्यक हैं, जैसे—( १ ) इललत माँही, ( २ ) इललत सरी, ( ३ )

इलकत का इली और ( ४ ) इलकत गाई ।  
इगको यथा स्थान देखो ।  
इलवङ्गपुपु- [ ता० ] ( Caryophyllum )  
जवङ्ग । लौंग ।  
इलवमरम्- [ ता० ] ( Eriodendron Anfractu-  
ctuosum, D. C. ) सफेद सेमल ।  
इलवा-संज्ञा पुं० [ हि० एलुवा ] ( Aloes )  
एलुवा ।  
इलहाक-संज्ञा पुं० [ अ० ] ( १ ) सन्धध । मिलात ।  
( २ ) किसी वस्तु को किसी दूसरी वस्तु के साथ  
मिला देने का कार्य ।  
इलहाम्-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] आकाशवाणी ।  
इला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) गो । घेनु ।  
गाय । ( A cow ) । ( २ ) पृथ्वी । मे० । ( ३ )  
बुद्धिमती स्त्री । विदुषी । ( ४ ) स्वप्नशीला ।  
स्वप्न देखनेवाली या अधिक सोनेवाली स्त्री ।  
इलाका-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] सन्धध । लगाव ।  
इलागोल-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] भूगोल । पृथ्वी ।  
गोलक ।  
इलाचि-संज्ञा स्त्री० [ सं० एलाचि ] पुन्नाग चंपा-यं० ।  
सुन्ताना चंपा । पुन्नाग । ( *Alpinia Nut-  
ans, Roscoe.* )  
इलाची-संज्ञा स्त्री० [ सं० एलाचि । ( क्रा० प्रत्य०  
“च” ) ] ( *Blettaria cardamomum,*  
*Maton.* ) ( १ ) एला । इलायची । लाची ।  
( २ ) बलविशेष । इसमें रेशम और सूत दोनों  
मिले होते हैं ।  
इलाचौदाना-संज्ञा पुं० दे० “इलायचीदाना” ।  
इलाज-संज्ञा पुं० [ अ० इलाज ] ( १ ) दवा ।  
औषध । ( २ ) विक्रम । ( ३ ) निवारण का  
उपाय । युक्ति । तदधीर ।  
इलाटयून- [ यू० ] उमर रेंचक औषध । इसीसे लैटिन  
शब्द एलेटेरियम् व्युत्पन्न है ।  
इलातल-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) भूतल ।  
पृथ्वी तल । सतह जमीन । ( २ ) ज्योतिष के  
अनुसार राशि-चक्र का चतुर्थ स्थान ।  
इलाधर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पर्वत । पहाड़ ।  
इलापत्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नाग विशेष ।  
इलापणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शालपणी । सरि-  
धन । ( *Desmodium gangeticum,* )

इलामिच्चम्-वेर-[ता०] (*Andropogon mur-  
icatus, Retz.*) उशीर । खस । वाता ।

इलायची-संज्ञा स्त्री० [ सं० एलाचि ( क्रा० प्रत्य० “च” ) ]  
पर्याय—लाची ( हिं० ) । निष्कुटी ( अ०  
टी० ), चर्म सम्भवा ( हा० ), दिवोद्भवा  
( के० ), बहुलगन्धा, ऐन्द्री, द्राविणी, कपोत-  
पर्णी, बाला, बलवती, हिमा, चन्द्रिका, सागर-  
गामिनी, गन्धाली गर्भ, एलाका, कायस्था(सं०) ।  
एलाइच, एलाच ( वं० ) । एलाची ( मरा० ) ।  
यत्रदुत्तकि, एलुकचेट्टु ( ते० ) । क्राकिलः(अ०) ।  
हील ( क्रा० ) । कर्डेमम् *Cardamum*  
( अ० ) ।

नाट—आयुर्वेदीय ग्रंथोंमें दो प्रकारकी इलायची  
का उल्लेख पाया जाता है—एला अर्थात् छोटी इला-  
यची और वृहदैला अर्थात् बड़ी इलायची । प्राचीन  
हकीमों ने दो प्रकार, किसी-किसी ने तीन प्रकार  
की इलायची का उल्लेख किया है—( १ ) क्राकिल-  
है सिंगार अर्थात् छोटी इलायची, ( २ ) क्राकिल-  
है सुत्वस्सित अर्थात् माध्यमिक इलायची और  
( ३ ) क्राकिलहै कुयार अर्थात् बड़ी इलायची किसी  
किसी ने मोरंग इलायची इसका अन्यतम भेद  
लिखा है अर्वाचीन यूरोपीय डॉक्टरों ने इला-  
यची के अधोलिखित पाँच भेद लिखे हैं—  
( १ ) लंका की जंगली इलायची ( *Ceylon*  
*wild cardamoms* ) जिससे तात्पर्य  
छोटी इलायची है, ( २ ) गोल इलायची  
( *Round cardamoms* ) जो जावा,  
रयाम तथा चीन प्रभृति देशों से आता है,  
( ३ ) बंगदेशीय इलायची ( *Bengal car-*  
*damoms* ), ( ४ ) नेपाली इलायची ( *Nai-*  
*pal cardamoms* ) और ( ५ ) पञ्चमय  
एला ( *Winged fara cardamoms* ) ।  
आगे इनमें से प्रत्येक का यथोचित वर्णन किया  
गया है ।

इनमें से आयुर्वेद में तथा यूनानीमें केवल छोटी  
और बड़ी इन दो प्रकार की इलायचियों का और  
डॉक्टरों में केवल छोटी इलायची का व्यवहार  
होता है । आगे इनमें से प्रत्येक का क्रमशः उल्लेख  
किया जाता है—

इलायची, कलॉ—[ फ्रा० ] ( *Amomum subulatum*, *Roxb.* ) बड़ी इलायची । स्थूलैला ।

इलायची खुर्द—[ फ्रा० ]  
इलायची, गुजराती—संज्ञा स्त्री० } ( *Blattarium cardamomum*, *Maton.* )  
सूचमैला । छोटी इलायची । दे० “इलायची छोटी” ।

इलायची, छोटी—संज्ञा स्त्री० [ हिं० इलायची+हिं० छोटी ( वि० ) ] सकृद इलायची, छोटी इलायची ( एलाची ) गुजराती इलायची, इलायची, लाची ( हिं० ) । इलाची, छोटी इलाची ( दे० ) । सूचमैला, द्राविडी, तुल्या, कोरझी, बहुला, जुटि, एला, कगतवर्णा, चन्द्रवाला, निष्कुटी ( ध० नि० ), एला, बहुलगन्धा, ऐन्डी, द्राविडी, निष्कुटि, जुटि, कपोतवर्णा, गौराङ्गी, वाला, बलवती, हिना, चन्द्रिका, उपकुञ्जी, सूचम, सागरगामिनी, गभीरि, गन्धफलिका, कायदुया ( रा० नि० ६ व० ), निष्कुटी, द्विपा, चुद्रैला, चन्द्रमरुभवा, चन्द्रलता ( के० नि० ), द्राविदोद्भवा, ( द्रव्य० २० ), चन्द्रवाला, निष्कुटी, कोरझी ( मद० ), तुल्या ( भा० ), त्रिपुटा ( अम० ), उपकुञ्जिका ( सं० ) । छोट एलाच, गुजराती एलाइच, एलाची, गार्थी ( वं० ) । क्राकिलः, क्राकिलहे सिगार, हेल, हेल ववा, खैरववा, शोश्मीर, शुश्मर ( अ० ) । क्राकिलहे खुर्द, इलायची खुर्द, हाल ववा, हेल उन्सा ( फ्रा० ) । एलेटेरिया कार्डेमोमम् *Elebarna cardamomum*, *Maton.* ( ले० ) । कार्डेमम् *Cardamom*, लेसर कार्डेमम् *The lesser cardamom*, ऑफिशिनल वा मालाबार कार्डेमम् *Official or Malabar cardamom* ( अं० ) । कार्डेमम् एलेटरी *Cardamom elettarie* ( जर० ) । *Cardamomde*, *Malabar* ( फ्रा० ) । एलका, एलाकय, एलकाय, एलकायि विरै, एलम्, इलायची ( ता० ) । एलकाय, एलकाय विसुलु, ऐलचेड्डि, एलय, एलाकु, चिल्लयालकुलु ( ते० ) । यालकि ( कना० ) । वेला, वेलाच, वेला डोड, लघु वेला, एल डोडा ( डोडे )—( मरा० ) । इलाची, एलची कागदी, भोनी

एलची ( गु० ) । एन्सल, एनसल ( सिगा० ) । फाला, भाना, पंजट ( वर० ) । एलोकुल्लकापु ( द्रा० ) । एलाचि, एलाइच ( वम्ब० ) । एल-ट्टरि, ऐलम् चेड्डुय, राजरतने पीवर ( मल० ) ।

संज्ञा-निर्णायक टिप्पणी—संस्कृत शीकाकारः गण 'एला' शब्द का अर्थ सूचमैला करते हैं ( भानुसती-एलादिगण ) । काव्य-ग्रंथों में भी सूचमैला के अर्थ में एला शब्द का व्यवहार दिखाई देता है—“एला लता स्फालान लब्ध गंधः” ( नाघ ३ य सर्ग )—यहाँ पर एलालता शब्द से सूचमैला लता का बोध होता है । सूचमैला लता सुगंधित होती है; किंतु स्थूलैला के पत्रादि में सुगंधि नहीं होती । द्राविण देश में उत्पन्न होने के कारण, छोटी इलायची का नाम 'द्राविडी' है । उपयुक्त संज्ञाएँ यथार्थतः इलायची के डोडे की हैं; पर साधारणतः डोडे और बीज दोनों के लिए उनका प्रयोग होता है । इलायची के डोडे का विशेष रूप से बोध कराने के लिए क्रमशः इलाची डोडे और इलाची बोंडे हिंदुस्तानी और दक्खिनी संज्ञाओं का प्रयोग होता है ।

आर्द्रक वा हरिद्रा वर्ग

( *N. O. Scitamineae.* )

उत्पत्ति-स्थान—दक्षिणी और पश्चिमी भारत-वर्ष, दक्षिण में कनाडाके उपजाऊ तर वनों, मैसूर, कुर्ग, ट्रावनकोर, मदुरा और कोचीन के पहाड़ी जंगलों में यह आपसे आप होती है । यह दक्षिण में जगधी भी जाती है । वहाँ के रबर और चाय के प्रांतों में योरपदेशवासी और भारतीय दोनों इसकी कृषि भी करते हैं । ब्रह्मदेश में भी यह जंगली पायी जाती है ।

इतिहास—चरक संहिता ( सू० ४ अ० ) के विषय, श्वासहर और अंगमर्दप्रशमन वर्ग में 'एला' नाम से इलायची का उल्लेख आया है । सुश्रुत ने भी 'एला' संज्ञा से छोटी इलायची का उल्लेख किया है । इब्नसीना ने 'क्राकिलः' और 'हेलववा' के नाम से इसका उल्लेख किया है । इसको यूनानी संज्ञा 'क्रातीदाकत' प्रथम एक और सुरभित फल के लिए प्रयोग में आती थी, उसके उपरांत इलायची के लिए इसका उपयोग

होने लगा। ऐसा ज्ञात होता है कि यूनान देश-वासी भारतीय पला से सुपरिचित थे, जो उन्हें सर्व प्रथम पारस्य देश से सीरिया और आरमीनिया होकर प्राप्त हुई थी। योरप में पहले इलायची नहीं होती थी। पीछे भारतवर्ष से वहाँ लोग इसे ले गए। अब भी इंग्लैंड, जर्मनी, अरब, अदन और ईरान प्रभृति देशों में भारतवर्ष से ही इलायची का निर्यात होता है।

धानस्पतिक-वर्णन और कृषि—एक प्रकार का चिग्रहवि चार से आठ फीट तक ऊँचा पौधा जो सालावार में अधिकता के साथ होता है। इसको जड़ कंदमूल अर्थात् पाताली धड़ है, जो जमीन में जमती है इसके ऊपरी भाग से हृषर उभर पत्रवेष्टित खड़ी डाली निकली है। इसके लिए तर और छायादार जमीन चाहिये, जहाँ से पानी बहुत दूर न हो। यह फुहरा और समुद्र की टंडी हवा पाकर ज़ूब बढ़ती है। इन पानी और धूप दोनों से यचना पड़ता है। क्वार कार्तिक में यह बोई जाती है, अर्थात् इसकी वेहन डाली जाती है। १७-१८ महीने में जब पौधे चार फुट के हो जाते हैं, तब उन्हें खोदकर सुपारी के पेड़ों के नीचे लगा देते हैं और पत्ती की खाद देते रहते हैं। लगाने के एक दो वर्ष के भीतर यह चैत वसंत में फूलने लगता है और अषाढ़ सावन तक इसमें बँदी लगती है। फूल सफेद और लाल होते हैं जिनमें इलायची के बीजों को सी सुगंधि श्रांती है। क्वार कार्तिक में फल तैयार हो जाता है और इसके गुच्छे वा घौद तोड़ लिये जाते हैं और दो तीन दिन सुखाकर फलों को मलकर खल कर लेते हैं। यह फल इलायची की ढोड़ी या इलायची का डोडा कहलाता है। एक पेड़ में पावभर के लागभग इलायची निकलती है। फल कच्चेपन पर हरे, पकने के बाद पीले और सूखने पर सफेद होते हैं। इसका पेड़ १० या १२ वर्ष तक रहता है। कुर्ग से इलायची गुजरात होकर और प्रान्तों में जानी थी, इसी से इसे गुजराती इलायची भी कहते हैं।

इलायची के भेद

सफेद या छोटी इलायची के भी कई भेद होते हैं, जो निम्न हैं—

( १ ) मलाबारी इलायची—इसकी पत्तियाँ मैसूरु इलायची से छोटी होती हैं और उनकी दूसरी ओर सफेद सफेद वारोक रोई होती है। इसका फल गोलाई लिये होता है। यह अपेक्षाकृत छोटा और अमसृण होता है।

( २ ) मैसूरु इलायची—मैसूरु इलायची की पत्तियाँ मलाबारी से बड़ी होती हैं। और उनमें रोई नहीं होती। इसका फल भी मलाबारी से बड़ा होता है।

( ३ ) बैंगलोर की इलायची—यह मलाबारी इलायची की तरह और करीब-करीब गोल होती है। परन्तु यह उससे बड़ी होती है और इसका ऊपर का भाग खुरदरा होता है।

( ४ ) लंका की जंगली वा देशी इलायची ( *L. Cardamomum, var. major, Smith.* ) लंबांतरी, देखने में सुर्रिदार और गहरे सूरु रंग की होती है।

इलायची का फल वा ढोड़ी

छोटी इलायची  $\frac{2}{2}$  से  $\frac{3}{2}$  इंच लंबी, अथवा-

कार किंचित् त्रिपाश्व, ऊपर की ओर नोकदार एवं नीचे की तरफ गोल होती है। छिलका कागज की तरह मोटा बादामी रंग का होता है, जिसके लंबाई के रख धारियाँ पड़ी होती हैं। यह प्रायः निर्गंध और स्वाद रहित होता है। बीज  $\frac{1}{2}$  इंच के करीब लंबा, किसी भौति त्रिकोणाकार ( नोक तेज नहीं ) और सुर्रिदार होता है। रंग बाहर से ललाई लिये काका और भीतर सफेद होता है। सुगंधि मनोरम स्वाद चरपरा तथा सुरभिपूर्ण होता है। खाने के बाद मुँह में ठंडक सी प्रतीत होती है।

भभके में इसके बीजों से एक प्रकार का तेल परिष्कृत किया जाता है जो हलके पीले रंग का होता है। इसका स्वाद एवं सुगंधि इलायची के बीजों की सी होती है। बीस तोले इलायची के बीजों से एक तोला तेल प्राप्त होता है। इसके बीज हवा लगने से थिगड़ जाते हैं। अतएव बिना जकुरन उन्हें छिलके में से नहीं निकालना चाहिये। स्वाद में यह बड़ी इलायची की अपेक्षा तीव्रतर

होता है और उससे अपेक्षाकृत कम धारक होता है। तीन वर्ष तक इसकी शक्ति स्थिर रहती है। उत्तम इलायची वह होती है, जो ताजी, मोठी और तीव्र सुगंधियुक्त होती है। गुलाम इमाम ने 'तिव गुर्ग' में सक्रेद को पढ़ी से श्रेष्ठतर लिखा है।

रासायनिक संघटन—इसमें एक स्थिर तैल १० प्रतिशत, एक अस्थिर वा उड़नशील तैल—जो इसका क्रियात्मक सार है २% पाया जाता है। और इसमें टर्पिनीन नामक एक टर्पीन, पर्याप्त मात्रा में (Terpinyl acetate), (Cineole), (Free terpineol) और संभवतः (Limonene) भी वर्तमान होता है। इसके अतिरिक्त पोटासियम सल्फेट ३०%, रवेतसार ३%, नयजनीय लुआय २%, पीतरंजक पदार्थ, काष्ठतंतु ७% और भस्म ६ से १०% जिसमें मैगनीज भी वर्तमान होता है, पाये जाते हैं। (R. N. Khory, and R. N. Chopra, M. A.)

प्रयोगांश—सूखे हुये परिपक बीज तथा बीज-कोप और छिलका।

मात्रा—२ से १० ग्रेन (=२॥ रत्ती से २ रत्ती) अथवा २ से ४ माशे।

#### इलायची का बीज

इलायचीदाना, इलायची का बीया, प्लावीज, इलायची दाने (हिं०)। इलाची दाना, इलाची दाने (द०)। हृद्य क्राकिलहे सिंगार, हृद्य दाह (अ०)। दानहे हेल (क्रा०)। दाना इलायची (उ०)। कार्डमोमाइ सेमिना (Cardamomi semina) (ले०)। कार्डमम सीड्स Cardamom seeds (अं०)। प्लकाय विरे-(ता०)। प्लकाय विचुलु (ते०)। वि० दे० "इलायची दाना"।

औषध-निर्माण वा भेषज कल्पना-आयुर्वेदीय—इलायची का तैल, इलायची का अर्क, प्लादि गुड़िका, प्लादिगय, प्लादि चूर्ण, प्लादि तैल, और प्लादिमन्थ इत्यादि।

डॉक्टरों—अज्ञोपैथी में यह निम्न योगों में पढ़ती है—(१) एक्सप्रेसवटम् कालोसियेक्स

कम्पाजिटम्, (२) पल्विस सिन्नेमोमाइ कम्पाजिटस, (३) पल्विस क्रैटी ऐरोमेटिकम, (४) टिक्च्युरा जेंशियाइ कम्पाजिटम्, (५) टिक्च्युरा र्हियाइ कम्पाजिटस और टिक्चर स्वयं टिकापरान एलोज कम्पाजिटस और मिक्च्युरा सेन्नी कम्पाजिटस में सम्मिलित हाता है।

#### सम्मत योग

#### (Official Preparations)

टिक्च्युरा कार्डमोमाइ कम्पाजिटस Tinctura Cardamomi Compositus (ले०)। कर्गाडट टिक्चर ऑफ कार्डममज्ज (अं०)। मिश्रित प्लासव (हिं०)। स्वगहें क्राकिलहे सिंगार (अ०)। तथ्युकीन हेल मुरफव (क्रा०)। मुरफव टिक्चर इलायची (उ०)।

निर्माण-विधि—कूचले हुये इलायची के दाने १/४ आउंस कूटित केरुइम्बट (कराविया झा फज) १/४ आउंस, सुनफा (Resius) २ आउंस, कूटित दालचीनी (Cinnamon bark) १/४ आउंस, चूर्ण किया हुआ कोचीनील १२ ग्रेन, प्लकोहल वा मद्यसार (६०%) एक पाइंट-समम द्रव्य को भिगोकर पकोलेशन द्वारा टिक्चर प्रस्तुत करें। शक्ति—८० में १; वर्ण—गहरा जाल। मात्रा—१/४ से १ फ्लुइड ड्राम=(१" से ३" ६ शतांशमीटर)।

#### असम्मत योग

#### (Not official preparations)

(१) ऑलियम् कार्डमोमाइ Oleum cardamomi—(ले०)। प्ला तैल। रोग्गु इलायची। यह एक सूक्ष्म पीतवर्ण का अस्थिर तैल है, जो इलायची के बीजों से परिश्रुत किया जाता है, जिनमें यह ४ से ८ प्रतिशत तक होता है।

(२) टिक्च्युरा कार्मिनेटिवा Tinctura carminativa—(ले०)। आध्मानहर आसव। तथ्युकीन कासिरुर्विवाह।

निर्माण-विधि—इलायची के दाने (Cardamom seed) ६०० ग्रेन, स्ट्रॉङ्ग शु'ड्यासव (Strong tincture of ginger) १/४

फ्लुइड आर्सेन, दारचीनीका तैल (Oil of Cinna-  
mon) १०० विंदु, ऑइल ऑफ केरुई  
१०० घूँद, लवङ्ग तैल (Oil of Cloves)  
१०० घूँद, एलकोदल (२०%) आवश्यकता-  
नुसार अथवा इतना जितने में पूरा एक पाइंट  
टिंकचर तैयार होजाय।

मात्रा—२ से १० घूँद। इसको साधारणतः  
सुगंधि हेतु अन्य तरल औषधियों में मिलाया  
करते हैं।

#### डॉक्टरों परीक्षित योग

( १ ) टिंकचुरा कार्डेमोमाई

कंपाज़िता	३० मिनिम
टिंकचुरा रहीआई कंपाज़िता	३० मिनिम
सोडियाई वाई कार्वे	१५ ग्रेन
इन्फ्युज़म कर्लवी	१ आर्सेन पर्यंत

ऐसी एक-एक मात्रा दवा दिनमें तीन बार दें।

गुण—आमाशय-नैर्बल्य जनिष्ठ अजीर्ण में  
गुणकारी है।

( २ ) टिंकचुरा कार्मिनेटिवी

ग्लीसराइनम पेपीनी	३० मिनिम
वाइनम पेप्लीनी	१ ड्राम
इन्फ्युज़म जैशाई कंपाज़िटम्	१ आर्सेन पर्यंत

ऐसी एक-एक मात्रा दवा दिन में ३ बार दें।

गुण—पाचन शक्तिप्रद है।

( ३ ) मिस्चुरा कार्मिनेटिवा Mistura

carminativa-( ले० ) । कार्मिनेटिव  
मिक्सचर Carminative mixture-  
( अं० ) । आध्मानहर मिथय । मज़ीज कासि-  
रियाह । दाह्रय रियाह सुरफय । योग—सोडि-  
याई वाई कार्बोनेट ६० ग्रेन, ऐरोमेटिक स्पिरिट  
ऑफ अमोनिया ७२ मिनिम, कंपाउंड टिंकचर  
ऑफ कार्डेममूज़ १४४ मिनिम, ग्लीसरीन २४०  
मिनिम, डिज-वाटर ६३ फ्लुइड आर्सेन तक।

#### गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार गुण-दोष—

छोटी इलायची ( सूक्ष्मेता ) सूत्रकृच्छ्रनाशक,  
श्वास, कास तथा चय में हितकर है और यह  
शीतल, मीठी, हृद्य, रुचिकर तथा दीपन है।  
( ४० नि० )

छोटी बड़ी दोनों प्रकार की इलायची शंठी,  
तिक्त, सुगंधि, पित्त रोगनाशक, कफनाशक, हृद्दोग  
कारक, किसी किसी ने “हृद्दोगनाशक” ऐसा पाठ  
दिया है, और मलभेद, वमन एवं शुक्र को नाश  
करनेवाली अर्थात् नष्टस्वकारक हैं। ( २० नि०  
व० ६ )

द्रव्य रत्नाकर में इसे अथर्व “अश्वरी  
नाशक” लिखा है। नदनपात्र में इसे “वस्ति-  
प्रणाशिनी” लिखा है। गण-निघंटु में “पित्त  
प्रकोपक” और “गर्भविनाशक” लिखा है।

इलायची कफ-पित्त-नाशक है तथा यह शूल,  
कोष्ठवद्धता, वृषा, वमन और वायु का नाश करने  
वाली है। राज०।

इलायची सूत्रकृच्छ्रनाशक तथा कफ, श्वास,  
कास और ववासीर नाश करनेवाली है। ( भा०  
पृ० १ भ० )

यूनानी मतानुसार गुण-दोष—

प्रकृति—द्वितीय कृष्ण में गरम और रूच।  
शेख ने तीसरी कृष्ण में गरम और रूच लिखा है।  
शारह गाज़रूनी कहते हैं—“यह प्रथम कृष्ण में  
गरम और द्वितीय कृष्ण में रूच है।” वैद्य इसे  
सर्दी की तरफ प्रवृत्त और स्वादमें तिक्त जानते हैं।

हानिकृता—यूनानी चिकित्सकों के अनुसार  
उष्ण प्रकृतिवालों के सीने और फेफड़े तथा अँतों  
के लिए हानिकर है ; दर्पनाशक—सीने और  
फेफड़े के लिए कतीरा वा तयाशीर और अँतों के  
लिए खुर्का। प्रतिनिधि—सम भाग कौंग और  
बड़ी इलायची तथा अर्द्ध भाग कवायचीनी एवं  
हृद्य बलसॉ। मात्रा—२ से ४ माशा तक, मिस-  
बाहुल अद्विधा में ७ ना० तक लिखा है।

यह तिर्याकी और धारक गुण युक्त है तथा रूह  
को प्रफुल्लित करती एवं उसे लतीक करती है,  
वायु को विकीन करती, वक्ष, कंठ तथा आमाशय  
के द्रवों का शोषण करती है। यह पाचन है और  
शिर, आमाशय तथा हृदय को शक्ति प्रदान करती  
है। सर्द जलकाल को लाभकारी, मुखदौर्गन्धहर  
तथा कौ, हृत्स्नास एवं उबकाई को गुणकारी है।  
इसको पीसकर नाक में फूँकने से छँक आती है  
और यह अपस्मार, सूच्छ्रा, और वायुजन्य शिरो-



शूल में लाभदायक है। वायु को सुवासित करती, वृक्क तथा वस्तिस्थ अरमरी को निकालती और संग्राही है, विशेषकर भुनी हुई। इसे धिलका सहित जौकट करके गुलाबार्क वा पानी में कथित करके पीना वमन, हल्लास और विस्चिका में उपयोगी है। मस्तगी और अनार के स्वरस के साथ भी कै और मतली का नाश करती है और आम्राशय को बलप्रदान करती है। यदि इसे पुदीने या नांना के पत्तों के साथ पानी या गुलाब-जल में कथितकर पिँ, तो भी उन दशाश्रों में कल्याण हो। यदि तवाशीर, खटमोठे अनार का स्वरस और शर्वत गुलाब लेकर, इनके साथ इलायची के बीजों का व्यवहार करें, तो पित्तजनित वमन बंद होजाय। इसका तेल रत्नों की राम-वाण दवा है। आँख में इसके लगाने से पुराने से पुराने रज्यांध्य रोग का समूलनाश होता है। यह पसीने में खुशबू पैदा करती है। इसके छिलके मलने से मसूँडे दृढ़ होते हैं। शीतल द्रवों में उपयोगी है, विशेषतः मास्तिकीय सर्द द्रवों को बहुत ही लाभकारी है। इसके कान में डालने से कर्ण-शूल जाता रहता है। साने, कंठ और आम्राशय की रत्त्वतों का नाश करती है। पाचन शक्ति को बहुत ही साहाय्य पहुँचाती है। आम्राशय स्थित रत्त्वतों को नष्ट करती, ढकार लाती, आम्राशय से कफजन्य दोषों का छेदन करती और भूख उत्पन्न करती है। इटन मास्यः के अनुसार सभी कर्मों में वही की अपेक्षा यह अधिक शक्तिशालिनी है, परंतु मेदा का बलप्रदान करने में उससे निर्वल है। किंतु शोख और अन्य हकीमों का मत इसके विरुद्ध है। कदाचित् वह इलायची सुख जो हवशा और नरंजी तथा बंगाल के सिवा अन्य स्थानों में होती है, ऐसी होती होगी। वरन् बंगदेशीय इलायची सुख जो देखी एवं प्रयोग में लाई गई है, परीचय द्वारा ऐसी नहीं पाई गई। गार्फिकी और गीलानी भी कहते हैं, कि यह शीतल आम्राशय को बलप्रदान करती और आहार पचाने में सुख इलायची से बढ़कर है और उससे अधिक लतीक भी है तथा मेदे की रत्त्वत का शोषण करती है। शोख ने भी खैरवामें लिखा है कि यह

लौंग के समकक्ष है और बृहदैला से अधिक लतीक है तथा आम्राशय के लिए उससे अधिक उपयुक्त है। (ख० अ०)

डॉक्टरी मतानुसार—

छोटी इलायची लौंग और कालीमिर्च की तरह उष्ण वा उत्तेजक, आम्राशय-बलप्रद, वायुनिःसारक वा आध्मानहर और आक्षेपहर है। इसीलिए यह आध्मान और अजीर्ण में उपयोगी है। इसका टिक्चर प्रियदर्शन एवं सुरभित होने के कारण प्रायः अजीर्ण के योगों में सम्मिलित किया जाता है।

प्ला आध्मानहर, पाचक, उष्ण और सुगंधि है। यह पान के मसाला की तरह चर्वणार्थ एवं अन्यान्य आध्माननाशक तथा वातघ्न वस्तुवत् भेषजार्थ व्यवहार में आती है। विरेचकादि औषध सेवन करने के उपरांत किसी-किसी को आध्मान हाजाता और पेट में मरोड़ एवं शूल होने-लगता है, पर उन-उन औषधों के साथ प्ला सम्मिलित करने से इस प्रकार के किसी उपसर्ग की आशंका नहीं रहती। (Materia Medica of India—R. N. Khory, Part 11., P. 597.)

इलायची एक व्यापारिक द्रव्य है। बहुल परिमाण में इसका अन्य देशों में निर्यात होता है, जहाँ इसका मसाला और आहारादि सुस्तादुकर रूप से व्यवहार होता है। (इं० ड० इं० भ० १ पृ० १३६)

छिलका सहित छोटी इलायची और गुड़ का काढ़ा पित्तजन्य शिरोभ्रमण के क्षिण एक प्रसिद्ध घरेलू दवा है। (नादकूर्ण)

इसका तेल पीला होता और मद्रास प्रांत में बहुत खिचता है। यह लगाते-लगाते ही चक्षु को शीतल कर देता है। (हि० वि० को०)

वैद्यक में इलायची का व्यवहार

सुश्रुत—मूत्राभिहत वा मूत्रकृच्छ्र में प्ला—आयुर्वेदोक्त किसी मद्य के साथ छोटी इलायची का चूर्ण पान करनेसे मूत्रकृच्छ्र निवृत्त होता है। यथा—

“प्लामप्यथ मद्येन क्लृ” (उ० ५५ अ०)

वाग्भट्ट-सूत्रकृच्छ्र में एला—कफज सूत्रकृच्छ्र रोगी को आयुर्वेदोक्त किसी प्रकार के मद्य वा अर्चने के रस के साथ छोटी इलायची का चूर्ण पान करना चाहिये। यथा—

“पिवेन्मद्येन सूक्ष्मैलां धात्रीफल रसेनवा”।

( चि० ११ अ० )

वङ्गसेन-हृद्रोग में सूक्ष्मैला—छोटी इलायची का चूर्ण और पिप्पलीमूल चूर्ण को बराबर बराबर लेकर गाय के घी के साथ सेवन करें। यह हृद्रोग एवं गुल्म में दिनकर है। यथा—

“सूक्ष्मैला मागधीमूलं प्रलीढं सर्पिपासह ।  
नाशयत्याशु हृद्रोगं गुल्मानपि विशेषतः ॥”

( हृद्रोगाधिकारे )

इलायची अत्यंत तीव्र है, पित्त और वान-कफके रोगों को नष्ट करती है, कोड़े-कुन्सी और हड्डी की खज दूर करती है; क्लै को बन्द करती, पुंस्व, वच, और अर्श के बिये हितकर है। सक्रेद इलायची के बीज खाने से दमे की दुर्गंध जाती रहती है।

इलायची के बीजों को बारीक पीसकर सूँघने से शिरीशूल मिटता है।

उनको भूनकर मस्तगी के साथ पीसकर दूध के साथ फाँकने से वस्तिप्रदाह निवृत्त होता है।

अनार के शर्वत में इसके बीजों के चूर्ण को या इसके तेल का पाँच बूँद डालकर पिलाने से मनली और क्लै बंद होती है।

विस्चिका में जप हस्त-पाद शीतल हर जाते हैं, तप इसे अनार के शर्वतके साथ देना चाहिये। पित्त की उत्पत्तता में भी इसी प्रकार उपयोग करने से लाभ होता है। परन्तु जब कफ सर्दी एवं वादी का प्रावण्य हो, तप इसका प्रयोग वर्जित है।

अन्य चरपरी चीजों के साथ इलायची के बीजों की फंकी देने से आध्मान और उदर शूल मिटता है।

पान के बीड़े में इलायचीके दाने डालकर खाने से मुखदौर्गन्ध्य निवृत्त होता है।

तोला भर इलायची का अर्क लेकर, उसमें से थोड़ा-थोड़ा पिलाने से नकसीर बंद होती है।

इलायची के बीजों का चूर्ण गोमूत्र वा केले के रस के साथ अथवा शराव के साथ फाँकने से कफजन्य प्युमेह नाश होता है।

सक्रेद इलायची के १ वा २ तोले छिन्नकों को आध सेर पानी में थोड़ाकर अर्द्धावशेष रहने पर उसे पिलाने से विशूचिका में उपकार होता है।

सक्रेद या सुर्ख इलायची के बीजों का जेह बनाकर चाटने से क्लै बंद होती है। इसका कथ पिलाने से प्यास रुकती है।

इलायची को गुलाब जल में कथितकर सिकंज-चीन मिलाकर पिलाने से यकृच्छूल एवं यकृद-वरोध में उपकार होता है।

खरों के बीज के साथ उपयोग करने से यह वृषक एवं वस्तिस्थ अरमरी को निकालती है।

इलायची डोडा-संज्ञा पुं० [ हिं०, द० ] इलायची की डोंडी। इलायची बोंडा। ( Cardamom Capsule )

इलायचीदाना-संज्ञा पुं० [ सं० एला+फा० दाना ]  
( १ ) एला बीज। इलायची का बीया।  
दे० “इलायची”।

( २ ) एक प्रकार की मिठाई जो इलायची के बीज पर चीनी की गाढ़ी चाशानी चढ़ाकर तैयार की जाती है।

( ३ ) एक प्रकार के बीज जो भारतवर्ष की पैदावार नहीं। कहते हैं कि सिंगापुर, चीन और मल्ला से यहाँ इसका निर्यात होता है। यह भारतवर्ष के हर एक बाजार विशेषकर दकन के प्रत्येक बड़े-बड़े शहर में सदा सुलभ हैं और साधारण इलायची—मलबारी इलायची के बीजों से बहुत सस्ते हैं। इससे अनुमान किया जाता है कि वहाँ ये बहुत अधिकता के साथ होते होंगे। इन्हें प्रायः मलबारी इलायची के दानों के साथ मिलाकर उन्हीं नामों से बेचते हैं। परन्तु निम्न लिखित विशेष लक्षणों से उसे सहज में ही पहचाना जा सकता है—

ये बीज नोकदार और नाना आकृतिके होते हैं। इनमें कोई तिकोने, कोई दवे हुए और कोई चपटे होते हैं। ये आकार में इलायची के बीज

की अपेक्षा छोटे होते हैं और पीत धूसरितवर्ण के होते हैं। इसकी गंध अति ही मनोरम एवं हृद्य होती है। स्वाद सुरभित और किंचित् चरपरा होता है। मलावारी या सफ़ेद इलायची के बीजों से इनकी सुगंधि एवं स्वाद तीव्रतर होने पर भी, इनके स्वाद से चिन बहुत प्रसन्न रहता है। इससे भी इसकी सरल पहचान यह है कि जब, छोटी इलायची के दानों को दाँतों से भलीभाँति धवित करते हैं, तब उसमें बहुत ही सूक्ष्म, पर स्पष्ट तिक्तास्वाद बोध होता है, जिससे उपयुक्त बीज सर्वथा शून्य होते हैं।

भारतवर्ष में ये बीज सदैव छिलका उतारकर ही लाये जाते हैं। इसका कारण यह जान पड़ता, कि जब इनका फल परिपक्व की किसी एक विशेष अवस्था को पहुँचता है, तब वह प्रस्कृष्ट हो जाता है और बीज या तो इतस्ततः विकीर्ण हो जाते हैं अथवा वे ढाँढी में ही लगे रह जाते हैं। पुनः वे चुन लिये वा डण्डे से निकालकर धो लिये जाते हैं और फिर सुखाकर विक्रयार्थ विभिन्न स्थानों में भेज दिये जाते हैं।

ये बीज या तो बड़ी इलायची की एक जाति के हैं अथवा उससे भिन्न किसी अन्य प्रकार की इलायची के दाने हैं।

भारतवर्ष में इन बीजों का उपयोग प्रधानतः औषध में और एक प्रकार की मिठाई बनाने में होता है। पर इलायची की तरह न तो ये पान के साथ खाये ही जाते हैं और न मसाले आदि में पड़ते हैं।

पर्याय—इलायचीदाना, इलायचीदाने (हिं०)। इलायचीदाना, इलायची दाने (द०)। एलम (ता०)। एलकुलु (ते०)। *Amomum Sp-of.* (Seedof)

उपयुक्त हिंदुस्तानी और दक्खिनी संज्ञाओं का साधारण अर्थ “इलायची का बीज” है। अतएव उनका उपयोग किसी प्रकार की इलायची के बीज के लिए हो सकता है। परन्तु भाषा-व्यवहार के अनुसार उनका उपयोग प्रायः उपयुक्त बीजों के लिए होता है; क्योंकि वे,

जैसा देखने में आता है, बाजार में बिना छिलके के ही पाये जाते हैं।

उपयुक्त तामिल और तेलगू संज्ञाओं का व्यवहार केवल इन्हीं बीजों तक सीमित है। अस्तु, छोटी इलायची के बीजों के लिए अन्य संज्ञाएँ व्यवहार में आती हैं। दे० “इलायची छोटी”।

गुणधर्म तथा प्रयोग—ये उद्देगजनक और वादी को मिटानेवाले हैं और प्रायः उन सभी रोगों में उपयोगी सिद्ध होते हैं, जिनमें साधारण इलायची के बीज काम में आते हैं। इनके चूर्ण को मक्खन में मिलाकर चाटने से आँतों की एँठन, दस्त, चारम्भार मल-त्याग की प्रवृत्ति, बार-बार मजोत्सर्ग होना और शॉव बन्द हो जाती है। मात्रा—१। माशे से २॥ माशे तक।

इलायची पंडू-संज्ञा पुं० [ ? ] एक प्रकार का जंगली फल।

इलायची पंडू-संज्ञा पुं० [ ? ] दे० “इलायची परडू”।

इलायची बड़ी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० इलायची+हिं० बड़ी ( वि० ) ] बड़ी इलायची, काजी इलायची, बँगला इलायची, इलाची पूर्वी, बड़ी लाची, लायची, नैपाली इलायची, ताल इलायची ( हिं० )। बड़ी इलायची ( द० )। भद्रैला, बृहदेला, त्रिपुटा, त्रिपुटोद्भवा, स्थूलैला, स्वसु-गन्वा, पृथ्वीका, कन्यका, पुटा ( ध० नि० )। स्थूलैला, बृहदेला, त्रिपुटा, त्रिदिवोद्भवा, भद्रैला, सुरभित्तक, महैला, पृथ्वी, कन्या, कुमारिका, ऐन्द्री, कायस्था, गोपुटा, कान्ता, घृताची, गर्भ-संभवा, इन्द्राणी, दिव्यगन्धा ( रा० नि० ६ व० ), पत्रैला, कन्यका, चन्द्रला, पुटा ( के० नि० ), निष्कृटी, चन्द्रवालैला, बहुला ( अम० ), स्थूलैला, बहुला, पृथ्वीका, त्रिपुटा, भद्रैला, बृहदेला, चन्द्रवाला, निष्कृटी ( भा० ) बृहत् उपकु-चिका ( सं० )। बड़ एलाच, बड़ एलाची, बड़ एलाहच ( वं० )। काकिलहे कुवार, हेला ज़कर, काकिलहे ज़कर, काकिलहे फलों, काकिलहे जंजी ( अ० )। इलायची कलॉ ( फ्रा० )। अमो-मम् सब्युलेटम् *Amomum subuiatum*,

*Roab.* ( ले० ) । ग्रेटर कार्डेमम 'The greater cardamom, नार्ज कार्डेमम Large cardamom, नेपाल कार्डेमम Nepal cardamom (अ०), पेरिय येलकाय, काट्टुयेलकाय, एलम ( ता० ) । पेद्द येलकायलु, अडनि येलकाय, पेंग एलाकुलु ( ते० ) । पेरैलम, पेरिय एलचरि, पेरिय एलम, पेरि एलव ( मल० ) । दोट्टु यालाफ़ी, पर दुलफ़ी ( फना० ) । थोरवेला, वेल दोडा ( डे ), एल दोडी, मोटे वड़े डाडे ( मरा० ) । मोट्टे इलाची, मोठी एलाची, एलघा ( को ), जाडी एनची ( गु० ) । यरदू लफ़ी ( का० ) । पाला ( वर० ) ।

संज्ञानिर्णायक टिप्पणी—करीब-करीब सभी उपयुक्त पर्यायों का अर्थ 'बड़ी इलायची' है । परंतु भारतवर्ष में बहुधा इनका उपयोग एक ऐसी इलायची के लिए होता है, जिसे वास्तविक बड़ी इलायची ( 'The true paradise grains' ) नहीं कह सकते । अधिक वह इसी का एक प्रभेद हो सकता है और वह बहुत ही निम्नकोटि का है । यद्यपि उपयुक्त सभी संज्ञाएँ परस्पर एक दूसरे के पर्याय हैं, तो भी प्रसंगागत इलायची, कलकत्ता, हैदराबाद, बंबई तथा अनेक अन्य स्थानों में अन्य संज्ञाओं की अपेक्षा अपनी करीबी संज्ञा "क्राफिलिदे कुयार" द्वारा सरलता पूर्वक पहचानी जा सकती है । मदरास में भी यह अधोनिखित नामों से, जिसका अर्थ 'जंगली इलायची' है, सुनाभ है—

जंगली इलाची ( द० ) । काट्टु-एलकाय ( ता० ) । अडनि एलकाय ( ते० ) ।

इनके अतिरिक्त अन्य नामों से दुकानदार प्रायः विविध भौति की छोटी इलायची में से ही बड़ी ढोंड़ी छोटकर दे देते हैं । इस प्रकार उपयुक्त नामों की जगह धोरे से इसी को बँचते हैं । भारतवर्ष में छोटी इलायची के सय से बड़े प्रभेद का वास्तविक हिन्दुस्तानी नाम "हैदराबादी इलायची" है । छोटी इलायची की ढोंड़ी और इसमें केवल आकार भेद के और कोई क्रक नहीं । ( स० फ्रा० इ० ) ।

हरिद्रा वा आर्द्रक वर्ग

( *N. O. Scitamineae.* )

उत्पत्ति-स्थान—यह नैपान में होती है । इसे बँगला इलायची भी कहते हैं ।

वानस्पतिक वर्णन—बड़ी इलायची के वृक्ष भारतवर्ष तथा नैपाल के पर्वतीय भागों में जंगली होते हैं । बंगाल में इसकी एक निकटस्थ जाति ( *Amomum aromaticum* ) पायी जाती है । इसके सदावहार वृक्ष दो-हीन हाथ ऊँचे होते हैं । रतंभ एक होता है । पत्ते अनार के पत्तों के से होते हैं । हकीम अरुन्धमजीद तुहफ़ा के हाशिया पर लिखते हैं कि इसके पत्ते उचार के पत्तों की तरह होते हैं । रंग हरा वा कालापन लिये होता है । पत्ता डेढ़ वाजिस्त के करीब लंबा और ३-४ अंगुल चौड़ा होता है । फूल और फल तने के तले के हिस्से में लगते हैं । किसी-किसी के मत से इसके पत्ते दो वाजिस्त तक लम्बे होते हैं । फूल छोटा और ललाई लिए सफेद वाकला की तरह का होता है । फल अंडाकार वा त्रिपार्श्व, साधारणतः एक इंच वा उँगली के पोर के इतना लम्बा और १/२ इंच परिधि में ललाई लिये भूरा होता है । इसके सूक्ष्मतर छोर पर तंतुओं का एक गुच्छा लगा होता है जो प्रायः काल पाकर भङ्ग जाता है । कोई-कोई फल इसमें भी छोटे होते हैं । छिलका मोटा रक्राभधूसरित होता और लंबाई के रख इस पर धारियाँ होती हैं । पकने के उपरांत किसी-किसी का छिलका स्वयं फट जाता है । बीज छोटी इलायची की तरह, पर उससे बड़े, करीब-करीब गोल वा अप्रशस्त कोण युक्त, भूरे, स्वाद और गंध में निर्बल सुगंधिमय होते हैं । परंतु इसकी गंध कूचने पर ही प्रतीत होती है । ताज़ा होने पर ये बीज, बीज-कोष में एक प्रकार के मधुर चेषदार गूदे द्वारा परस्पर संलग्न होते हैं । सूखने पर उक्र द्रव जाता रहता है । बड़ी इलायची तरकारी आदि तथा नमकीन भोजनों के मसालों में दी जाती है ।

जय तक बीज छिलकों के भीतर रहता है, दो वर्ष तक विगड़ता नहीं और उसकी शक्ति बनी

रहती है। इसके उपरान्त स्वाद एवं सुगंधि जाती रहती पर शक्ति स्थिर रहती है। छिन्नके रहित चीजों की शक्ति एक वर्ष तक शेष रहती है। यह छोटी इलायची को उत्तम प्रतिनिधि है और बहुत मस्ती पड़ती है। इसके बीजोंमें एक प्रकारका तेल निक्षाला जाता है, जिसेमैं काफ़ी ( Cineole ) वर्तमान होना है और जो श्रौषधियों को सुस्वादु बनाने के काम आता है। यह चित्त को प्रफुल्लित रखनेवाला, उत्तेजक और पोषण का होता है। इमकी गंध और स्वाद बीजों की तरह होता है।

प्रयोगांश—बीज और बीजों से निःसृत तैल।

गुण-धर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

वड़ी इलायची ( भद्रैला ), तिक्र, हलकी, कफ वात तथा विष एवं ब्रण नाश करनेवाली है और वस्ति तथा खाज के रोगों को नष्ट करती एवं मुख तथा कंठ और मस्तक का शोधन करती है। ( ५० नि० )

वड़ी इलायची ( स्थूलैला ) पाक और रस में कटुक, जठराग्निवर्द्धक वा पित्तकारक, हलकी, रुच तथा उष्ण वीर्य है और कफ, पित्त, रक्त, खाज, श्वास एवं नृषा नाशक है तथा हृत्प्राण, विष, वस्ति, मुख एवं शिरके रोग एवं वमन और खँसो का नाश करनेवाली है। ( भा० प० १ म० )

यूनानीमतानुसार गुण-दोष—

प्रकृति—शेखरुईस प्रभृति ने इमे तीसरी कक्षा में गरम खुरक लिखा है। शाक्री और गीलानी तथा तुइका के लेखक के मतानुसार यह द्वितीय कक्षा में उष्ण एवं रुच है। मज्जनुल् अदविया के रचयिता ने प्रथम कक्षा में उष्ण और द्वितीय कक्षा में रुच बताया है। यह अंश सम्भवतः शारह के नाम से उद्धृत किया गया है जो उसने सक्रेद इलायची की प्रकृति के विषय में लिखा है। हानिकर्ता—आन्त्र तथा फुफ्फुस को। दपेनाशक—श्रौंते के लिए कतीरा और फेफड़े के लिये क्रेद। प्रतिनिधि—समभाग कपायचीनी अथवा डेवड़ी छोटी इलायची।

मात्रा—१॥ मा०, किसी-किसी के अनुसार ६ मासे।

बृहदैला रुद्र को क्रहंत देती है, गरमी पैदा करती, हृदय, आमाशय तथा मसूहों को बल-प्रदान करती और आहार का पाचन करती है। मुँह आने पर इसका चूर्ण बुरकने से लाभ होता है। यह भूख पैदा करती, डकार लाती, सुर्दों का उत्सर्ग करती, मृदुता एवं निर्मलता उत्पन्न करती, मुख एवं स्वेद को सुवासित करती, शीतजन्य यकृच्छूल का निवारण करती और यकृदावरोध निवृत्त करती है। इस काम के लिए ३॥ मा० बीज पीसकर सिकंजवीन के साथ तीन दिन तक व्यवहार करना चाहिये।

इलायची के दाने ७ मा० और खीरे के बीज ७ मा०—इन दोनों को पीसकर सिकंजवीन के साथ पीने से वृक्षाशयरी का नाश होता है अथवा केवल इलायची के बीज सिकंजवीन में सिलाकर गिरन्तर ७ दिन तक चाटने से भी लाभ होता है।

इसको पीसकर सूँघने से छुँक आती है और सांद्रवायु ( रेहगलीज ) जन्य शिरोशूल एवं मृगी में उपकार होता है। मूच्छा एवं उन्माद में लाभकारी है।

सक्रेद इलायची को अपेक्षा वड़ी इलायची किसी-किसी की प्रकृति के अधिक अनुकूल होती है।

इसके दाने दस्तों को घट्ट करते हैं। विशेषकर भुने हुए हलास निवारक हैं और आमाशयगत वायु को दूर करते हैं, विशूचिका एवं यकृच्छूल में लाभकारी हैं और जत्रों को खोलते हैं।

इसके छिलकों का लेप करने से गर्मी का शिरदद आराम होता है।

इसके छिलकों का मंजन मसूहों को दृढ़ करता है। यह दशा इसके दानों के मंजन की है।

वैद्य कहते हैं कि इलायची सुर्द इलायची सक्रेद को अपेक्षा प्रबलतर है। यह तेज, गरम तथा सुबुद्ध है और कफ पित्त को दूर करती है। आमाशय प्रदाह, आमाशयशूल तथा मूच्छा में उपयोगी है, मतली और मुँह की बीमारियों

को नष्ट करती, शिरोशूना, वमन और खॉसी को रोकती है। कोई-कोई वैद्य कहते हैं कि यह वायु और कफ उत्पन्न करती है। मिश्री के साथ इसके बीजों के चूर्ण की फंकी लेने से सूजाक धाराग होता है। इनके चूर्ण को मूसली सफ़ेद, शीर मिश्री के साथ खाने से शक्ति बढ़ती है। वेलगिरी के साथ इनके चूर्ण की फंकी लेने से दस्त बन्द होते हैं।

सौंफ के साथ खाने से पाचनशक्ति की निर्बलता जाती रहती है। दो मासो इसके बीजों के चूर्ण को कुनैन के साथ देने से वातसूत्रगत वेदना मिटती है। इसका ५ रत्ती चूर्ण सेवन करने से यकृत के घुत धाराग होते हैं। कालेनसक के साथ इसके चूर्ण की फंकी लेने से पेट का दर्द एवं अध्मान निवृत्त होता है। मिश्री के साथ इसके फॉकने से आमामशय की ज्वान तथा गरमी मिटती है। वड़ी इलायची को क्षयितकर गंडूष करने से दाँत और मसूदों के रोग मिटते हैं। खर-बूजे के बीजों को मींगी और इलायची के बीज पीसकर फॉकने से रोग धाराग होता है। शौंती में से जो थोड़ा और गाढ़ा रस निकलने से बद्ध-जमी होती है, उसके निवारणार्थ इसका उपयोग कदापि प्रतीत होता है। राई के चूर्ण के साथ इसके बीजों की फंकी लेने से यकृत-गत सांद्रभूत रक्त विलीन होजाता है। इसके चूर्ण में समान भाग मिश्री मिला गर्भवती स्त्री को फॉकाने से उसकी भूख बढ़ती है। (ख० अ०)

#### नव्य मूल

नादकर्णी—वड़ी इलायची के बीज से एक प्रकार का श्लेषीय तैल प्राप्त होता है जो सुगन्ध सुगन्धित उच्चैजक है। यह पाचक (Stomachic) है और विशूचिका वा किसी अन्य विकारजनित आमामशय प्रदाह शमगार्थ इसका उपयोग होता है। दंत वा दंतवेष्टगत व्याधियों में इसके फाड़े से गंडूष कराया जाता है। वृकारमरी में तरपूज (Melon) के बीज के साथ इसका वस्तिरोधक रूप से व्यवहार होता है। उन पाचन संस्थानगत विकारों में, जिनमें शौंती से कोष्ठगत न्यून रसोद्रेक प्रायश्चित्त होता है, इसे एक अमूल्य

श्लेषीय स्वीकार किया जाता है। यह पित्तोद्रेक की वृद्धि करता है और यकृत स्थित रक्त संचय आदि यकृतविकारों, विशेषकर ज्वर वहाँ विद्रधि होगई हो, तब यह अतीव गुणकारी होता है। मात्रा—१० ग्रेन (५ रत्ती) है। वड़ी मात्रा—३० ग्रेन अर्थात् १५ रत्ती की मात्रा में कुनैन के साथ यह वातवेदना (Neuralgia) में उपकारी है। कामोद्दीपक रूप से यह सृजाक में प्रयोजित होती है। Indian materia medica—*K. M. Nadkarni.*)

इलायची-वोड़ी—[ हि०, द० ] दे० “इलायची डोडा”।

इलायची, मोरंग-संज्ञास्त्री० [ हि० इलायची+मोरंग(वि.) ]

इसके वृष वंगाल के पूरव की ओर गाँव में होते हैं। इनके फलोंको मोरंग इलायची कहते हैं। यह फल वड़ी इलायची के फलों से कम मिलते हैं। पर बीजों का स्वाद और आकृति मिलती हुई जाती है। इसके फल सावन, भादों में पकते हैं। गुण—मोरंग इलायची के बीज संकोचक एवं संमाही हैं। इनको पीसकर दाँतों पर मलने से दाँत स्वच्छ एवं दृढ़ रहते हैं। (ख० अ०)

इलायची—[ अ० ] ( १ ) यह सूखी कुटी-पिसी दवा जिसे किसी तरह श्लेष पर छिड़ककर व्यवहार करें। सुरेदारु। प्रक्षेप। ( २ ) सिर जब तक बद्ध भ्रौवा पर स्थापित रहे। गरदन से लगा हुआ शिर।

इलाही रात—संज्ञा स्त्री० [ अ० ] जागरण की निशा। गीद न लेने की रात।

इलि—दे० “इली”।

इलिका—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पृथ्वी।

इलिकिसर—[ अ० Elixir ] दे० “एलिकिसर”।

इलि ( ली ) ( लिल ) श—संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की मछली। हिजसा मछली। ( *Olupea ilisha, Ham, & Buch.* ) हारा०। दे० “हिलसा”।

इलिस—[ वं० ] हिजसा मछली। दे० “इलीश”।

इली—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] करवालिका। हाथ छुरी। छोटी तलवार। करपालिका। कटारी।

इलीश—संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] हिजसा नाम की मछली। ( *Clabea ilisha.* )

संस्कृत पर्याय—गाङ्गेय । चारिकर्पूर । शफ-  
राधिय । जलताल । राजसफर । इलीश । जल-  
तापी ।

प्राप्ति स्थान—यह मछली पारम्योपसागर सिन्धु  
नदी की उपकूल और भारतवर्ष, ब्रह्मदेश एवं मलय  
द्वीप के बड़ी-बड़ी नदियों में रहती है । कृष्णनदी  
में आश्विन, गोदावरी में कार्तिक, कावेरी में ज्येष्ठ,  
सिन्धु नदी में फाल्गुन-चैत्र और ब्रह्मदेश की इरा-  
वती नदी में कार्तिक मास में यह अधिक दीख  
पड़ती है ।

विवरण—इसका गात्र चाँदी सा चमकीला  
होता, जिस पर सुनहला रंग चढ़ा होता है ।  
बीच-बीच में कुछ-कुछ लाली भी फलका करती  
है । इलीश अधिक से अधिक १॥ हाथ तक  
लम्बी होती है । इसके शरीर में कँटे और तैल  
का पदार्थ अधिक रहता है । खाने में यह अत्यंत  
सुस्वादु होती है ।

गुण—यह मधुर, स्निग्ध, अग्निवर्द्धक, पित्त-  
कर, वृष्य, वायुनाशक, रोचक और लघु है ।

इलीस-संज्ञा स्त्री० } ( *Clupea ilisha*,  
इलीस मच्छ-संज्ञा पुं० } *Ham. & Buch.* )  
एक प्रकार की मछली । हिलसा मछली । दे०  
“इलीश” ।

इलीसियम् एनिसेटम्—[ ले० *Illicium anis-*  
*atum, Linn.* ] ( Star anise )  
बादियाने प्रताई-फ़ा० । अनासफल-हिं० ।

इलीसियम् ग्रीफिथियाई—[ ले० *Illicium griffi-*  
*thii, HK.* ]

इलीसियम् रेलिजिओजम्—[ ले० *Illicium reli-*  
*giosum, S. & L.* ] अनासफल ।

इलीसियम् वेरम्—[ ले० *Illicium verum,*  
*Hook.* ] ( star-anise tree ) बादियाने  
प्रताई-फ़ा० । अनासफल-हिं० ।

इलु(रु)पै—[ ता० ] ( *Bassia longifolia,*  
*Linn.* ) मधूक वृक्ष । महुआ का पेड़ ।

इलुपै-शाडायम्—[ ता० ] ( *Liquor of Bassia*  
*longifolia* ) मधूक मद्य । महुपकी शराव ।  
माध्वी ।

इलेक्ट्रिक-वि० [ अ० वि० *Electric* ] विद्युत्  
सम्बन्धीय । दे० “विजली” ।

इल्लै—[ ता० ] [ बहु० इल्लैगल ] ( Leaf ) पत्र ।  
पत्ती । पत्ता ।

इल्लैक-कल्लि—[ ता० ] ( *Euphorbia nerifo-*  
*lia, Linn.* ) स्नुहि । सेंहूँद । थूहर ।

इल्लैगल—[ ता० बहु० ] ( Leaves ) पत्र । पत्तियाँ,  
पत्ते ।

इल्लक—[ अ० ] हर एक गौंद जो चवाए जा सकें ।

इल्लक—[ अ० ] नर भेड़िया । मादा को शरबीमें इल्लकः  
कहते हैं ।

इल्लकम्—[ अ० ] इन्द्रायन का फल ।

इल्लकाह—[ अ० ] धात्वर्थ पैवंद करना । वैद्यक  
के अनुसार गर्भित करना । गर्भ रहना । स्त्री के  
रज तथा पुरुष के वीर्य का परस्पर मिलना ।

( Impregnation )

इल्लकुल् अंवात्—[ अ० ] बुरा म या उसके समान  
एक वृक्ष की गौंद । एक प्रकार की मस्तगी ।

इल्लकुल् जाफ—[ अ० ] रातीनजुल् जाफ ।

इल्लकुल् बुरा म—[ अ० ] बुरा म की गौंद ।

इल्लकु (अलकु)दस्वनोर—[ अ० ] चीड़ का गौंद ।

इल्लकुलीस—[ यू० ] ( Mel ) Honey मधु ।  
शहद ।

इल्लके याविस—[ अ० ] रातीनज का एक भेद ।

इल्लके रूमी—[ अ० ] रूमी मस्तगी । इल्लकूमि ।

इल्लुस्त—[ ? ] शिलारस । मीथे साहजः । ( *Alti-*  
*ngia excelsa, Noronha,* )

इल्लिक्राम—[ अ० ] ( १ ) धात्वर्थ प्राप्त-गिलन ।  
कवल घाँटने की क्रिया या भाव । ( २ ) प्रत्यक्ष  
भारीक के अनुसार किसी हड्डी के उभरे हुये  
भाग का दूसरी हड्डी के गढ़े में प्रविष्ट होना ।

इल्लिज्जाअ—[ अ० ] वष वा चत की पीड़ा से जलना ।  
शोथ एवं दाह से जलना अर्थात् क्रेशित होना ।

इल्लिजाक—[ अ० ] ( Agglutination ) एक  
वस्तु का दूसरे के साथ चिपट जाना । चिमटना ।  
चिपकना । संयुक्त हो जाना । संग्रह हो जाना ।  
इल्लिसाक । इल्लिसाक ।

इल्लिजाम—[ अ० ] मूक होने की क्रिया । गूँगा  
होना । तेंदुवे के कारण जवान से बोलना न  
जाना ।

इल्लिदाद—[ अ० ] औषध का गलाधः करण । दवा  
निगलना । ( Deveating )

- इलितमाह-[ अ० ] दृष्टि शक्ति का नष्ट होना । नजर जाता रहना ।
- इलितयात्रा-[ अ० ] कामाग्नि से हृदय जलना ।
- इलितयाम-[ अ० ] घाव भर जाना । घाव प्रच्छदा हो जाना । व्रणपूरण ।
- इलितवास-[ अ० ] ( १ ) धात्वर्थ वक्राभवन । कुफना । दोहरा होना । ( २ ) त्रिष के अनुसार रीढ़ के कशेरुकाओं या मुहरों का दायें बायें टल जाना, जिससे रीढ़ वक्राभूत हो जाती है और रोगी दक्षिण वा वाम पार्श्व को खीर कुक जाता है । ( Scoliosis )
- इलितवाउल्ल अम्झास-[ अ० ] दे० "इलितवाउल्ल-फाइफ" ।
- इलितवाउल्ल उनुक-[ अ० ] ( Torticollis, Wry-neck ) एक रोग जिसमें मीवा की मांस-पेशियों पेंठ जाती हैं और रोगी एक ओर गरदन झुकाए रखता है ।
- इलितवाउल्लफाइफ-[ अ० ] Intussusception आन्त्रान्त्रप्रवेश । दे० "अन्त्रअन्योन्यानुप्रविष्ट" । ( Ileus ) दे० "एलाउस" ।
- इलितसाकुल्ल क्वाहि,य्यः-[ अ० ] आँसु के अंगूरी पर्दा का अपने सामने कानिया के पर्दे से या पीछे स्फटिकीय पटल ( Crystalline lens ) से जुड़ जाना । इलितसाकुल्ल इन्धियः । साइनीकिया Synochia-अं० ।
- इलितसाकुल्ल जुफन-[ अ० ] दोनों पलकों का परस्पर मिलकर चिपक जाना, कभी तो ऐसा एक ही कोने में और कभी दोनों में होता है और कभी ऐसा भी होता है कि दोनों पलकों एक किनारे से लेकर दूसरे किनारे तक मिलकर चिपक जाती हैं । कभी पलक कनीनिका से चिपक जाती है । ऐंक्लिओ-ब्लीफेरन Ankyloblepharon ( अं० ) ।
- इलितसाकुल्ल मफ्सुल्ल-[ अ० ] संधि का संयुक्त हो जाना । जोड़ का मिल जाना । संधि का कठिन हो जाना । ऐंक्लिओसिस ( Ankylosis )
- इलितसाकुल्ल शाकतन-[ अ० ] दोनों श्रोतों का परस्पर संयुक्त हो जाना । ऐंक्लिओकोबिलिया ( Ankylo-bilia )
- इलितसाकुल्ल शकारैन-[ अ० ] भगोष्ठों का परस्पर

संयुक्त हो जाना । ऐंक्लिओकोल्पोस ( Ankylo-colpos )-अं० ।

इलितहान-[ अ० ] धात्वर्थ जलना, प्रज्वलित होना, भड़कना । अर्वाचीन तिब्बी परिभाषा में इस शब्द का प्रयोग उष्ण शोथ (वर्म हृ,र) के अर्थ में होता है । प्राचीन फ़ारसी भाषामें इसे "शामास" और अर्वाचीन भारतीय फ़ारसी में "सोज़िश" और उर्दू में सूजन कहते हैं । प्रदाह । शोथ । श्वयथु । सूजन ।

इन्फ्लामेशन Inflammation, फ्लैग्मे-शिया Phlegmasia ( अं० ) ।

नोट—इलितहाव के लिये यह चार चीज़ें आवश्यक हैं जो इस पद्य में स्पष्ट रूप से वर्णित हैं—

चार चीज़ अस्त लाज़िम सोज़िश ।

दर्द व गर्मी व सुखी व आमामस ॥

जिस प्रकार धातु एवं परिभाषा के अनुकूल इन्फ्लामेशन, इलितहाव और सोज़िश आदि शब्द एक दूसरे के पर्याय हैं, उसी प्रकार स्वेडिंग, वर्म और आमामस भी एक दूसरे के तुल्यार्थक हैं । परंतु अर्वाचीन मिश्र देशीय हकीम वर्म के स्थान में 'इलितहाव' शब्द का प्रयोग करते हैं और सल्लः अर्थात् रसौली के लिए वर्म शब्द का । वि० दे० "सल्लः" तथा "वर्म" ।

इलितहाव अञ्ज्वर-[ अ० ] ( Ooecitis ) अन्त्र-पुट प्रदाह । वर्म अञ्ज्वर ।

इलितहाव अञ्ज्वाए तनासुल्ल-[ अ० ] ( Edeitis ) जननेंद्रिय प्रदाह । जननेंद्रिय की सूजन । वर्म अञ्ज्वाए तनासुल्ल ।

इलितहाव अरिशयः ज़ुलालियः-[ अ० ] ( Synovitis ) स्नेहिक-कला-प्रदाह । जोड़ों के भीतर की झिल्ली की सूजन । वर्म अरिशयः ज़ुलालियः ।

इलितहाव अज़रवः-[ अ० ] ( Folliculitis ) चर्म अज़रवः ।

इलितहाव अञ्जलहे कलव-[ अ० ] हार्दीय मांस-पेशी प्रदाह । हृदय की पेशियों की सूजन । ( Myocarditis ) वर्म अञ्जलहे कलव ।

इलितहाव अञ्जली-[ अ० ] ( Myositis ) मांस पेशी प्रदाह । पेशी की सूजन । वर्म अञ्जली ।



इल्लितहाव अम्थाऽऽ-[ अ० ] ( Enteritis )  
आन्त्र प्रदाह । आँतोंकी सूजन । वर्म अम्थाऽऽ ।  
इल्लितहाव असनान-[ अ० ] ( Odontitis ) दंत  
प्रदाह । दाँतों की सूजन । वर्म असनान ।  
इल्लितहाव अस्व-[ अ० ] ( Neuritis ) नाड़ी  
प्रदाह । संवेदन-सूत्रों की सूजन । वर्म अस्व ।  
इल्लितहाव अस्त्र- [ अ० ] ( Dactylitis )  
अंगुष्ठ प्रदाह । उँगली की सूजन । वर्म अस्त्र ।  
इल्लितहाव अस्ववर्की-[ अ० ] ( Ischiatis )  
नैतंबिका नाड़ी प्रदाह । चूतड़ के पुट्टे की सूजन ।  
वर्म अस्व वर्की ।  
इल्लितहाव इ. र्ना अश्री-[ अ० ] ( Duodenitis )  
द्वादशगुन्तीयांत्र-प्रदाह । बारह अंगुस्ती आँत की  
सूजन । वर्म इ. र्ना अश्री ।  
इल्लितहाव उ. वन-[ अ० ] ( Otitis ) कर्ण प्रदाह ।  
कान की सूजन जो उम्र और चिरकारी वाद्य तथा  
आंतरिक कई प्रकार की होती है । वर्म उ. वन ।  
इल्लितहाव ऐन-[ अ० ] ( Ophthalmitis )  
अक्षिगोलक प्रदाह । नेत्रपिंड की सूजन । सोज़िश  
कुर्हे चरम-क्रा० । वर्म ऐन-अ० ।  
इल्लितहाव औतार व गुज़ारीक-[ अ० ] ( Incho-  
ndritis ) नसों और कुरियों की सूजन ।  
इल्लितहाव औरता-[ अ० ] ( Aortitis ) महा  
धमनी प्रदाह । सोज़िश अव्हर-क्रा० । वर्म अव-  
रती ।  
इल्लितहाव कज़ीव-[ अ० ] ( Penitis ) शिरन-  
प्रदाह । सोज़िश कज़ीव-क्रा० । वर्म कज़ीव  
-अ० ।  
इल्लितहाव कज़हि. ययः-[ अ० ] ( Iritis ) उपतारा  
प्रदाह ।  
इल्लितहाव कतिक-[ अ० ] ( Omitis ) स्कंधप्रदाह ।  
कंधे की सूजन । वर्म कतिक ।  
इल्लितहाव कविद-[ अ० ] ( Hepatitis )  
यकृतप्रदाह । जिगर की सूजन । वर्म कविद ।  
इल्लितहाव कर्नियः-[ अ० ] ( Corneitis ) कर्नी-  
निका प्रदाह ।  
इल्लितहाव कल्व-[ अ० ] ( Oarditis ) हृत्प्रदाह ।  
हृदय की सूजन । वर्म कल्व ।  
इल्लितहाव कस्व-[ अ० ] ( Trachitis ) वायु-

प्रणालिका प्रदाह । हवा की नाकीसी सूजन । वर्म  
कस्वः ।  
इल्लितहाव कुल्यः-[ अ० ] ( Nephritis ) वृक्क  
प्रदाह । गुरदे की सूजन । वृक्क शोथ । आमासे  
गुदः ( क्रा० ) । वर्म कुल्यः ( अ० ) ।  
इल्लितहाव कुल्वी सदीदी-[ अ० ] ( Pyone-  
phritis ) सप्य वृक्क शोथ । गुरदे की प्यमय  
सूजन । आमासे गुदः रोमी ( क्रा० ) । वर्म  
कुल्वी सदीदी ।  
इल्लितहाव कैस-[ अ० ] ( Bursitis ) संधिकोप  
प्रदाह । आमास कीसः ( क्रा० ) । वर्म कैस  
( अ० ) ।  
नोट—कीसः जिसे डॉक्टरों में वर्म कहते  
हैं, एक छोटी सी फिलीदार थैली होती है जो  
संधि के अंगों को परस्पर घिसने से सुरक्षित  
रखती है ।  
इल्लितहाव कैस दमूर्द-[ अ० ] ( Dacryocys-  
titis ) अश्रुकोप प्रदाह । आँसू की थैली की  
सूजन । आमासे कीसहे अरफी ( क्रा० ) । वर्म कैस  
दमूर्द. ( अ० ) ।  
इल्लितहाव कोलून-[ अ० ] ( Colitis ) उद्गामी  
बृहदंत्र प्रदाह । सोज़िश कोलून ( क्रा० ) । वर्म  
कोलून ( अ० ) ।  
इल्लितहाव खद-[ अ० ] ( Gnathites ) कपोल  
प्रदाह । कपोल वा गालों की सूजन । सोज़िश  
खदसार ( क्रा० ) । वर्म खद ( अ० ) ।  
इल्लितहाव खु. स्यः-[ अ० ] ( Orchitis ) अण्ड-  
प्रदाह । अण्डशोथ । आँदी की सूजन । सोज़िश  
खु. स्यः ( क्रा० ) । वर्म खु. स्यः ( अ० ) ।  
इल्लितहाव खल्वुमः-[ अ० ] ( Uvulitis ) शुक  
प्रदाह । कौवेकी सूजन । सोज़िश मलाज़ः ( क्रा० ) ।  
वर्म लहात ( अ० ) ।  
इल्लितहाव गिलाफे अस्व-[ अ० ] ( Neurile-  
mmittis ) नाड्यावरक प्रदाह । वातवाहिनी  
नाड़ियों के आवरण करनेवाली किल्लियों की  
सूजन । सोज़िश गिलाफे अस्व ( क्रा० ) वर्म  
गिलाफे अस्व ( अ० ) ।  
इल्लितहाव गिशाए अनवी-[ अ० ] ( Uveitis )  
उपतारा के पिछके पृष्ठ की सूजन ।

- सोजिश सतृष अरुभी इनवियः (क्रा०) ।  
वर्म गिशाए इनची (अ०) ।
- इलितहाव गिशाए अर्चितः—[ अ० ] ( Peridomitis ) बंधन्याचरु प्रदाह । सोजिश गिशाए रवाती (क्रा०) । वर्म गिशाए अर्चितः (अ०) ।
- इलितहाव गिशाए चकारत—[ अ० ] ( Hymenitis ) योनिच्छद प्रदाह । कुमारीच्छद प्रदाह । सोजिश पदहे चकारत (क्रा०) । वर्म गिशाए चकारत (अ०) ।
- इलितहाव गिशाए वातिने कलव—[ अ० ] ( Endocarditis ) हृदयान्तरावरण प्रदाह । हृदय की भीतरी किह्ली का शोथ । सोजिश गिशाए अंदरून कव्य (क्रा०) । वर्म गिशाए वातिने कव्य—(अ०) ।
- इलितहाव गिशाए वातिने मिश्रदः—[ अ० ] ( Endogastritis ) आमाशयान्तरावरण प्रदाह । आमाशय की भीतरी किह्ली की सूजन । सोजिश गिशाए अंदरून मिश्रदः (क्रा०) । वर्म गिशाए वातिने मिश्रदः (अ०) ।
- इलितहाव गिशाए मुखाली—[ अ० ] ( Mycode-rmatitis ) श्लैष्मिक-कजा-प्रदाह । श्लेष्म-धर कजा का शोथ । सोजिश गिशाए वलामी (क्रा०) । वर्म गिशाए मुखाली (अ०) ।
- इलितहाव गिशाए सन्त्र—[ अ० ] ( Peri Odontitis ) दंतमूल-भावरण प्रदाह । दाँत की जड़ की किहली की सूजन । सोजिश गिशाए विन दन्त (क्रा०) । वर्म गिशाए सन्त्र (अ०) ।
- इलितहाव गुददे मिश्रवियः—[ अ० ] ( Dothien enteritis ) आन्त्रीय ग्रंथि प्रदाह । आँतों की गिलटियों की सूजन । सोजिश गुद-दहाए रोदः (क्रा०) । वर्म गुददे मिश्रवियः (अ०) ।
- नोट—चूँकि यह शोथ पंटरिक वा टाहफाइट कीवर अर्थात् आन्त्रिक सन्निपात ज्वरमें हुआ जाता है; इसलिये दोथीनप्यटीराइटिस (Dothien-

enteritis) पंटरिक कीवर का पर्याय भी है ।

- इलितहाव गुददे मुखालिवियः—[ अ० ] ( Blennadenitis ) श्लेष्मग्रंथि प्रदाह । जाला-ग्रंथि-प्रदाह । सोजिश गुददहाये मुखाली (क्रा०) । वर्म गुददे मुखालिवियः (अ०) ।
- इलितहाव गुददे लिम्फावियः—[ अ० ] ( Lymphadenitis ) लमीका ग्रंथि प्रदाह । सोजिश गुददहाए लिम्फावियः (क्रा०) । वर्म गुददे लिम्फावियः (अ०) ।
- इलितहाव गुदः—[ अ० ] ( Adenitis ) ग्रंथि प्रदाह । गिलटियों की सूजन । सोजिश गुदः (क्रा०) । वर्म गुदः (अ०) ।
- इलितहाव गुदहे तैमूसियः—[ अ० ] ( Thymitis ) सुष्टिका ग्रंथि प्रदाह । सोजिश गुदहे तुसियः (क्रा०) । वर्म गुदहे तुसियः (अ०) ।
- इलितहाव गुदहे दमूह्यः—[ अ० ] ( Dacry-Adenitis ) अश्रुग्रंथि प्रदाह । आँसू की गिलटियोंकी सूजन । सोजिश गुददे अरक (क्रा०) । वर्म गुदहे दमूह्यः (अ०) ।
- इलितहाव गुदहे नककियः—[ अ० ] ( Parotitis, Mumps ) कर्णमूल शोथ, कनफेड़, गजसूई, कर्णमूल । वर्म यिन गोश (क्रा०) । चारी तूस, क्रुवभिरला, क्रुवलीजा (अ०) ।
- नोट—यह एक प्रकार की संक्रामक व्याधि है जो संसर्ग द्वारा महामारी रूप में प्रसार पाती है ।
- इलितहाव गुदहे लुआवियः—[ अ० ] ( Sialadenitis ) जालाग्रंथि प्रदाह । सोजिश गुददे लुआयो (क्रा०) । वर्म गुदहे लुआवियः (अ०) ।
- इलितहाव गुदः—[ क्रा० ] ( Nephritis ) वृषक शोथ ।
- इलितहाव जूफ़—[ अ० ] ( Onychia ) नख प्रदाह । नाखून को सूजन । सोजिश नाखून (क्रा०) । वर्म जूफ़ (अ०) ।
- इलितहाव जाइदः—[ अ० ] ( Typhlitis, Appendicitis ) अन्नपरिशिष्ट प्रदाह । उपात्र प्रदाह । सोजिश जाइदहे अख्वर (क्रा०) । वर्म जाइदः (अ०) ।

इलितहाव जिल्द-[ अ० ] ( Dermatitis )  
त्वक् प्रदाह । त्वचा की सूजन । सोज़िश जिल्द  
( फ़ा० ) । वर्म जिल्द ( अ० ) ।

इलितहाव जौहर- [ अ० ] ( Antritis ) सोज़िश  
जौहर ।

इलितहाव जौहर अज़म-[ अ० ] ( Osteitis )  
अस्थि प्रदाह । हड्डी की सूजन । सोज़िश उस्तखॉ  
( फ़ा० ) । वर्म जौहर अज़म ( अ० ) ।

इलितहाव तामूर-[ अ० ] ( Pericarditis )  
हृदावरक प्रदाह । सोज़िश ग़िलाफ़े दिल ( फ़ा० ) ।  
वर्म ग़िलाफ़ुल् क़ल्ब ( अ० )

इलितहाव तिहाल-[ अ० ] ( Splenitis )  
प्लीहाशोथ । तिहली की सूजन । सोज़िश सुपुज़ं,  
आमास सपुज़ं ( फ़ा० ) । वर्म तिहाल  
( अ० ) ।

इलितहाव दिमाग-[ अ० ] ( Encephalitis )  
मस्तिष्क प्रदाह । सरें साम, सोज़िश मज़्ज दिमाग़  
( फ़ा० ) । वर्म दिमाग़ ( अ० ) ।

इलितहाव नसीज खुत्वी-[ अ० ] ( Cellulitis )  
सेल्युलर टिशु ( कौपिक धातु ) की  
सूजन । आमासे साख़ते ख़ानःदार ( फ़ा० ) ।  
वर्म नसीज खुत्वी ( अ० ) ।

इलितहाव नुखाअ-[ अ० ] ( Myelitis, Me-  
dullitis ) सुपुम्ना प्रदाह । आमास हराम  
मज़्ज ( फ़ा० ) । वर्म नुखाअ ( अ० ) ।

इलितहाव नुखाअ इज़ाम-[ अ० ] ( Osteomy-  
elitis ) मज़्जा प्रदाह । आमास मज़्ज उस्तखॉ  
( फ़ा० ) । वर्म मुख़्ख़ नुखाअ ( अ० ) ।

इलितहाव वज़ूर-[ अ० ] ( Clitoritis ) भगा-  
कुर प्रदाह । भगनासा की सूजन । सोज़िश  
वज़ूर ( फ़ा० ) । वर्म वज़ूर ( अ० ) ।

इलितहाव वनकर्यास-[ अ० ] ( Pancreatitis )  
अग्नेयाशय प्रदाह । क्रोम ग्रंथि की सूजन ।  
सोज़िश लब्लबः ( फ़ा० ) । वर्म विन्करास  
( अ० ) ।

इलितहाव वारीतून-[ अ० ] ( Peritonitis )  
परिविस्तृत कला प्रदाह । उदरच्छदा कला की  
सूजन । सोज़िश वारीतून ( फ़ा० ) । वर्म वारी-  
तून । ( अ० ) ।

इलितहाव वर्वख-[ अ० ] ( Mydymitis ) उपोद  
प्रदाह । सोज़िश ख़ुस्यः फ़ौक़ानी ( फ़ा० ) ।  
वर्म ख़ुस्यः फ़ौक़ानी ( अ० ) ।

इलितहाव वलौरिग्यः-[ अ० ] ( Phacitis )  
आँख के मोती की सूजन । आँख के विह्वौरी परदे  
का शोथ । यह क्वचित् ही होता है । वर्म जवो-  
दियः ।

इलितहाव वात्तिने क़ल्ब-[ अ० ] ( Endoca-  
rditis ) हृदय के कोष्ठे की फ़िल्ली की सूजन ।  
इलितहावुल् ग़िशायल्ल् यरनुल् क़ब्ब ( अ० ) ।

इलितहाव वात्तिने रहम-[ अ० ] ( Endome-  
tritis ) गर्भाशयांतर प्रदाह । जरायु की भीतर  
की सूजन । सोज़िश अंदरुने रहम ( फ़ा० ) ।  
वर्म वात्तिने रहम ( अ० ) ।

इलितहाव वात्तिने शियांन-[ अ० ] ( Endarte-  
ritis ) धमन्यांतरिक शोथ । धमनी के भीतर  
की सूजन । सोज़िश अंदरुने शियांन ( फ़ा० ) ।  
वर्म वात्तिने शियांन ( अ० ) ।

इलितहाव मजरी वौल-[ अ० ] ( Urethritis )  
सूत्रमार्गशय शोथ । सूत्रमार्ग प्रदाह । आमासे  
नाइज़ः ( फ़ा० ) । वर्म मजरी वौल ( अ० ) ।

इलितहाव मफ़सल-[ अ० ] ( Arthritis )  
संधिप्रदाह । जोड़ों की सूजन । आमास बन्द  
( फ़ा० ) । वर्म मफ़सल ( अ० ) ।

इलितहाव मफ़सल रुक्नः-[ अ० ] ( Gonarth-  
ritis ) जानु प्रदाह । घुटने की संधि की सूजन ।  
आमास बंदे ज़ानू ( फ़ा० ) । वर्म मफ़सल रुक्नः  
( अ० ) ।

इलितहाव मधैज़ [ अ० ] ( Ovaritis ) ढिग्म  
ग्रंथि प्रदाह । बीज-कोष की सूजन । वर्म मधैज़,  
आमास ख़ुस्यःरहम, ( अ० ) ।

इलितहाव मरी-[ अ० ] ( Oesophagitis )  
अन्न-प्रणाली प्रदाह ।

इलितहाव मशीमः-[ अ० ] ( Choroiditis )  
नेत्र-पटल विशेष की सूजन । वर्म मशीमः ।  
आमास पर्दहे मशीमः ।

इलितहाव मसारीका-[ अ० ] ( Mesenteritis )  
आन्त्रधारक-कला प्रदाह ।

- इल्लितहाव महविल-[ अ० ] ( Vaginitis )  
योनि प्रदाह । योनि की सूजन । आमास अंदाम  
निहानी ( फ़ा० ) ।
- इल्लितहाव माकृत्, पेन-[ अ० ] ( Oanthis )  
आँख के कोष् की सूजन । चर्म माकृत्, पेन ।  
आमास गोशहे चश्म ।
- इल्लितहाव मिअन्नी फ़ोल्लीनी-[ अ० ] ( Enteroc-  
ollitis ) छुद्र-उद्गामी वृहदंत्र प्रदाह । छाटी  
आँत और उद्गामी वृहदंत्र की सूजन ।
- इल्लितहाव मिज्मार-[ अ० ] ( Glottitis ) स्वर-  
यन्त्र-प्रदाह । आमास मिज्मार ।
- इल्लितहाव मिरार:-[ अ० ] ( Cholecystitis )  
विचाशयिक प्रदाह । आमास ज़हरः ( फ़ा० ) ।
- इल्लितहाव मिह, फ़िज़् हे कविद-[ अ० ] ( Peri-  
hepatitis ) चकृदावरककला-प्रदाह । आमास  
शिलाके जिगर ( फ़ा० ) ।
- इल्लितहाव मिह, फ़िज़् हे कुल्य:-[ अ० ] ( Peri-  
phritis ) चुफ़ावरण प्रदाह । आमास शिलाके  
गुर्दः ( फ़ा० ) ।
- इल्लितहाव मिह, फ़िज़् हे गुज़्जूरुफ़-[ अ० ] ( Peri-  
chondritis ) तरुणास्थ्यावरक प्रदाह ।  
कुर्री ( फ़ारटिलेज ) के आवरणकी सूजन । आमास  
शिलाके गुज़्जूरुफ़ ( फ़ा० ) ।
- इल्लितहाव मिह, फ़िज़् हे वल्लौरियः-[ अ० ] ( Pha-  
cocystitis ) आँख के मोती के परदे की  
सूजन । चर्म शिलाक जलीदियः । आमास शिलाक  
जलीदियः ।
- इल्लितहाव मुख-[ अ० ] ( Cerebritis ) मस्तिष्क  
प्रदाह । सरिसाम । भेजेकी सूजन । आमासे दिमाग  
( फ़ा० ) ।
- इल्लितहाव मुखाती-[ अ० ] ( Mucitis ) श्लैष्मिक  
कला प्रदाह । आमास शिशाम्, मुखाती ( फ़ा० )
- इल्लितहाव मुखैर-[ अ० ] ( Cerebellitis )  
नद्यु मस्तिष्क प्रदाह । आमास दिमाग खुर्द,  
आमास सुवस्त्रिर दिमाग ( फ़ा० ) । चर्म दुमैश  
( अ० ) ।
- इल्लितहाव मुअयिक हलक-[ अ० ] ( Istb-  
mitis ) कंठ के निचले तंग भाग की सूजन ।

आमास इरकूम ( फ़ा० ) । चमुल्, इरकूम  
( अ० ) ।

इल्लितहाव मुजावराते र, ह, म-[ अ० ] ( Parame-  
tritis, pelvic-cellulitis ) गर्भाशय के  
आस पास की सूजन । आमास हवाली र, ह, म  
( फ़ा० ) ।

इल्लितहाव मुल्तहिम:-[ अ० ] ( Conjuncti-  
vitis ) नेत्राभिष्यंद । आँख दुखना । आँख आना ।  
आशोय चश्म ( फ़ा० ) । चर्म मुल्तहिमः  
( अ० ) ।

इल्लितहाव मुस्तकीम-[ अ० ] ( Rectitis ) सर-  
लांग प्रदाह । आमास रोदहे मुस्तकीम ( फ़ा० ) ।

इल्लितहाव मुह, त् अन्त्र-[ अ० ] ( Perity-  
phlitis ) अन्त्रपुटावरक प्रदाह । अन्त्रपुट वा  
फ़ानी आँत को ढँकनेवाली फ़िज़् की सूजन ।

इल्लितहाव रिवात्-[ अ० ] ( Desmitis ) बंधनी  
प्रदाह । सोज़िश रिवात् ( फ़ा० ) ।

इल्लितहाव रिश्य:-[ अ० ] ( Pneumonia,  
Peripneumonia ) फुफ़ुस प्रदाह । फेरड़े  
की सूजन । फुफ़ुसोप, सोज़िश श्य ( फ़ा० )  
चर्म रियः, ज़ातुरियः ( अ० ) ।

टिप्पणी—प्राचीन यूनानी चिकित्सकों ने  
फुफ़ुसावरक प्रदाह का फुफ़ुसोप सेप्टिक  
वर्णन नहीं किया, इससे ज्ञात होता है कि  
उन्होंने फुफ़ुसावरक प्रदाह को भी फुफ़ुसोप में  
ही समाविष्ट किया है । परन्तु यूरोपीय चिकि-  
त्सक फुफ़ुस प्रदाहको न्युमोनिया और फुफ़ुसा-  
वरण के साथ को प्ल्यूरिसी और इन दोनों के  
प्रदाह को प्ल्युरो-न्युमोनिया कहते हैं । नि० दे०  
“ज़ातुज्जनव” ।

इल्लितहाव रि, ह, म-[ अ० ] ( Uteritis ) गर्भा-  
शयिक प्रदाह । जरायु वा बच्चेदानी की सूजन ।  
सोजिश रि, ह, म ( फ़ा० ) ।

इल्लितहाव लहात-[ अ० ] ( Uvulitis ) उपजिह्वा  
प्रदाह । काग शोथ । कौवे की सूजन । आमासे  
मजाज़ः ( फ़ा० ) ।

इल्लितहाव लिफाइफ-[ अ० ] ( Ileitis ) अधर  
छुद्रांग प्रदाह । आमासे रोदहे दकीक ( फ़ा० ) ।

इत्तिहाय लिसान-[ अ० ] ( Glossitis ) जिह्वा शोथ । जवान की सूजन । ग्रामासे जवान ( फा० ) ।

इत्तिहाय लि.स्सु.:-[ अ० ] ( Gingivites ) मसूदे की सूजन । ग्रामासे लि.स्सु. ( फा० ) ।

इत्तिहाय लौज:-[ अ० ] ( Tonsillitis ) टॉसिल की सूजन । गले पढ़ना ।

इत्तिहाय वरीद-[ अ० ] ( Phlebitis ) शिरा प्रदाह । ग्रामासे वरीद ( फा० ) ।

इत्तिहाय वरीदी र.ह्मी-[ अ० ] ( Metrophlebitis ) गर्भाशयिक शिरा प्रदाह । जरायुस्थ शिरा की सूजन । ग्रामासे अवरिद्धे र.ह्म ( फा० ) ।

इत्तिहाय शक्रीन-[ अ० ] ( Vulvitis ) मगोष्ठ प्रदाह । सोजिश जव्दाए अंदाम निहानी ( फा० ) ।

इत्तिहाय शक्किय:-[ अ० ] ( Retenitis ) रेटीना की सूजन । सोजिश पदहे शक्कियः ( फा० ) ।

इत्तिहाय शर्ज-[ अ० ] ( Proctitis ) गुदा प्रदाह । मलद्वार की सूजन । वर्म इस्त । सोजिश कून ( फा० ) ।

इत्तिहाय शिरियानी-[ अ० ] ( Arteritis ) धामनिक प्रदाह । धमनी की सूजन । सोजिश शिर्गान ( फा० ) ।

इत्तिहाय शुअ्व-[ अ० ] ( Bronchitis ) वायु-प्रणालीय प्रदाह । हवा की नलियों की सूजन । कास । खोंसी । सोजिश शाअ्वहाए नाए गुलु- ( फा० ) । नज़लहे शुअ्वियः ( अ० ) ।

नोट—ब्रॉन्काइटिस वस्तुतः हवाई नलियों की आभ्यन्तरिक किल्ली की सूजन का नाम है । परंतु उसमें कास का होना अनिवार्य है । अस्तु ब्रॉन्काइटिस शब्द का प्रयोग कास के लिए होता है ।

इत्तिहाय शुअ्वी रियवी-[ अ० ] ( Bronchopneumonia ) कासयुक्त कुपकुसौप । खोंसी का न्यूमोनिया । ज़ातुरियः सुअ्वानी ( अ० ) ।

इत्तिहाय सूकन-[ फा० ] ( Oscheitis ) अण्ड-कोप प्रदाह । अंडकोश की सूजन । सोजिश फ़ेतः ( फा० ) ।

इत्तिहाय सफ़ाक रि.ह्म-[ अ० ] ( Perimet-

ritis ) गर्भाशय के ऊपर की छाचदार किल्ली की सूजन । वर्म चारी.तून र.ह्म ( अ० ) ।

इत्तिहाय सु.र्व-[ अ० ] ( Omentitis ) ग्रामा-वरक प्रदाह । अन्नशुद्धाकलाकी सूजन । सोजिश सु.र्व ( फा० ) ।

इत्तिहाय सह.ई-[ अ० ] ( Meningitis ) मस्तिष्क भावरक प्रदाह । सोजिश पदहाए दिमाग ( फा० ) । वर्म अग्शियहे दिमाग ( अ० ) ।

इत्तिहाय सह.ई दिमागी-[ अ० ] ( Meningocerebritis ) मस्तिष्क-मस्तिष्कावरक प्रदाह । मस्तिष्क तथा मस्तिष्क को ढँकनेवाली किल्ली की सूजन ।

इत्तिहाय सिल्सिलतु ज.ज्.ह्.र-[ अ० ] ( Rickets, Rachitis ) वृष्ट कशेरुका प्रदाह । पीठ के मुहरों की सूजन । सोजिश उमूहुल् क़रराव । कुसाह ( अ० ) ।

इत्तिहाय सुरे:-[ अ० ] ( Omphalitis ) नाभि-पाक । नाभि शोथ । सोजिश नाफ ( फा० ) ।

इत्तिहाय सुत्विप्य:-[ अ० ] ( Scleritis ) आँख के सफ़त परदे की सूजन ।

इत्तिहाय ह.जाव मुनरि.सफ-[ अ० ] ( Mesodermatitis ) सीने के दरमियानी परदे की सूजन । सोजिश पदहे दरमियानी ( फा० ) ।

नोट—इस परदे की सूजन को कोई कोह हकीम ज़ातुर.सुद्द नाम से अधिहित करते हैं ।

इत्तिहाय ह.जाव ह.निज-[ अ० ] ( Diaphragmitis ) वक्षोदर मध्यस्थ पेशी प्रदाह । यर्सांम, वर्म दियाक्रुर्मा ( अ० ) ।

इत्तिहाय ह.ज्.जर-[ अ० ] ( Laryngitis ) स्वर-यन्त्र प्रदाह ।

इत्तिहाय ह.रफ-[ अ० ] ( Balanitis ) शिरन सुयद प्रदाह । सुपारी की सूजन ।

इत्तिहाय ह.फ़हे अरकान-[ अ० ] ( Soro-ophthalmia balapharitis ) अन्ननहारी । विसनी । गुदोजनी ।

इत्तिहाय हालिय [ अ० ] ( Ureteritis ) मूत्रियन्यु प्रदाह । मूत्रप्रणाली की सूजन । सोजिश हालिय ( अ० ) ।

इलितहाय ह. एम. हे. स. दी-[ अ० ] ( Thelitis )  
स्तनघृत प्रदाह । भिटनी की सूजन । सोजिश सरे  
पिस्तान ( क्रा० ) ।

इलितहाय ही. ज. कुल्यः-[ अ० ] ( Pyelitis )  
सोजिश ही. ज. कुल्यः ( क्रा० ) ।

नोट—ही. ज. कुल्यः सुरदे का वह आंतरिक  
कोष्ठ है जिसमें मूत्र स्रावित होता है । ग्रंथरेजी में  
उसे पलविस ऑफ दी किडनी कहते हैं । उपयुक्त  
सूजन उसी स्थान में होती है ।

इलितहायी-[ अ० ] ( Inflammatory )  
प्रादाहिक । शोथयुक्त । आमासी, सोजिश  
( क्रा० ) । यमी ( अ० ) ।

इलितहायुर. स. दी-[ अ० ] ( Mastitis ) स्तन  
प्रदाह । चूची की सूजन । सोजिश पिस्तान  
( क्रा० ) ।

इलितहायम-[ अ० ] ( Union, Healing )  
घण के मुल का संधानित हाना । घत का भर  
जाना । घणपूरण । घाव का अरुद्धा होना । दे०  
"इलितयाम" ।

इलितहासु-[ अ० ] विषामा एवं प्रांति के कारण  
ज्ञान का चादर निकलाना ।

इलदाद-[ अ० ] रोगी को मुँह के एक कोने से  
शोषण पिलाना ।

इलदाम-[ अ० ] उत्र चढ़ा रहना ।

इलम-[ अ० ] एक कंटकाकीर्ण जंगली वृक्ष, जो विभीरे  
की तरह होता है; किंतु इसके पत्ते जैतून के पत्तों  
की तरह पर उससे छोटे होते हैं । इनमें बहुता-  
यत से कोंटे पाये जाते हैं । इसमें तरो ताज़गी  
एवं सटनी बहुत ज़्यादा होती है । यह समग्र  
जीवधारियों के लिए विष है और कनेर से भी  
तीव्रतर है । यदि इसे खाने में मिलाकर किसी  
प्राणी को खिलाया जाय, तो वह तुरंत मर जाय ।  
यदि न खाए, पर केवल सूँघ ले, तो भी अंधा  
और बहरा होजाय । श्याम देश में और शरात  
के पर्वतों में होता है । वहाँ इसके विष का उसी  
प्रकार प्रतिकार करते हैं, जिस प्रकार खानिकुघमिर  
और कनेर भयण किए हुए का करते हैं । यह  
उचित है कि दर्शन शोषण तरफका दे दें,  
विषम न करें, अन्यथा जान घचना कठिन है ।  
( ख० अ० )

.इलवान्-[ अ० द्वि० व० ] [ ए० व० इलवास ।  
यहु अलावी ] मीया की दो नादियाँ जिसमें से  
एक मीवा की बाईं ओर दूसरी दाहिनी ओर  
स्थित है ।

इलम-[ अ० इलम ] [ वि० इलमी ] ( १ ) विद्या ।  
ज्ञान । जानकारी । ( २ ) शास्त्र । विज्ञान ।  
तन्त्र । विद्या । Science, knowledge.  
नोट—इलम शब्द का प्रयोग विश्वास और  
धारणा के लिये भी होता है ।

.इलम-अक़्शालुल् अश्-जास-[ अ० ] ( Physio-  
logy ) इंद्रियव्यापार-शास्त्र । इंद्रिय-कार्य-  
विज्ञान । इलमुल् चज़ाहकुल् अश्-जास  
( अ० ) ।

.इलम-अक़्शालुल् इयात-[ अ० ] जीव-कार्य  
विज्ञान ।

.इलम-अलामतिल अमज़ज़-[ अ० ] ( Sympto-  
matology ) लक्षण वा रूप-निदान । निदान ।  
.इलम अमूरुल् अज़ास ( अ० ) ।

.इलम-अस्वाविल् अमूरुज़-[ अ० ] ( Aetiology )  
रोग निदान-शास्त्र । निदान ।

.इलमी-[ अ० ] चिकित्सा-शास्त्र का वह अंग जिसमें  
केवल सिद्धान्तों का वर्णन हो क्रिया का नहीं ।  
इसमें क्रिया अर्थात् चिकित्सा सम्बन्धी विषयों  
का समावेश नहीं होता ।

.इलमुन्नकस-[ अ० ] ( Psychology ) मनो-  
विज्ञान । मनःशास्त्र । इलमुर्क ( अ० ) ।

.इलमुन्नवातात-[ अ० ] ( Botany ) वनस्पति  
शास्त्र ।

.इलमुल् अक़ालीम-[ अ० ] ( Climatology )  
विभिन्न प्रदेशों एवं उनकी जलवायु का विज्ञान ।  
.इलमुल् मनज़ात ( अ० ) ।

.इलमुल् अरिज़यः-[ अ० ] आहार शास्त्र । पोषण-  
विज्ञान । ( Bromatology )

.इलमुल् अस्तामिर क्रीकः-[ अ० ] ( Micro-  
logy ) यह शास्त्र जिसमें अणुबीज्य जंतुओं के  
देखने का विधि-विधान हो । अणुबीज्य-शास्त्र ।

.इलमुल् अद्वियः-[ अ० ] द्रव्य-गुण-शास्त्र । शोषण  
( प्रभाव ) विज्ञान । निघण्टु । ( Pharma-  
cology )

- .इल्लत अन्सजः- [ अ० ] ( Histology ) तंतु-विज्ञान ।
- .इल्लत अक्लाक- अ० ] ( Astronomy ) ज्योतिर्विज्ञान । ज्योतिष-शास्त्र । ज्योम-शास्त्र । खगोल विद्या ।
- .इल्लत अमराज- [ अ० ] ( Pathology ) रोग-विज्ञान । विकृति-विज्ञान । व्याधि-मूल-विज्ञान ।
- .इल्लत अर्ज- [ अ० ] ( Geology ) भूगर्भ विद्या । इल्लत तक्कातुल्ल अर्ज ( अ० ) ।
- .इल्लत इलाज- [ अ० ] ( Imatology, Therapeutics ) चिकित्सा-शास्त्र । औषध-प्रयोग-विज्ञान ।
- .इल्लत कीमिया- [ अ० ] ( Chemistry ) रसायन शास्त्र ।
- .इल्लत कुत्रा वल्ल हर्कात- [ अ० ] ( Dynamics ) गति-विज्ञान ।
- .इल्लत जरासि यम्- [ अ० ] ( Bacteriology ) कीटाणु-विज्ञान । जीवाणु-शास्त्र ।
- .इल्लत जराहत- [ अ० ] ( Surgery ) शल्य-तंत्र । अस्त्र-चिकित्सा-शास्त्र । जराहो । चौरफाह द्वारा चिकित्सा करने की विद्या ।
- .इल्लत तंजीम- [ अ० ] ( Astrology ) आलोक शास्त्र । ज्योतिष शास्त्र । तारों, उनकी गति और चुरं भले प्रभाव का विज्ञान । इल्लत जजूम ( अ० ) ।
- .इल्लत तन्वीम- [ अ० ] ( Hypnology ) मेस-मेरिज्जम-विज्ञान । स्वप्न-शास्त्र ।
- .इल्लत तब् इय्यात्- [ अ० ] ( Physics ) भौतिक-विज्ञान ।
- .इल्लत तर्गह- [ अ० ] ( Anatomy ) शरीर-शास्त्र । शारीरिक । व्यवच्छेद विद्या । शवच्छेद-विद्या । छेदन-शास्त्र ।
- .इल्लत तसवुरात्- [ अ० ] ( Ideology ) विचार-शास्त्र ।
- .इल्लत वर्क- [ अ० ] ( Electrology ) विद्युच्छास्त्र । विजली का विज्ञान । इल्लत कहरुवाइयः ।
- .इल्लत मअ दन्यात्- [ अ० ] ( Mineralogy ) खनिज-विज्ञान ।
- .इल्लत माद्- [ अ० ] ( Hylogy ) पदार्थ-विज्ञान । प्रकृति-शास्त्र ।
- .इल्लत मियाह- [ अ० ] ( Hydrology ) वारि-विज्ञान । जल-तंत्र ।
- .इल्लत विलादत्- [ अ० ] ( Midwifery, Obstetrics ) प्रसूति-तंत्र । धात्रि-विद्या ।
- .इल्लत ह्यात्- [ अ० ] ( Biology ) जीवन-विज्ञान ।
- .इल्लत हररात्- [ अ० ] ( Insectology, Entomology ) पायिष-जंतु-शास्त्र । कीट-विज्ञान ।
- .इल्लत इम्मानात्- [ अ० ] ( Balneology ) श्रवगाहन-शास्त्र । स्नान-विज्ञान ।
- .इल्लत हैवनात्- [ अ० ] ( Zoology ) जीव-विज्ञान । जीवधारियों का ज्ञान । जंतु-शास्त्र । प्राणि-विज्ञान ।
- .इल्लत हैवानाति ( तु ) र. स. द्यियय- [ अ० ] ( Memmology ) स्तनधारी जं-विज्ञान । स्तनधारी जीव-शास्त्र ।
- .इल्लत शिराकास- [ अ० ] ( Medicine, retrology ) स्वास्थ्य एवं रोग-विज्ञान । आयुर्वेद । तिव्व ( अ० ) ।
- .इल्लत रि. स. ह. त- [ अ० ] ( Hygiene, Acology ) स्वास्थ्य-संरक्षण-शास्त्र । स्वस्थवृत्त । इल्लत हिफ्जानुरि. स. ह. त ( अ० ) ।
- .इल्लत स. स. दल- [ अ० ] ( Compoundary ) औषध-निर्माण-शास्त्र । योग प्रस्तुत करने की विद्या । उपवैद्यक ।
- इल्लत- [ अ० ] चकती । इससे साधारणतः दुम्या की चकती अभिप्रेत है जो उसकी दुम की प्रतिनिधि स्वरूप होती है और चरबी से बनती है ।
- इल्लत ल. ह. मिया- [ अ० ] सुरमियों आदि की चरबी ।
- इल्लत-संज्ञा खी० [ अ०, इल्लत ] [ बहु० इल्लत् ] ( १ ) तिव के अनुसार रोग । बीमारी । ( Affection, Disease ) । ( २ ) हिक्मत अर्थात् दर्शनशास्त्र के अनुसार निमित्त कारण । हेतु । ( Cause. )

इल्लती-वि० [ अ० ] दुर्ग्यसन में फैला हुआ । बुरी आदतवाला ।

इल्लतुज्ज़इव-[ अ० ] ( Lycoanthropy )

एक प्रकार का उन्माद जिसमें रोगी अत्यन्त तुरा-रूप एवं उदास जान पड़ता है और व्यग्र व व्याकुल होता है । क्रुत् रुव । दे० "जुत्तून ज़इवी" ।

इल्लतुह जाज-[ अ० ] धात्वर्थ मुरगी की बीमारी ।

तिय में प्रवाहिका को कहते हैं । (Dysentery)

नोट—चूँकि प्रवाहिका-रूप रोगी को मुरगी

के समान थोड़ा-थोड़ा मल निःसृत होता है; इस-

लिए उक्त रोग को इस नाम से अभिहित किया

गया ।

इल्लतुल्ल मशाइल्ल-[ अ० ] एक व्याधि जिसमें रोगी

को सुदमैद्युन कराने की इच्छा प्रगट होती है ।

यह बीमारी साधारणतः मशाइल्ल अर्थात् वृद्ध

पुरुषों को होनाया करती है, जिसका कारण बल-

गम शौर वा विशेष प्रकार के कृमि होते हैं जो

अपनी इराश के कारण इस व्याधि को उत्पन्न

करते हैं । उन्नः । चौयस ।

इल्लते आक़्ताव-[ अ० ] इसका संकेत यक़ान रोग से है ।

इल्लते गाई-[ अ० ] ( Final cause ) किसी

वस्तु का लक्ष्य वा प्रयोजन । अंतिम लक्ष्य ।

इल्लते ताम-[ अ० ] पूर्ण हेतु । समय फामिल ।

यह अशेष कारण जिसके बाद तुरंत ही कार्य की

उपस्थिति हो जाय, दूसरे कारण की अपेक्षा न

रहे । जैसे धूप के लिए सूर्य की उपस्थिति इल्लत

तामः है और धूप उसका कार्य है । क्योंकि पदार्थ

अपने अस्तित्व के लिये अजिल अरवा-हेतु चतुष्टय

अर्थात् ( १ ) इल्लत मादी, ( २ ) इल्लत सूरी,

( ३ ) इल्लत फ़ाइली और इल्लत गाई के

आश्रयभूत हैं । इसलिये इल्लत तामः को वस्तुतः

इन हेतुचतुष्टय का समाहार समझना चाहिये ।

जब किसी पदार्थ के उक्त हेतु चतुष्टय एकत्रित हो

जाते हैं, तब उस पदार्थ का अस्तित्व अनिवार्य

होता है । इसके विपरीत इल्लत नक़िसः उस हेतु

को कहते हैं, जिसके बाद कार्य की उपस्थिति

अनिवार्य न हो । उदाहरणतः वह वस्तु जो कति-

पय अन्य घटकों से मिलकर बनती वा संघटित

होती है और अन्य सभीके बिना उसकी उपस्थित असंभव होती है । इस दशा में उक्त वस्तु के लिए उन चीजों में से प्रत्येक प्रयुक्तया इल्लत नक़िस होगी । जैसे तड़त के लिए तड़ता और पढ़ई प्रथक् प्रथक् इल्लत नक़िसः हैं ।

इल्लते दानः-[ अ० ] मसूरिका रोग । शीतला । विशेष दे० "जुदूरी" ।

इल्लते दुख़ानियः-[ अ० ] एक प्रकार का हृद्रोग ।

इस रोग में ऐसा मालूम होता है मानो उसके

हृदय से धूँझ उठता हो । जब हम रोग का आक-

मण होता है तब रोगी को मूच्छा आने लगती

है और उसका मस्तिष्क दूषित विचारों से परिपूर्ण

हो जाता है ।

इल्लते नाक़िसः-[ अ० ] नाक़िस समय । अपूर्ण

कारण । दर्शन-शास्त्र में वह कारण जिसकी उप-

स्थिति के उपरान्त कार्य ( सुसब्बव, मशाल्ल )

की उपस्थिति अनिवार्य न हो । वि० दे० "इल्लत

तामः" ।

इल्लते नाक़िरः, इल्लते नफ़कारः-[ अ० ] माली-

ख़ौलियाए मराक़ी । यथास्थान देखो ।

नोट—चूँकि मालीख़ौलियाए मराक़ी की

बीमारी में आध्मान अवश्य होता है, इसलिए

उक्त नाम से अभिहित हुआ ।

इल्लते का इल्ली-[ अ० ] ( Efficient cause )

जो किसी चीज़ को बनाए । बनानेवाला । दर्शन

शास्त्र में किसी वस्तु का वह कारण जो उपस्थिति

से भिन्न हो और उसको बनाए । जैसे, बड़ई जो

तड़त को बनाता ।

इल्लते मादी-[ अ० ] ( Material Cause )

वह भौतिक पदार्थ वा माहः जिससे कोई वस्तु

बनाई जाय । दर्शन-शास्त्र में किसी वस्तु का वह

कारण जो उसके वजूद व क्रियाम में समाविष्ट हो

और उसको वजूद बिल्कुल प्रदान करे । जैसे,

तड़ते तड़त के लिए इल्लते मादी हैं और उसके

वजूद में समावेशित हैं तथा उनसे तड़त बनाया

जा सकता है ।

इल्लते सूरी-[ अ० ] ( Formal cause ) हिक-

मत की परिभाषा में किसी पदार्थ का वह हेतु

जो उसके वजूद व क्रियाम में समाविष्ट हो और



उसके द्वारा वह पदार्थ विलक्रेल अस्तित्व में आ जाय। जैसे, तप्त की सूरत वा रूपाकार।

इल्लन्दा-संज्ञा पुं० [ ? ] एक वृक्ष जिसकी डालियों में छोटे-छोटे काले रंगके काँटे लगते हैं। पत्ते मोतिया के पत्तों की तरह होते हैं। किंतु उसके पत्तों से इसके पत्ते किसी भी भाँति छोटे और मुलायम होते हैं। उन पर कुछ रोआँ भी होता है। इसकी जड़ बड़ी, फल फालसे की तरह होता है। कच्चेपन पर यह हरा और खटा होता है, पकने पर ललाई लिये काला और खटमिट्टा हो जाता है। इसके भीतर शिकंघाकार बीज होते हैं। प्रकृति-वृक्षांग गरम तथा सूखक और फल गरमी क्षिप् समशीतोष्ण अर्थात् मातृदिल। हानिकर्त्ता—आध्मान कारक, क्राबिज और कोलज पैदा करता है। दर्पनाशक—गुलकंद और सिकंजवीन।

गुण, कर्म, प्रयोग—यह सुहृदिल ( शोध विलीन कर्त्ता ) और सुदिर, ( प्रवचक ) है। छाल एवं जड़ रक्त-दोष और प्रमेह का निवारण करती है। इसकी जड़ सर्प-विषघ्न है। कहते हैं कि साँप इस वृक्षको देखते ही अपना फण जमीन पर डाल देता है, सिर नहीं उठा सकता। फल बलकारक है, पैलिक शोणित उत्पन्न करता है, माँह को पिघलाता है, भूख पैदा करता है, कैं और मतलीका निवारण करता है, दस्त बंद करता है और काबिज है। ( ख० अ० )।

इल्लल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की चिड़िया। श० च०।

इल्ला-संज्ञा पुं० [ सं० की० ] छोटी कड़ी कुँसी जो चमड़े के ऊपर निकलती है। यह मसे के सनान होती है।

इल्लिश-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] दे० “इलीश”

इल्ली-संज्ञा स्त्री० [ ? ] च्यूँटी आदि के बच्चों का वह पहला रूप जो अड़े से निकलने के उपरान्त घुंज होता है।

इल्लौस-[ अ० ] अजीर्ण। बद्धजर्मी। उदरशूल।

इल्लल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकारकी मछली।

ईल वा वाम मछली। मे० लात्रिक।

इल्लला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मृगशिरा नक्षत्र के शिर पर स्थित ५ बुद्ध तारे।

इल्ला-संज्ञा पुं० [ हि० एलुवा ] ( Aloes ) कुमारीसारोद्भवा। सुसब्बर। एलुआ।

इल्हाज-[ अ० ] ( Orbit ) अक्षिगुहा। आँख का गढ़ा।

इल्हाम-[ अ० ] व्रण का रूखित होना। घृत भरना। व्रणोक्तरोत्पादन।

इल्हाम [ अ० ] परमात्मा की ओर से हृदय में कोई वात आना।

इल्हार-संज्ञा पुं० [ सं० यवचार ] जवाखार। यवचार।

इवज-[ अ० ] ( Crookedness ) वक्र होने का भाव। वक्रता। टेढ़ापन।

इवज्ज-[ अ० ] स्थानापन्न। किसी चीज की प्रतिनिधि। बदल। एवड़ा।

इवरैइ-[ फ्रां० ] ( Lolium femulentum, Linn. ) Bearded darnel मूछनी।

इवड्युपेइज वेट्स-[ अ० ] Avoirdupois weights ] व्यापारी वा सराफ़ी माप। दे० “माप वा तौल”।

इवापोरेशन-[ अ० Evaporation ] ( १ ) गरमी पाकर पानी का भाप के रूप में परिवर्तित होना। उच्छोषण। दे० “वाष्पीभवन”।

( २ ) रसायन का वह विधान जिसका उपयोग द्रव्यों के विलेय वा अविलेय होने के परीचार्थ होता है। वाष्पीकरण। लवणों के स्फटिकीकरण विधान, सत्व-निर्माण एवं अन्य अनेक औषध-निर्माण विषयक कार्यों में भी इस क्रिया का उपयोग होता है। दे० “वाष्पीकरण”।

इचुर-मानिडि-[ ते० ] ( Spondias mangifera, Pers. ) आम्रातक। आमड़ा। आमड़ा।

इवज्ज-[ अ० ] जल कुक्कुट। मुर्गावी। सु० अ०। नोट—किसी-किसी ने “उव्विज्ज” लिखा है।

इशकः-[ अ० ] चाँदरेल जो लवलाय के सदृश होता है। सु० अ०। दे० “अशकः”।

इशान्चेडि-[ ता० ] ( Phoenix sylvestris, Roxb. ) खजूर। खजूर।

इशपुकोल-विरै-[ ता० ] ( Plantago ovata, Forsk. ) Spogel seed इसबगोल।

इशरत—संज्ञा स्त्री० [ झ० ] सुख । चैन । धाराम । भोग विलास । खुशी । तुष्टि । संतोष ।

इशरमूल—संज्ञा पुं० [ सं० ईश्वरमूलक ] इसरमूलकता । रुहिमूल जोड़ घेज । अहिगंध । रुद्रजटा ( हि० ) । इशरमूल, रुहिमूल ( द० ) । रौद्री, रुद्रा, रुद्रजटा, जटा, सौम्या, सुगंधा, सुगंधा, घना, ईश्वरी, रुद्रलता, सुपधा, सुगंध-पत्रा, सुरभि, शिवाहा, पत्रवल्लीभी, जटावल्ली रुद्राणि, नेत्रपुष्करा, महाजटा, (रा० नि० गुडू० ३ व०), सुनंदा, ईश्वरमूलक ( भैष० ), अर्कमूला ( च० द० ), अर्कपत्रिका ( सं० ) । ज़रावंदे हिंदी ( झ०, फ़ा० ) । ईशोरमूल, ईशुरमूल, इशोरमूल ( वं० ) । अरिष्टो लोकिया इंडिका *Aristolochia indica*, *Linn.* ( ? ) ले० । इंडियन वर्थवर्थ *Indian birthwort* ( थ० ) । इचुरमूलि ( वेरु ), परु मरिदु, पेरुम् किंज़ु ( ता० ) । ईश्वरवेरु, दूल गोवेल, गोविन ( ते० ) । करलेकम् कश्कपुल्ल, इश्वरामूरि, करलवेकम् ( मल० ) । ईश्वेरि वेरु ( फना० ) । सस्संद(सिंगा०) । इसरमूल, सापसन ( यम्भ० ) । सापसन ( मरा० ) । रुहिमूल, इश्वरी ( गु०, कच्छ ) । सापस, सफसं ( गोषा ) । भेदी । जनेटे ( संधाज ) ।

संज्ञा-निर्णायक टिप्पणी—डिमक के अन्तसार इशरमूल का संस्कृत नाम राजनिघंटुक "रुद्रजटा" है । मुसलमानी द्रव्य-गुण-शास्त्र में इसे ज़रावंद हिंदी लिखा है । ज़रावंद की यह भारतीय प्रतिनिधि है । वि० दे० "ज़रावंद" ।

ईश्वरमूलक वर्ग

( *N. O. Aristolochiaceae.* )

उत्पत्ति-स्थान—यह भारतवर्षके अनेक स्थानों में, विशेषकर बंगाल, कोंकण, ट्रावनकोर और सुमुद्र के पश्चिमी तट पर मिलती है ।

वानस्पतिक वर्णन—यह एक लुप जाति का पौधा है । तने की लकड़ी किंचित् शंकाकार  $\frac{५}{६}$  वा  $\frac{१}{४}$  से  $\frac{१}{२}$  इंच मोटी अथवा इससे भी अधिक व्यास की होती है । इसकी छाल मोटी, कॉफ़वृ होती है, जिम पर लंबाई के रुख उभरी

रेखाएँ और असंख्य रत्नाकार कदरवत् उभार होते हैं । यह तथा जड़ पिलाईं किप भूरी होती है । यह सुरभिपूर्ण एवं भिन्न गंधि तथा स्वाद में कष्टुई होती है । इसमें कर्पूरवत् गंध होती है ।

रासायनिक संघटन—इसका प्रधान उपादान एक उद्वनशील तैल है, जिस पर इसकी विशेष गंध एवं स्वाद निर्भर करता है । इसके अतिरिक्त इसमें ईश्वरमूलकीन ( *Aristolochin* ) नामक एक चाराद, अरिष्टीन, अरिष्टीनिक एस्टिड राल, टेगीन, एक रंजक पदार्थ और श्वेतसार प्रभृति होते हैं ।

प्रयोगांश—जड़, पाताली धड़ ( *Rhizome* ) और पत्र । टॉक्टरों में केवल इसकी सूखी जड़ काम में आती है ।

औषध-निर्माण—काथ ( १० में १ भाग ) मात्रा—२॥ तो० से २ तो०; टिंक्चर वा आसव ( ८ में १ भाग ), मात्रा— $\frac{१}{४}$  से १ ड्रम; पत्तों का स्वरस २ मा० से ७॥ मा० तक । मूलचूर्ण-मात्रा— $\frac{१}{४}$  मा० से १ मा० तक ।

डाक्टरों सम्मत योग

( १ ) लाइफर अरिष्टोलोकी कन्सेन्ट्रेटेड *Liquor aristolochiae concentratus* ( ले० ) । कन्सेन्ट्रेटेड सोल्युशन ऑफ अरिष्टोलोकिया *Concentrated solution of aristolochia* ( थ० ) । सांद्रभूत रुद्रजटा विलयन । साहल ज़रावंद कसीक । गलीज़ा साइक ज़रावंद ।

निर्माण-विधि—अरिष्टोलोकिया १० आउंस, एलकोहल ( २० % ) २५ आउंस या सावश्यकतानुसार, पर्कोलेशन द्वारा १ पाइंट तैयार कर लें ।

मात्रा— $\frac{१}{४}$  से २ फ्लुइड ड्राम ।

( २ ) टिंक्चुरा अरिष्टोलोकीई *Tinctura aristolochiae* ( ले० ) । टिंक्चर ऑफ अरिष्टोलोकिया *Tincture of aristolochia* ( थ० ) । रुद्रजटासव । सपगहे ज़रावंद । तक्ष्मीन ज़रावंद ।

निर्माण-विधि—अरिष्टोलोकिया का चूर्ण ४ आउंस, एलकोहल ( ७० % ) आवश्यकता-

नुसार या उतना जितने से पकौलेट करने के उपरांत टिंक्चर का द्रव्यमान पूरा एक पाईट हो जाय ।

मात्रा— $\frac{1}{2}$  से १ फ्लुइड द्राम ।

गुणधर्म तथा प्रयोग  
आयुर्वेदी मतानुसार—

गुण—कटुरस, रसास, कास, हृद्रोग को नाश करनेवाला भूतविद्रावक और राक्षसों का निवारण करने वाला है । ( रा०, नि० गू० ३ व० ) ।

इसकी जड़ औटाकर पिलाने से जोड़ों की सूजन उतर जाती है और रुकी हुई ऋतु का पुनः प्रवर्तन होता है । इसको घिसकर लगाने से बिच्छू का विष उतर जाता है । जड़ गुद् के साथ उबालकर पिलाने से शिशु प्रसवकालीन वेदना में बहुत कमी आ जाती है । यह दवा शक्ति उत्पादन करती है । इसके उपयोग से ज्वर छूटता है । इसे सॉप के काटे स्थान पर लगाने और सर्पदंष्ट रोगी को खिलाने से ज्वर उतर जाता है । यह औषध बच्चों के आंत्र रोगों को मिटाती है । इसके पत्तों का रस पिलाने से जलंधर आराम होता है ।

नोट—यूनानी गुणधर्म के लिए दे० “ज़रा-वंद” ।

डाक्टरों मतानुसार गुणधर्म तथा प्रयोग

जिन गुणों के लिए सपेन्टेरी का व्यवहार यूरोपीय देशों में होता है, प्रायः उन्हीं गुणों के लिए भारतवर्ष में उपयुक्त औषध काम में आती है । अस्तु, यह उत्तेजक, वक्ष्य, रजःप्रवर्त्तक और संधिवातहर ( Antiarthritic ) है ।

इसकी जड़ वा पत्तों का रस या अर्क भारत-निवासी सर्पदंष्ट स्थान पर लगाना हितकर समझते हैं । किन्तु इसका यह प्रभाव विश्वसनीय नहीं । सूक्ष्म तिक्र वक्ष्य रूप से इसकी पर्याय ज्वर ( Intermittent fever ) एवं अन्य रोगों में व्यवहार करते हैं ।

नोट—भारतीय, यूनानी एवं मुसलमान चिकित्सक इसको अनेक रोगों में, विशेषतः मूत्र-प्रवर्त्तन, रजःप्रवर्त्तन तथा नफ़ास के लिए एवं

विविध प्रकार के संधि-शोथ, संधि-शूल और गठिया प्रभृति में वर्तते हैं ।

नव्यमत

ईश्वरमूल वक्ष्य, उष्ण तथा रजः प्रवर्त्तक है । यह पुरातन ज्वर, शिशु के दन्तोद्गमकालीन उदर-मय तथा विसृचिहा में हितकर है । शिशु के कास विशेष ( Croup ) में यह वमनार्थ प्रयुक्त होता है । सेवन तथा लेपन द्वारा सर्वविषघ्न होने से ईश्वरमूल अति सुप्रसिद्ध है । शिशु के कास ( Bronchitis ) में वक्ष्य देश पर एवं शूल में उदर पर, अंगर के साथ ईश्वरमूल का प्रलेप प्रयोग में आता है । ईश्वरमूल का काढ़ा शीत-ज्वर, शिरःपीड़ा, उदराध्मान और मूत्रकृच्छ्र में हितकर है । ( R. N. Khory, Vol, 11. P. 513. )

रीडी—( Rheede ) ने सर्व प्रथम इस पौधे का उल्लेख किया था । वह ताजे अदूरक की गंध से इसकी तुलना करता है और कहता है कि तेल में पकाकर अभ्यंग रूप से सर्प-दंश में इसका उपयोग होता है तथा इसका काढ़ा पिलाया जाता है । शीत ज्वर, शिरोशूल, आध्मानजन्य तनाव, मूत्रकृच्छ्र ( Dysurea ) में पानी में पीसा हुआ इसका कलक वा काथ भी व्यवहार में आता है । इसका द्रव गठियाजन्य वेदना का निवारण करता और इसका चूर्ण मिचं और गरम पानी के साथ रक्तस्रुति को रोकता है ।

ऐन्सली ( Ainslie ) शिशु के अजीर्णजन्य एवं दन्तोद्गमकालीन आंत्र रोगों में तामिल डाक्टरों द्वारा इसके उपयोग का उल्लेख करते हैं । वे यह और कहते हैं कि सर्पदंश में इसके चूर्णका आभ्यं-तर प्रयोग होता है और यह दंष्ट स्थान पर लगाया जाता है ।

फ्लेमिंग ( Fleming ) रजः प्रवर्त्तक एवं संधिवातहर ( Antiarthritic ) रूप से उत्तर भारत में इसके उपयोग का उल्लेख करते हैं ।

वावू टी० एन० मुकर्जी लिखते हैं कि इसकी ताज़ी पत्ती का स्वरस शिशु के कास विशेष ( Croup ) में बिना किसी प्रकार की निर्बलता

पैदा किए, कैं लाकर, बहुत ही लाभ पहुँचाता है।

वन्वई में बालकों के आंत्र-विकार एवं विसूचिका के योगों में साप्सन ( ईश्वरमूल ) प्रधानतः योजित होता है। यह उत्तेजक एवं वल्य माना जाता है और यह उदर पर लगाया भी जाता है। ( फा० इं० २ भ०-वि० डिमक पृ० १६०-१ )

नादक्रणों—इसकी जड़ वलय, उत्तेजक, रजः प्रवर्तक, संचिवातहर ( Antiarthritic ) और ( Alexiteric ) हैं। पत्र पाचक ( Stomachic ) वलय और पर्याय उबरहर ( Antiperiodic ) है। इसकी जड़ सर्पदंश तथा अन्य विपैले कीट, जैसे-मिच्छू आदि के दंश का मूल्यवान प्रतिविप है। इसका आंतर और बाह्य दोनों प्रकार से प्रयोज्य होता है। यह दंशस्थल को विप के कुपरिणामों के विरुद्ध उसे संज्ञाशून्य बना देता है। शिवन में इसे पीसकर शऽद मिलाकर देते हैं। यह शोध ( Dropsy ) रोग में भी उपयोगी स्थल किया जाता है। विसूचिका एवं अतिसार में इसे कालीमिर्च के साथ मिलाकर देने से बहुत उपकार होता है। शिशु के आंत्रविकार, विसूचिका, अतिसार और सविराम उबरो (Intermittent fevers) में इसकी पत्ती और छाल का सुस्पष्टतया प्रयोग होता है। ( इं० मे० मे० पृ० ८३-४ )

आर० एन० चोपरा—इसकी जड़ और तने का प्राथ, १ से २ आउंस की मात्रा में, उत्तेजक वलय एवं उबरहर है। काली मिर्च और सोंठ के साथ अतिसार एवं नाना प्रकार के आंत्रविकारों में आध्मानहर रूप से इसका व्यवहार होता है। इसकी वाजरी पत्ती का रस विपैले साँपों के दंश का उरुकुष्ट प्रतिविप है। जड़ का ( Criminal ) गर्भपातके लिये व्यवहार किया जा चुका है। ( इं० इं० इं० पृ० २६६ )

इशास—[ अ० ] रात्रि का प्रारंभिक शँधेरा। रात का शँधेरा।

इशारः—[ अ० ] ( Symbol ) चिह्न। अज्ञानतः।

नोट—इशारात तथा अज्ञानत को रसायन की परिभाषा में Notation कहते हैं।

इशिका—  
इशिका—  
इपीका—

की आँस का डेला। गजाचिगोलक। ( २ ) शर-कायड। सरकंडा। अ० टी० भ०। ( ३ ) गॉडर वा मूँज के बीज की सीक जिसके ऊपर जीरा वा भूआ होता है। ( ४ ) काश वृण। कौसा।

इशोरमूल—[ वं० ] (Aristolochia Indica, Linn.) रुद्रजटा। ज़रावंदे हिंदी।

इशाम-कोद-नार—[ ते० ] (Sansoviera Zeylanica, Willd.) मूँवा। मुरहरी।

इशक-संज्ञा पुं० [ अ० इशक ] [ वि० आशिक, आशुक ]

( १ ) प्रेमका सीमा उल्लंघन (सीमासे आगे बढ़ा हुआ प्रेम। पराकाष्ठा को पहुँचा हुआ अनुराग। मुहब्बत। चाह। प्रेम। लगन। आसक्ति। Erotomania ( अं० )। जुनून इशकी ( अ० )

नोट—यह उन्माद-रोग का एक भेद है, “कहते हैं जिसे इशक वरु अज्ञ किस्मे जुनून है” अर्थात् इशक एक प्रकार का उन्माद है। जुनून इशक को केवल इशक भी कहते हैं। यह रोग ऐसा साधारण है, जो वरुनकी अपेक्षा नहीं रखता। इशक और प्रेम को कौन नहीं जानता? हाँ! यह सम्भव है कि जन साधारण इसे उन्माद वा जुनून न समझते हों। वि० दे० “उन्माद”।

इशकपेचों—संज्ञा पुं० [ अ० इशक+पेच० पेचः ( पेचो-दन घातु से ) ] इशकपेचः, आशिकुरशजर, लय-लात्र सुगीर, अशकः ( अ०, क्रा० )। कामलता ( सं० )। चांदरेज, अमरीका की चमेली ( हिं० )। तरुलता ( वं० )। सीता-च-केस ( मरा० )। आइपोमिया कामोक्रिट Ipomœa Quamoclit, Linn.), कामोक्रिट वल्गेरिस Lnamoclit Vulgaris ( ले० )। ब्युविट्स फलावर Cupid's flower ( अं० )।

निशोथ वर्ग

( N. O. Convolvulaceae. )

उत्पत्ति-स्थान—इसकी जेल प्रायः अमरीका में उपजती है। परन्तु भारतवर्ष के उद्यानों में भी यह बहुधा लगाई जाती है।

वानस्पतिक-वर्णन—शाहपसंद की जाति की एक प्रकार की वेज जिसकी पत्तियाँ सूत की तरह बारीक होती हैं। इसकी लता समांपवर्ती वृक्षादि को आश्रय करके प्रतान विस्तार करती है। पुष्पित अवस्था में यह अति ही मनोरम दीख पड़ती है। फूल विभिन्न वर्ण के होते हैं। किसी के फूल लाल होते हैं, तो किसी के सफेद। कहीं-कहीं पीले और नीले फूल का इश्कपेचो भी देखने में आया है। बीज आवरण के भीतर ललाई लिए काले रंग का होता है। इसको अयस्कः इस कारण कहते हैं कि यह जिस वृक्ष पर प्रतान विस्तार करता है, उसे उसी भाँति सुखा देता है, जिम तरह प्रेमासक्त व्यक्ति को प्रेम (इश्क) सुवाकर काँटा बना देता है। कोई-कोई अर्वाचीन हकीम इसके बीजों को तुल्य कसूप मानते हैं जो सर्वथा निमूल एवं भ्रामक है। तुल्य कसूस वस्तुतः अफतीमून का बीज है।

प्रकृति—सुरकिडुल कुवा ( परस्पर विरोधी गुणधर्म युक्त ) है। काँड़े प्रथम कक्षा में उष्ण और रुच लिखते हैं और कोई द्वितीय कक्षा में।

स्वाद—किंचित् तिक्त एवं कुस्वादु।

हानिकर्ता—वाततन्तुधो, सिर, आमामाशय तथा वस्ति और उष्ण प्रकृति को।

दर्पणन—शीतल एवं स्निग्ध पदार्थ, कंद और इमली।

प्रतिनिधि—शाहपसंद, शाहतरा, खत्मी और खुडवाड़ी।

मात्रा—३॥ मा०। (इसका स्वरस) १०॥ मा० से लेकर १४ तोला तक।

गुणधर्म तथा प्रयोग—गुणधर्म में यह शाहपसंद के समान है। यह अवरोध का उद्घाटन करता, प्रकृति तथा शोथ को कोमल करता, वायु लय करता और विरेक् द्वारा पित्तोत्सर्ग करता है। इसका प्रलेप शोथों को विलीन करता और वेदना शमन करता है। शहद के साथ इसका नस्य लेने से शिरोशूल में लाभ होता है। इसका प्रलेप शिरनघर्षक है। यह मन्वावरोध युक्त कास में उपयोगी है। अमलतास के साथ यह कोष्ठा-

वयर्थो के शोथ को विलीन करता है और संधि की सृजन में लाभदायक है। गीलानी के अनुसार इसमें विलायक, पाथिव और धारक शक्ति है और अपनी लज्जित (पिच्छलता वा चिपचिपाहट) के कारण पित्तोत्सर्ग करता है और सरलता पूर्वक दस्त जाता है। इसको कथित न करना चाहिए। यह लज्जित के अन्य सभी भेदों से निरापद है। पौने नौ तोले इसका रस और उससे आधी मिश्री मिलाकर पीनेसे प्रदग्ध पित्त और पीत-वारि निःसृत होजाती है। यह उष्ण और संयुक्त शूल (कोलंज) को लाभ पहुँचाता है। प्रायः प्वरों का निवारण करता है। चेचक और शीतला (खुद्री) में इसे न देना चाहिए।

यह टंडा है। आवात लगने से उत्पन्न सूत वा रक्षाश में इसकी पत्ती की पुलटिस चढ़ाते और १ तो० रस बराबर गर्मधी में मिला दिनमें दोवार रोगी को पिलाते हैं। विस्फोट विशेष (Carbuncle) पर पत्र का लेप भी लगाया जाता है। (Dymock, 11. Part. P. 540)

इश्कुरिस्, व्यान—[ अ० ] शौकतुस्सौदास।

इश्कीस—[ अ० ] यूनानी चिकित्सा-शास्त्रविदों में इसके विषय में बड़ा मतभेद है। हकीम अबदुल् हमीद ने तुदकतुल्लुमोननी के हासिया पर लिखा है, कि हिन्दी में इसको बंधम कहते हैं और सुन्दरवन की राह में बंगाल की तरफ बहुत है। अंताकी प्रभृति ने लिखा है कि इसके दो भेद हैं—काला और सफेद वा जंगली और पहाड़ी। सफेद का बीज कड़के बीजकी तरह होता है। फूल नीले रंग का और बालों के समान बारीक होता है। पत्ते काहू के पत्तों से बड़े होते हैं और उनके मध्य काँटे होते हैं। इसके गोंद को, जो जड़ के समीप पैदा होता है, स्त्रियाँ मस्तगी की जगह काम में जानती हैं। इसकी जड़ में सुगन्धि की जगह बसायँध भी होती है। स्वाद किंचित् मधुर होता है। जड़ का रंग सफेद होता है। इसमें तना का अभाव होता है। फल करीब के फल की तरह होता है। काले इश्कीस के पत्ते सफेद से किंचित् छोटे और मुलायम भी होते हैं। पत्ते जब तक तरी ताजा होते हैं, रंग लाल रहता है।

सूरज के उपरान्त काले पड़ जाते हैं। तना एक वालिखत के बराबर और लाल रंग का होता है और उस पर घुन्धी होती है। फूल में बिंदु एवं कण्टे होते हैं। जड़ मोटी और काली होती है तथा भीतर से लाल रंग की होती है। इसकी किमी जड़ में छिद्र भी होते हैं। इसको चयाने में जिह्वा में दस्त होता है। इसकी जड़ औषध के काम आती है। इसमें यह एक विशेष गुण है कि जो घास और पौधे इसके समीप उगते हैं, उनको यह नष्ट कर देती है। यह शिखरों, पाषाणों और नदी के कूलों पर उत्पन्न होती है। इसको पीस खाटे में मिलाकर मिलावने से पशु मर जाते हैं।

पर्याय—समदुल् यज्ञ ( अ० )। शदादा ( वरप० )। रामालाइन ( यू० )। परकरायन ( रवे० )। *Daphne mezereum*. ( य० )। टिप्पणी—किमी-किमी के अनुसार बरबरी में इसे गलीद और कारमी में मस्जद और मारदशी घोस कहते हैं। किसी-किसी ने इसे कृष्ण माजार-यून का भेद बताया है। किमी-किसी ने इसका किरदान: को गृह किया है। तापर्य यह कि ग्रंथों में पतद्विषयक अनेक ऐसे ही परस्पर विरोधी यूनानी-तिथ्यो एवं नाना मत पाये जाते हैं। सारांश यह एक संदिग्ध औषधि की जड़ है जो चफरीबा और आरमोनियामें बहुतायत से उत्पन्न होती है तथा शाजकल अप्रचलित है।

प्रकृति—सफेद इशरीम द्वितीय कण के प्रमाणों में गरम एवं खुरक है और इसमें रामा-चनिक गुण विद्यमान हैं। काना इशरीम तृतीय कण के अंतिम अंश में गरम और खुरक है, यहिद प्रथम कण तक गरम व खुरक मानते हैं।

दानिकता—सफेद किस्म निरद्वैत पैदा करती है दर्पनाशक—गोंड। मात्रा—सफेद किस्म १०॥ मासे तक।

वि० दे० “माजारयून”।

इशतलाचूस—[रू०] कायफल। ( *Myrica nagi*, *Thumb.* )

इशतार—[ अ० ] शॉल का पपांटा उलटना।

इशितआल—[अ०] ( *Deflagration* ) प्रज्वलित

होना। उजलन। प्रदीप्त होना। माटे वा रुह, का उष्ण हो जाना वा प्रकुपित होना।

इशितवास—[ अ० ] भर्जन। भूना। तलना। भुना हुआ होना।

इशितनाक—[ अ० ] ग्रथन। ग्रथित होना। दाँत बैठ जाना।

इशितहा—[ अ० ] ( *Appetite* ) बुधा। भूख। शृष्टा।

इशका—[ अ० ] ( *Cure* ) नैरोग्य प्रदान करना। अच्छा कर देना।

इशरत—[ अ० ] प्रमत्तता। सुप्त। आनन्द मय जीवन।

इशरान—[ अ० ] दाऊद अंताकी में उल्लिखित है कि यह एक पौधा है, जिसके पत्ते ललाई लिये और फूल सफेद होते हैं। तना पतला होता है। इसमें छः शाखाओं से अधिक नहीं निकलतीं। यह फरबरांमें उत्पन्न होता है। इसकी जड़में दो गिरहें होती हैं जो मनुष्य के अंड की तरह को होती है। इनमें से एक कड़ी और दूसरी नरम होती है। कभी जड़ गाजर की तरह होती है। वगदाद में इसे अज्ञानुलकामीय कहते हैं। यूनानी लाज़नः और लैटिन में कर्शतीन कहते हैं। ( रा० अ० )

इशरान—[ अ० ] चढ़ना। उद्य होना। कंकना। सूचना पाना। तिघ के अनुसार रोगों का आसन्नमरण होना।

इश्रास—[ अ० ] एक वनस्पति की जड़ है। इस पौधे का तना चौड़ा और ऊँचा होता है। फूल ललाई लिये सफेद और फल गोल, तेज़ कुछ तिन्न होता है। अश्रास का शाक बनाकर खाते हैं और सुप्ताकर मोची काम में लाते हैं। दाऊद अन्ताकी के तज्ञकिरे ने लिखा है कि अश्रास के पत्ते प्याज के पत्तों की तरह होते हैं, किंतु उनसे दभीड़ा और चौड़े होते हैं। सरेश ( फ्रा० )।

टिप्पणी—( १ ) अल्ताजुल् अद्विया और सुहान क्रातिष् में इस शब्द का अंतिम ‘स’ ‘श’ लिखा है।

( २ ) कोहू-कोहू इसे ‘सुन्सा की जड़’ भी कहते हैं। अश्रु, शेषुईस कानून के अन्तर्गत

कृत्रा के प्रकरण में लिखते हैं "अस्त्युन्सा हुडल् अश्रास" अर्थात् खुन्सा और अश्राज दोनों समानार्थी हैं। किंतु यूलफ वरदादी उक्त कथन को त्रुटिपूर्ण प्रमाणित करते हैं। यह शोक भी ज्ञात होता है। क्योंकि खुन्सा का फूल सफेद होता है। उसमें किंचिन्मात्र भी लताई नहीं होती और तना छोटा होता है और अन्य अंगों में भी अंतर पाया जाता है। इससे स्पष्ट ज्ञात होता है कि अश्राज और खुन्सा दोनों भिन्न-भिन्न दो पदार्थ हैं।

प्रकृति—प्रथम कक्षा में उष्ण और रुच; जला लेने के उपरांत द्वितीय कक्षा में उष्ण और तृतीय कक्षा में रुच हो जाती है। हानिकर्ता—जड़ आमाशय को शिथिल करती और अवरोध उत्पन्न करती है। दर्पनाशक—आमाशय के लिये गुलकंद, सिर्कजवीन से पतजन्य अवरोध का निवारण होता है। प्रतिनिधि—प्रायः गुणों में सरेश माही। मात्रा—जड़ १ तो० ५। मा० तक और जली हुई ४। मा० तक; बीज ७ मा० तक।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसके पीने से पार्वशूल (जातुजन्य) आराम होता है। यह पैत्तिक कामला और कंडगत कर्कशता का निवारण करती है। जली हुई मूत्रप्रवर्तक और आर्त्तव प्रवर्तक है, एवं कफज सृजन को विलीन करती है। सिरके के साथ बालसोरा (गंज), र्झीप और दाद को आराम करती है, टूटी हुई हड्डी को जोड़ती है, अंडवृद्धि, फोड़े फुंसो और अंडशोय को लाभ पहुँचाती है एवं दद्रु को नष्ट करती है। इसका बीज स्वच्छताकारक है और सांद्र दोषों का उत्सर्ग करता है। जड़ अधिक गरम है। यदि थूक में खून आता हो, तो इसके उपयोग से लाभ होता है।

इशरीराक—[ अ० ] नेत्र का अश्रुपूर्ण होना।

इश्वरमूल—संज्ञा पुं० [ सं० ब्री० ] ( *Aristolochia Indica*, *Linn.* ) रुद्रजटा। जरावंदे हिंदी।

इश्वर-मुरि—[ मल० ] ( *Aristolochia Indica*, *Linn.* ) रुद्रजटा।

इश्वर लिङ्गी—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Bryon-*

*ia epigaea*, *Rottl.* ) लिङ्गिनी। शिवलिङ्गी।

इश्वर वेरु—[ ते० ]  
इश्वरी—[ मरा० ]  
इश्वरी-वेरु—[ कना० ] } ( *Aristolochia Indica*, *Linn.* ) रुद्रजटा। जरावंदे। हिंदी।

इप—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] फार का महीना। आश्विन। अम०।

इपण—संज्ञा स्त्री० [ सं० एपणा ] प्रवज इच्छा। कामना। इवाहिरा। वासना।

इपिका—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हाथी की आँख का डेला। अ० टी० रा०।

इपिर—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अग्नि।

इपीक-तुल—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रामशर का ऊपरी हिस्सा।

इपीका—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) काश तृण। हला०। ( २ ) शरकायड। सरकंडा। सरपत। रामशर। अ० टी० सं०। ( ३ ) हाथी की आँख का डेला। दे० "इशिका"। ( ४ ) गौंढर वा मूँज के बीच-बीच की सोंक जिसके ऊपर जीरा वा भूआ होता है।

इपु (क)—[ सं० पुं० ] शर तृण। सरपत। सरकंडा। प० मु०।

इपु कायड—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शर तृण। सरपत। सरकंडा। नि० शि०।

इपुगोलक—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Hygrophila spinosa*, *Prain.* ) कोकिलात्। तालमखाना।

इपुपत्रिका (त्री)—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Aristolochia Indica*, *Linn.* ) अर्कमूला। इशरमूल। इशेरमूल ( वं० )। १० मा०।

इपुपुड्डा (ड्डिका)—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शरपुड्डा। सरफोंका। वन नील ( वं० )। १० नि० व० ४।

इष्ट—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ( *Ricinus Communis*, *Linn.* ) परखट वृक्ष। रेंड। श० च०। ( २ ) हूँट।

[ सं० ब्री० ] उशीर। खस। अ० टी० म०।

इष्टक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इंट । दग्ध मृत्तिका खण्ड ।  
 इष्टकचित-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] इंट से भरा हुआ ।  
 इष्टका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Brick ) गृह आदि निर्माणार्थ दग्ध मृत् खंड । इंट । इष्टिका । संग्रहः ।  
 इष्टकचित-वि० [ सं० त्रि० ] पक्की इंट से बना हुआ ।  
 इष्टकागृह-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पक्का मकान । इंट द्वारा निर्मित घर ।  
 इष्टकान्यास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गृह-भित्ति मूल का स्थापन । मकान की नींव डालना । शिलान्यास ।  
 इष्टकापथ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Andropogon laniger, Desf. ) लामजक । वीरघ मूल । इज्जखिर । रा० नि० व० १२ ।  
 इष्ट( ट्टि )कापथक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Andropogon laniger, Desf. ) लामजक । लामजक । इज्जखिर । भा० पु० १ भ० । मद् व० ३ । ( २ ) वीरघमूल । खस । ( ३ ) पक्की सड़क ।  
 इष्टका राशि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इंट का ढेर । दग्ध मृत्-खण्ड निचय ।  
 इष्टकाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ज्योतिष के मत से सन्तान उपजने वा अन्य कार्य लगने का निर्दिष्ट समय ।  
 इष्टकालय-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इंटका बना घर । चाणक्य के अनुसार यह शीत काल में उष्ण और ग्रीष्म काल में शीतल होता है ।  
 इष्टकाव-वि० [ सं० त्रि० ] इष्टक युक्त । पक्का । पोद्गता ।  
 इष्टकावत्-वि० [ सं० त्रि० ] दग्ध मृत्खण्ड सभ्रम । इंट रखनेवाला ।  
 इष्टगन्ध-वि० [ सं० त्रि० ] सुगंधि । श्रम० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सुगन्धित द्रव्य ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] बालुका । बालू । रेत ।  
 मे० घचतुष्कं ।  
 इष्ट मुष्ट-सं० पुं० [ सं० ] ( Strychnos nux vomica ) कारस्कर । कुचिला ।

इष्टा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Acacia suma, ) शमी वृक्ष । छोकरा । रा० नि० व० ८ ।  
 इष्टार्थ-सिद्धि-गुटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शक्लोज, आक, पलाश, कण्टकी पलाश, फरदद ( पांगरा-मरा० । पांडरवो-गु० ), विष्णु फ्रान्ता, बन्दान, गुज्जा, छदा ( कटेरी ), अलर्क, पुनर्नवा इन दस सुफेद पुष्प और केशरवाली ओषधियों के बीज समान भाग में लें । इनका पृथक् पृथक् सूचम चूर्ण करके इकट्ठा मिलाकर इसमें पुनः इन्हीं दश ओषधियों की जड़ और अम्र भाग के जड़ की छाल के रस में क्रमशः दश दश भावना दें । सब के पीछे बकरी के दूध में भावना देकर एक कौसे की नई और साफ़ आधी थाली में एक लौ के मोटाई में लेप करें और उस थाली को तीव्र धूप में देवा करके रख दें, जब धूप की गर्मी से तेल टपक कर उस थाली के नीचे के हिस्से में जमा हो, तब उस तेल को दीपन और मुख बंधन किए हुए ४ पल प्रमाथ शुद्ध पारा लेकर एक वज्र मूषा में वही २ तोले तेल डालकर और उसके बीच में पारा रखकर २ तोले तेल ऊपर से डाल दें । और उस मूषे का मुख बन्द करके आग में रख धमन करें । इस क्रिया से दो घड़ी धमन करने से पारा बँध जाता है । इसी तरह नीलम प्रभृति जो रत्न हैं, उनको धमन करने से उनका उत्तम चमकीला और स्थाई रंग हो जाता है ।

इस गुटिका को दरियाई नारियल के रस में पचाकर मुख में रखने से मनुष्य अदृश्य हो जाता है ।

इसके प्रभाव से जल, जोह, अग्नि, शुक्र और वायु का स्तम्भन होता है । इस गुटिका को काली गाय के मलाई में पकाकर उस मलाई को खाने से और गुटिका को मुख में २४ घंटे तक इसी नियमानुसार हर रोज ३ महीने तक करने से आयु, वृष्यता, सन्तान, बल और कान्ति की वृद्धि होती है । इस नियम के अनुसार छः महीने में वृद्धता दूर होकर दीर्घायु प्राप्त होता है । गरुड़ पक्षी के तेल में दोला-यंत्र द्वारा पकाकर जिसके मस्तक पर रखें, वह बशीभूत हो जाता है । मुख में रखने से वाचस्पति होता है । जिसके गृह में



यह गुटिका रहती है वह सदा सिद्धि को प्राप्त होता है और सदा पेशवर्धवान रहता है। जिस राज्य में रहे वह राज्य स्थिर होता है। यह भू-1, पिशाच और दुष्ट ग्रहों का निवारण करता है। इसे पास रखने से रोग भय दूर होता है। अधिक तो नया इससे दृष्ट शान को सिद्धि होती है। शुद्ध ताम्र को गलाकर घट्टर के रस में निर्वापित करके गन्नाकर साफ कर लें, फिर गन्ना कर इस गोलीका उसमें स्पर्श करानेसे सुवर्ण जैसा हो जाता है। यह धातु मात्र को रज्जन करता है। रम० यो० सा०।

नोट—दीपन प्रास प्रकार, रस सुख बन्धन प्रकार, वेध मुखरस प्रकारके लिए देखो—“पारा”।  
इष्टारव-वि० [ सं० त्रि० ] अभिजापित अश्व रखने-वाला। जो बहुत अच्छा घोड़ा रखता हो।

इष्टिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Brick ) ईंट  
इष्टिका दहन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Ammonii chloridum ) नरमार। नौसादर। धन्व० वि०।

इष्टिका पथिक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Andropogon laniger, Desf. ) लामजक। लामजक। इनद्विर। भा० पू० १ भ०। मद्० च० ३।

इष्टिका रूप बंग-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( Black tin ) बंग विशेष।

इष्टिकावत् लोहित-वि० [ सं० त्रि० ] ( Brick-red ) ईंट के रंग का।

इष्टि-मुप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दैत्य। राक्षस।

इष्टीकृत-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पत्र विशेष। ( २ ) न चाहे जानेवाले वस्तु की इच्छा करना।

इष्ट-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इच्छा। उ०।

इष्टिकृत्नीन- [ सं० Strychnine ] कुचिला का सत। कुचलीन। विपमुष्टीन। इष्टिकृत्नीन। दे० “कुचला”।

इष्टम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वसन्त ऋतु। सि० को०। ( २ ) कामदेव।

इष्ट-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] मौसम-बहार। वसन्त ऋतु। हे०।

इष्टव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वाण। तीर। ( २ ) आचार्य।

इष्टवसन्-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वाण। कमान।

इष्टवस्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वाणास्त्र। तीर।

इसक-डासरि-कूर- [ ते० ] ( Gisekia pharnacioides, Linn. ) घालू का साग। घालू की भाजी।

इसपगाल-वित्तु- [ ते० ] ( Plantago ispaghula, Roxb. ) Spogel seeds ईपद्-गोल। इस्पगोल। इसबगोल।

इसपात-संज्ञा पुं० [ सं० अयस्त्र, अथवा पुर्त्त० रपेडा ] एक प्रकार का कड़ा लोहा। क्रौत्ताद।

इसपिरिट-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्पिरिट Spirit ] ( १ ) किमी वस्तु का सत। ( २ ) एक प्रकार की प्लाजिस शराब। मद्यसार। शुद्धासव। ( ३ ) आरमा। रूह।

इसपंज-संज्ञा पुं० [ सं० स्पंज Sponge ] सुखा वादल। सुर्दा वादल। अत्रे सुर्दा ( हि० )। वाटुलून ( द०, वम्ब० )। सीकूना, हानोस ( यू० )। अस्फंकरून ( रू० )। इसपंज, निशाकुरुमास, मुनरिफ, निशाक, इशरू, जुट्टुचरी, सहाबुल बहर, गमाम, गोम, सीकूल, हजामीन ( झ० )। अत्रे सुर्दा, अत्रे कुहन, नशागर्द गाजुरान, स्पंग ( फ्रा० )। इसपंज ( फ्र० )। बलूत ( तु० )। स्पंजिया ऑफिशिनेलिस Spongia officinalis, स्पॉजिल्ल Spongilla ( ले० )। स्पंज The Sponge ( अंग० )।

वर्णन—समुद्र में एक प्रकार के अत्यन्त छोटे कोड़ों के योग से बना हुआ मुलायम रूई की तरह का सजीव पिंड, जिसमें बहुत से छेद होते हैं, जिनमें से होकर पानी आता है। इसपंज भिन्न भिन्न आकार के होते हैं। इनकी सृष्टि दो प्रकार से होती है—एक तो संविभाग द्वारा और दूसरे रजकोट और वीर्य-कोट के संयोग से। इसकी पीतान-धूसर-बादामी रंग की, रूई के समान मुलायम स्थिति-स्थापक, विपमाकार ठठरी जिनमें बहुत से छेद होते हैं, बाजारों में इसपंज के नाम से विक्रती हैं। गोताखोर लोग

जलमग्न चट्टानों से, जिनमें वे संलग्न होते हैं, संगृहीत करते हैं। ताज़ा होने पर यह एक प्रकार के सरंशी पदार्थ से आवृत्त होता है, सड़ने से बचाने के लिये गिने पृथक् कर देना नितांत आवश्यक होता है।

इसमें पानी सोखने की बड़ी शक्ति होती है, इसीमे लड़के इससे स्नेह पोंछते हैं और डॉक्टर लोग घाव पर का खून आदि सुखाते हैं। पानी सोखने पर यह खूप मुनायम होकर फूल जाता है।

रासायनिक संघटन—सूखे इसपंज में जेलाटिन, परब्युमेन और आयोडीन होती है।

गुण-धर्म तथा प्रयोग

यूनानी मतानुसार—प्रकृति—प्रथम कच्चा में गरम और द्वितीय कच्चा में रूच है, किसी-किसी के अनुसार तृतीय कच्चा में रूच है।

हानिकर्ता—उदर के भीतर के अवयवों तथा फुफ्फुस के।

दर्पण—उदरगत अवयवों के लिये शंगूरा का पानी और रेवास और फुफ्फुस के लिये मिथ्री और गुजाय।

इतिनिधि—जनाया हुआ कागज। मात्रा—१।। मा० से ३ मा० तक।

गुण, कर्म, प्रयोग—यह सूजन उत्पन्न करता है। रूचता उत्पन्न करता तथा चत और प्रगादि को चाहे वे कितने ही गंभीर और ताज़ा चाहे पुराने हों, सुखाता है। शंकों से रक्त-परण होने को विशेषतया रोकता है। इसको जलाकर बारीक पीसकर सुसमे जी- भौति शॉल में लगाने से अमिष्यंदरोग आराम होता है। यह एडिंको स्पष्ट करता है। यदि कंठ में जोक भिमत गई हो अथवा कौटा चुभ गया हो, तो स्पज का इतना बड़ा टुकड़ा लें जिसे निगल सकें। पुनः इस टुकड़े को रेशमी डोरे में बाँधकर निगल जाँय और डोरे की छोर को हाथ में पकड़े रहें। धाड़ी देर उहरें, यहाँ तक कि इसपंज का टुकड़ा द्वाभिशोषण कर फूल जाय। फिर डारा पकड़कर उसे इस प्रकार निकालें कि डोरा टूटने न पाये। इस उपाय द्वारा जोक और कौटा निकल आता है।

इसको कथितकर पीना चाहें अथवा किसी चूर्ण प्रभृति में डालना अभिप्रेत हो, तो इसे कैची से बारीक कतर लें। इसे हावनदस्ते में नहीं कूटा जा सकता इसका यह एक विशेष गुण है कि जिस पानीमें मय भिजा हो यदि उसमें इसे (प्रथम इसे पानीमें भिगोकर पानीसिचाइ लें) तो डाल दें, यह पानीको सोख लेगा, शराव अवशिष्ट रह जायगी।

जब ताज़ा आर सूखे इसपंज को मिट्टी के तेल (अम्लुल्यहृद), मोम या जुक्त में आणुतकर उसकी एक छोर आग से जला देते हैं और दूसरी छोर को ऐसे चत पर रखते हैं, जिससे रक्त-चाव बन्द न होता हो, जिसमें उसकी गरमी उक्त स्थल पर पहुँचती रहे और राख उस जगह पर गिरती रहे, जो यह क्रिया दग्धकर्मकी स्थानापन्न होती है और तरकाल रक्तचाव रुक जाता है। क्योंकि रगों के मुँह पर वह राख चिपक जाती है और उनके बन्द कर देता है। कभी ऐसा करते हैं, कि रोगान जैतून में चिकना करके जलाते हैं और राख उस स्थल पर छुरक देते हैं, जहाँ से रक्त-परण बन्द न होता हो। इसमें सुखाने की विचित्र शक्ति है, परन्तु अभिशोषण गुण का अभाव है। इसीलिये यद्यपि यह चतोंको प्रितकर देता है, किंतु भीतर नहीं पहुँच सकता। इसको शहद या पानी के साथ लेप करना भी पुरातन चतों का पूरण करता है। जला हुआ इसपंज भी ज्वर भरता है और रक्त रुकता है। शीतल सूजन पर इसे अकेला रखना लाभकारी है। यदि सांद्र मादा के कारण सूजन हो, तो सिरके में तर करके सूजन पर रखें। कारण यह है कि सिरका अपनी छेदन एवं तारत्वजनक शक्ति से इसपंजके विनायक गुण में साहाय्य प्रदान करेगा। ताजे इसपंज को बत्ती बनाकर ऐसी रगों के मुँह में रखें, जो अचरुद्ध हो गई हो, तो यह उसे खोल देता है यह कठिन शोथों को भी खोल देता है। इसे जुक्त के साथ जलाकर शहद मिला चाटने से उरःचत (सिक्त) का नाश होता है।

नादकर्णा—इसपंज को किसी बन्द वरतन में अलाने से उसकी राख प्राप्त होती है। यह राख रोधाघाटक और स्तम्भक रूप में काम में

आती है। तेज में मिलाकर इसे सूजी हुई ग्रंथियों (Goitre) पर लगाते हैं; क्योंकि इसमें आयोडीन होती है। प्रवाहिका, अतिपार तथा आंत्र विकारों में इसका आस्पन्तरिक प्रयोग होता है। द्रवाभिषेपण, निर्मलीकरण, प्रक्षालन, कोष्ठविस्तारण और अष्ट अंग के सहारा देने के लिये साधारणतः इसपंज का प्रयोग होता है। ( Indian Materia Medica-P. 1139. )

नोट—इसपंज में एक प्रकार की पथरी पाई जाती है। यह जितनी सफेद और कड़ी हो, उतना ही उत्तम है। यह रूचना, निर्मलता और तरलता उत्तम करती है। प्रत्येक अंग से रक्तकरण को रोकती है, सूजन एवं चर्तों को लाभकारी है, वस्त्रगत अशमरी को तोड़कर निकाल देती है। किंतु जालीनूस इसके अनुयायी नहीं। वह कहते हैं कि उक्त पथरी की शक्ति का वस्त्र तक पहुँचना बहुत दूर है। परंतु इसे वृक्कगत पथरी को तोड़ने-वाना वे भी मानते हैं। यह कामला ( यक्रांन ) को भी लाभकारी है। पीसकर सिरके में मिलाकर गरम तथा शीतल सूजन पर बँधने से यह शीथ उतारता है। कहते हैं कि गले में लटकने से यह उच्छ्वेत कास का निवारण करता है, यह इसका विशेष प्रभाव है। ( ख० अ० )

इसपंद-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] दे० "इस्पंद"।

इसपगोल-[ द० गु० ] ( *Plantago ispaghula*, *Roxb.* ) इसपगोल । इसवगोल ।

इसफगोल-[ पं० ] ( *Lippia nodiflora*, *Bich.* ) जलविप्लवी । जलगीर । गंगतिरिया ।

इसव-संज्ञा पुं० [ मरा० ] पामा । उरुवन । एग्जेमा नामक रोग ।

इसवकोलु-[ कना० ] इसवगोल ।

इसवगोल-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] अस्पगोल ]

पर्याय—इसवगोल, ईमर्गोल, इसवगोल, ईश्वरगोल, इसपगोल, इससुफगुल ( हिं० ) । इसपगोल ( द० ) । ईपद्गोल, सिग्म बीज ( सं० ) । बड़े कर्तुना, अस्फूर्जः ( अ० ) । इसवगोल, इ ( अ ) एपगोल, अस्पगोल, इसपर्जः अस्पर्जः, शिकम दरीदः,

बंगूस्त, इस्त्रियूम ( फा० ) । कल्पियुन ( यू० ) । कात्तुर ( सि० ) । कारनी यारुक ( तु० ) । ईशुपुकोल विरै, इस्कोल विरै, इमपगाल ित्तुलु, इक्षगल ( ते० ) । इसमकोलु ( कना० ) । ऐशो-पगोज, इसवगोल ( यं० ) । इसवगोल ( मरा० ) । इसपगोज, उख सुत्रीण, उथनी जीहन, उपतु जोहन, एमोपगोल ( गु० ) । इसपगोज ( बम्ब०, पं० ) । इसगोवुज ( काश० ) । प्लैटेगो इक्षगोला *Plantago ispaghula*, *Roxb.*, प्लैटेगो आवेटा *Plantago ovata*, *Forsk.* इसपगोज *Ispaghula* ( जे० ) । स्पेज सीड्स *Spage seeds*, स्पगेज सीड्स *Spogel seeds* ( अं० ) ।

ईपद्गोल वर्ग

( *N. O. Plantaginiae* )

उत्पत्ति-स्थान—इसका मूल उत्पत्ति-स्थान फारस है। यह पंजाब और विंध के मैदानों तथा खजलज-से पच्छिम की ओर की नीची पहाड़ियों पर भी उगा हुआ मिलता है। भारतवर्षके विभिन्न प्रदेशों में भी इसकी न्यूनाधिक कृषि होती है। जैसे—बंगाल, मैसूर और कारोमंडल तट । पश्चिम की ओर यह स्पेज तक होता है।

इतिहास—प्राचीन यूनानी तथा मुसलमान चिकित्सकों ने इस औषधि का स्पष्ट उल्लेख किया है। पर आयुर्वेदीय ग्रंथों में इसका कहीं भी उल्लेख नहीं मिलता। इससे ज्ञात होता है कि भारतीयों को इस औषधि का ज्ञान नहीं था। संभवतः पारस्य देश से ही लोग सर्वप्रथम इसे भारत-वर्ष में लाये थे। मोरेश्वरकृत वैद्यामृत और निषण्डु संग्रह नामक ग्रंथों में इसवगोल का जो वर्णन आया है, उससे ज्ञात होता है कि यूनानी चिकित्सकों का व्यवहार देखकर ही सम्भवतः यह लिखा गया है। इसवगोल जातीय कतिपय अन्य बीजों के सहित इसका अरबी तथा फारसी ग्रंथकारों की पुस्तकों में प्रायः उल्लेख हुआ है, जिन्होंने इसके औषधीय गुणों की सराहना की है। अति प्राचीनकाल में यहाँ तक कि १० वीं शताब्दी में अलहरवी नामक पारस्य चिकित्सक और उससे कुछ ही कालोपरांत इब्नसीना ने उक्त

श्रीपथ का उल्लेख किया। तदुत्तरकालीन सभी सुसलमान श्रीपथीय ग्रन्थकारों ने इसगोल के गुणोंकी मुक्त कंठ से प्रशंसा की। भारतीय चिकित्सा में इन बीजों का समावेश सुसलमानों के आगमन से ही हुआ और तब से चिरकारी प्रवाहिका और आंत्रीय प्रवाहण ( Intestinal fluxes ) में सुविध्यात श्रीपथोपचार रूप में इसका अत्यधिक व्यवहार प्रारंभ हुआ और कदाचित् आत पर्यंत यह आंत्र विकारों की बहुभ्युक्त श्रीपथों में से है। हर प्रकार के अतिवार को, उधानतः वह, जिसमें मज में रक्त वा श्लेष्मा वर्तमान हो, यह एक प्रसिद्ध गृहापचार है। इसके बीज शीतल और स्निग्धता-संपादक माने जाते हैं और अतिमार, प्रवाहिका एवं पाचक अयुक्तों के अन्य प्रादाहिक तथा क्रियात्मक विकारों के अतिक्रम उवरावस्था में भी उपयोजित होते हैं।

इनमें सूत्रल गुणों का होना भी धनजाया जाता है और इन्हें २ से ३ ड्रम की मात्रा में शर्करा के साथ वा काथ रूप में चूक, चरित तथा सूत्र मागं ( पूयमेद ) संबंधिनी व्याधियों में व्यवहृत करते हैं। चूर्णित इसवगोल प्रायः इन्द्रजव के साथ मिलानकर प्रवाहिका में दिया जाता है। कृटे इसवगोल की बनी पुलिटस आमवातिक और अस्थिक शोथों पर लगाई जाती है। इसके लुआय से शिर पर रखने के निम्न शोतल द्रव भी प्रस्तुत किया जाता है। बीजों का काथ सरदो और कास में योजित होता है। ऐसा विश्वास किया जाता है कि शुष्क इसवगोल को भूनने से उसमें सूक्ष्म मात्रा में संक्षेपक गुण आ जाता है।

वर्तमान काल में पश्चिमी चिकित्सकों ने इस और ध्यान आहृत किया और सन् १८६८ ई० में यह ( Indian Pharmacopoeia ) में प्रविष्ट होगया और अठारहवीं शताब्दी के प्रारम्भ में फ्लेमिंग, ऐन्सली और राक्वगर्ग सभी ने अति-सारावस्था में इसके गुणों को सराहना की। तब से अनेक पाश्चात्य चिकित्सकों ने इसके बहुशः प्रयोग किए और उन्होंने पुरातन उदाामय ( Chronic dysentery ) एवं अतिसार में इसकी उपयोगिता और भी दृढ़ता के साथ

प्रमाणित की। किमी २ चिकित्सक ने तो इसे इपोकैकानौपचारके साथ सम्मिलित कर लिया है। अपने मृदुनाकारक स्निग्धता-संपादक और कोष्ठ मृदुकारी गुणों के कारण यह अक्षयणालीगत श्लैष्मिक कला सम्बंधी सभी प्रकार के प्रादाहिक विकारों में उपयोगी बतलाया जाता है।

संज्ञा-निर्णायक नोट—इस श्रीपथि की गुजराती संज्ञा संस्कृत से व्युत्पन्न जाग पड़ती है। इसके सभी प्रांतीय नाम फ़ारसी भाषा के 'इस्-गोल' शब्दके अपभ्रंश हैं। इसगोल अस्प=जोड़ा+गोल=गान का यौगिक है। इसका बीज घाड़े के कान जैसा होता है। इसलिए इसको इस नाम से अभिहित किया गया। इसकी लैटिन संज्ञा 'इस्-गोला' फ़ारसी इसगोल से व्युत्पन्न है।

धानस्पतिक वर्णन—एक भाड़ी वा पौधा जो लगभग गजवर ऊँचा होता है। पत्ते धान के पत्ते जैसे और टहनियाँ चारीक होती हैं। टहनी के सिरे पर गेहूँ की तरह धान लगती है जिम पर बीज-कोष होते हैं। बीज अर्ध तिज के आकार का गोलाकार व नोकाकार  $\frac{1}{2}$  इंच लंबा और  $\frac{1}{16}$  इंचसे भी कम चौड़ा होता है। प्रायः यह गुलाबी भूरे रंग का होता है। परन्तु रंग के विचार से यह कई प्रकार का होता है। कोई भूरा होता है ता कोई गुलाबी लिये सफेद रंग का होता है। मखजनुल् अद्विया और मुहीत आज़ाम प्रभृति यूनानी चिकित्सा-शास्त्रों में श्वेत, रक्त और श्याम भेद से इमे तीन प्रकार का लिखा गया है। किसी ने इसके श्वेत प्रकार को और किसने रक्तभेद को श्रेष्ठतर लिखा है। पर श्याम को सभी ने निकृष्टतम कहा है।

इसके बीज का नतोदर पार्श्व एक सहान सफेद किहरी से आवरित होता है। सूक्ष्मदर्शक द्वारा परीक्षा करने पर बीज का उपरिस्वक् एक प्रकार के सेलों ( Polyhedral cells ) से संघटित पाया जाता है, जिसकी दीवारों सेकंडरी डिपॉजिट द्वारा स्थूनीकृत होती हैं और यही लुआय की मूल हैं। इसके तथा एल्ब्युमेन के मध्य एक पतला भूरा स्तर होता है। एल्ब्युमेन स्थूल

दीवाल की सेलों से निर्मित होना है जिनमें दानेदार पदार्थ होते हैं। संश्लिष्ट प्रचुर लुभावी आवरण के कारण पानी साखकर बीज बहून फूट जाते हैं। लुभाय निर्गन्ध व वेस्वाद होता है।

इसी जाति के अनेक प्रभेदों के बीज समान गुण प्रदर्शित करने हैं। बृहद् इसबगोल ( *Plantago amplexicaulis* ) नामक इसबगोल जाति का ही एक पौधा है जो पंचात्र मालवा और बिष के मैदानों में उपजता है और दक्षिण योक्ष तक फैला हुआ है। इससे भूरा इसबगोल प्राप्त होता है जो प्रायः भारतीय वातावरण में उपजता होता है। ये बीज भी रंग रूप में इसबगोल ही को तरद और नोकदार, परन्तु इससे बड़े अवसतन् १/४ इंच दीर्घ होने हैं। पारस्य देश से भारतमें इसका प्रचुर परिमाण में आयात होता है।

वारतंग भी इसी जाति के एक पौधे का बीज है, इसकी जाति के और भी अनेक पौधे हैं जिन का यथास्थान उल्लेख होगा।

प्रयोगांश—बीज और पत्ते !

रासायनिक संघटन—इसबगोल के बीज में एक वसामय तैल, एल्बुमिनोय पदार्थ और इतने अधिक परिमाण में लुभाय होता है कि एक भाग बीज २० भाग पानी में थोड़े काल में ही स्वारहित जेली ( फाल्डा ) रूप में परिणत हो जाता है। अधिक परिमाण में जल मिलाकर विलीन करने से, किंचित लुभाय बल से छनकर पृथक् होता है; किन्तु उसका बड़ा भाग बीज में ही जमा रह जाता है। जोर से मलकर छानने से लुभाय पृथक् किया जा सकता है। इसकी प्रतिक्रिया उदासीन होती है। यह एलकाहल मिलाने से परिवर्तित नहीं होता और न इसमें आयोडीन, टंकण व. परक्लोराइड आदि आयन द्वारा कोई परिवर्तन आता है और न एलकोहल में कथित करने से यह तलस्थायी होता है। यह केवल जल में अघृतः विभेय होता है।

मात्रा—वैद्य लोग ३ मा० से ६ माशा तक तथा हकीम लोग ४॥ मा० से १० मा० तक

और डॉक्टर २० से १२० ग्रैन तक प्रयुक्त कराते हैं।

प्रयोग से पूर्व बीज को रेत कंकण आदि से मली भौंति साफ़ करलें, जो बारीक चलनी वा मच्छरदानी के बख द्वारा छान लेने से अच्छी तरह किया जा सकता है। इसके उपरान्त भी यदि कुछ रह जाय तो उसे उँगली से बीज लें। सेवन से पूर्व बीजों को एक वा दो बार प्याले भर पानी में शीघ्रतापूर्वक धो लें। इसकी संधारण मात्रा २ से ४ ड्राम है; पर अपेक्षाकृत अत्यधिक मात्रा यथा १ से २ थॉस तक की बहुत बड़ी मात्रा का लाभदायक उपयोग हो सकता है वा आवश्यकतानुसार अधिक २ वा ३ हलुआ व सुअवा खाने को चम्मच भर इसबगोल दिन में २-३ बार दिया जा सकता है। इसमें किसी प्रकार का विषाक्त पदार्थ नहीं होता और यह अधिकांश आम-शयान पथ से ६ से १२ घंटे में उत्सर्जित हो जाता है। वस्तुतः कनिष्य रोगों में प्रयोजनः जब मलावरोध वर्तमान हो, बड़ी मात्रा अपेक्षित होती है; क्योंकि इसका कार्य कुछ तो इसके स्निग्धतासंपादक प्रभाव के कारण और कुछ आंत्रस्थ द्रव्याकार वृद्धि के कारण होता है, जो यांत्रिक रूप से आंत्रीय कृमिबन्ध आकुंचन को उत्तेजित करता है। इसके बीज के प्रयोगकी विधि चतुष्टय जो आर० एन० चापरा लिखित "इरिड-जीनस ड्रग्स आफ इण्डिया" नामक ग्रंथ में उल्लिखित है, यह है:—

( १ ) स्वच्छ शुष्क बीज एक प्याली पानी में डाल दें और प्राथमिक प्रचालनोपरान्त, १ वा २ चाय की चम्मच भर शर्करा, यदि इच्छा हो मिला दें और उक्त मिश्रण को हिलाकर प्रयोग में लाएँ।

( २ ) इसके बीज प्याले भर पानी में मिलाकर २० से ४० मिनट तक रहने दिये जाते हैं। जब सब लुभाय निकल आता है, तब इच्छानुरूप कुछ शर्करा मिला दिया जाता है और लुभावी द्रव्य निगल लिया जाता है।

( ३ ) यथोचित परिमाण में इसबगोल के बीजों को युग्म पाइंट जल में अर्द्धावरोप रहने तक कथित

कर एक प्रकार का लुभायी साथ प्रस्तुत करते हैं। और इसे २-४ औंस तक की मात्रा में विभक्त कर प्रति २वा ३घंटेपर एक-एकमात्र सेवन करते हैं। यह पहिले ही बतलाया जा चुका है कि-कथित कानेसे लुभाय में कोई फेरफार नहीं होता।

( ४ ) बीज का लुभाय-धारक सावरण ( छिलका ) कूट फटककर बीज से पृथक् कर लिया जाता है। इसे १ से २ चाय की चम्मच तक की मात्रा में प्याले भर जल में थोड़ी व नी मिलाकर सेवन करते हैं। बहुधा देशो चिकित्सक समूचे बीज से इस प्रयोग को प्रधानतः आमा-शयांत्र पथ की उभावस्था में अपेक्षाकृत अधिक पसंद करते हैं।

चोपरा महोदय सामान्य पुरातन प्रकार की प्रवादिका एवं अतिसार में इनमें से प्रथम विधि को उत्कृष्ट मानते हैं। क्योंकि इस रीति द्वारा बीज अम्ल द्रव्यों से भली भाँति मिश्रित हो जाते हैं और इस प्रकार यह श्लैष्मिक कला की समग्र सतह पर समान रूप से प्रस्तारित होने योग्य बन जाते हैं। यदि याहर ही लुभाय बनने दिया जाय, तो वह चिपचिपे द्रव्य-समूह रूप में परिणत होजाते हैं और बहुसमान रूपसे विस्तारित नहीं हो पाते, प्रत्युत जोंदा-जोंदा होकर भाँत से बाहर निकल जाते हैं। इसके अतिरिक्त बीजके साथ लगे हुए लुभाय पर पाचक रसों का अपेक्षाकृत निर्यल प्रभाव होता है। परन्तु काम करने से जब लुभाय उरसे पृथक् हो जाता है तब अहर्निशि ( २४ घंटे ) उदर में रहने के उपरांत वह पाचक रसों के प्रभाव से लुभाय से रहित द्रव्यों में परिणत हो जाता है। जब कि बीज के साथ संलग्न रहने से वह कम परिवर्तित होता है। इससे समूचे बीज के उत्कृष्टतर प्रभाव की पुष्टि होती है। ( *Indigenous drugs of India, R. N. Chopra. M. A. p. 361-2* )

गुण-धर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

इसबगोल—पुष्प, मधुर, धारक, शीतल, विच्छिन्न कसैला, किञ्चित् वातकारक, कफपित्तहर एवं रक्षातिसार तथा रक्त-पित्त नाशक है और मूत्रज,

उष्णवातनाशक, वस्तिशोधक, शुक्रमेहहर तथा आध्मान नाशक है। इसका शीतकपाय प्रयोज्य है। ( वैचमृतो निघण्टु संग्रह )

यूनानी मतानुसार—

प्रकृति—प्रथम कक्षा में शीतल और द्वितीय कक्षा में स्निग्ध ( तर ) है। पर सक्रेद इसबगोल अधिक शीतज होता है। किसी-किसी के अनुसार यह द्वितीय कक्षा में शीतज और स्निग्ध है। किसी ने तीसरी कक्षा में शीतज और किञ्चित् तर लिखा है। किसी के मत से द्वितीय कक्षा में शीतल और सम-शीतोष्ण है। किसी के अनुसार सक्रेद तीसरी कक्षा में शीतल और द्वितीय कक्षा में तर है और स्याह ( काला ) रूज है। इसबगोल के पत्ते शीतल और तर हैं।

स्वाद—फीका लुभायदार वेस्वाद होता है।

हानिकर्ता—पट्टों को निर्वल करता और भूल घटा देता है। अधिक मात्रा में खाने से उच्चमात्रों को निर्वल करता है। प्रसूता को अहितकर है।

दुर्घन—विशुद्ध मधु वा मधु साधित सिकंजीन और गैहूँ का सच्।

प्रतिनिधि—अलसी के बीज। मलावरोध एवं वच तदा कष्ट की कर्कशता और ( परिपाक हेतु ) कास निवृत्त्यर्थं कनोचा बीज विहीदाना और तुल्य वारतंग, शैत्य एवं स्निग्धता-संपादनार्थ और मलावरोध निवृत्त्यर्थं तुल्य खुरफा।

गुण-धर्म तथा प्रयोग

रोगानुगुल में भूना इसबगोल धारक और पेचिश के लिये उपयोगी है। क्योंकि भूने से इसकी विच्छिन्नता चिपकदार हो जाती है अतएव यह रसों का मुख बन्द करता और उनसे मवाद निकलने को रोकता है। सिरका के साथ प्रलेप करने से अपने शैथिल्यकारक, मृदुताकारक और शैत्यकारक गुणों के कारण अंगारा ( जमूरः ) और तीव्र शोथों को कल्याणकारक है तथा वेदना शांत करता है और शिर पर प्रलेप करने से उष्ण शिरोशूल को प्रशमित करता है। इसका लुभाय प्यास और ज्वर-दाह को दूर करता है। विना भुना हुआ प्रकृति को मृदु करता है। प्रधानतः जब इसका लुभाय पानी में निकासकर पिया

जाय। क्योंकि इसके लुग्नात्र में पिच्छिलता होती है ( जो किसनाकर मलका उत्सर्ग कर देती है )। ( तत्रुं मा नकीसी )

इसबगोल उष्ण एवं पिपासाहर तथा प्रकृति को मृदु कर्ता है और गरमीके ज्वर, रक्तोष्मा तथा वक्ष, कंठ और ज्वान की कर्कशता एवं रक्त और पित्त के रोगों को लाभदायक है। प्रदग्घ दोष, पेट की मरोड़, श्रांत्र-क्षत और पेचिश को लाभकारी है। गरमी से होनेवाले संघिशूल में मिरका और गुलरोगान के साथ इसका प्रलेप उपकारक होता है एवं शोथ और कंठमाला को रोकता है। गुल्माय में इसका लुग्नात्र निकालकर लगाने से शिरोशूल नष्ट होता, बाल बढ़ते और कामल होते हैं। गुलरोगान में भूना धारक है और पेचिश दूर करता है। कृत्कर शरीर पर मलना शरीर को मृदु एवं स्थूल करता है। शुकुटा हुआ खाना विप है और इसका प्रतिकर चमन कराना है। ( मन्मनुज अद्विचः )।

श्रुंटा—करावादीन क्रादरी में लिखा है कि इसबगोल को कृटना न चाहिए। क्योंकि उसके भीतर गरमी है ( जो कृटने से बढ़ जाती है ) और इसका ऊपरका छिलका आवरक हो गया है।

इसबगोल दग्ध साक जाता है। मलावरोध दूर करता है। इसको जल में भिगाकर उससे कुली करना सुखपाक एवं सुख के छालों को लाभप्रद है। मृद्वी भर इसबगोल निरंतर एक मास पर्यन्त नित्य प्रातः काल फाँकते रहने से कष्टरवाम में बहुत उपकार होता है। इससे दिन प्रतिदिन रोग घटता जाता है और ४-१ महाने में बिलकुल दूर हो जाता है। किन्तु वर्ष २ वर्ष तक बराबर सेवन करते रहें। मुजर्वात शकवरी में लिखा है कि २०-२० वर्ष का दमा इससे जाता रहता है।

शुकमेह की श्रांपधि में इसबगोल की भूमी का प्रयोग बहुत ही उपयोगी होता है। प्रधानतः उम अवस्था में जब कि रोगी की प्रकृति उष्ण और रूच हो। इसमें एकपह गुण भी है कि शुकमेहपन होते हुए भी यह धारक ( काविज ) नहीं है जिसका उक्र रोग में ध्यान रखना अनिवार्य

होता है। स्वप्नदोष में दूध में इसबगोल की खीर पकाकर खाते हैं।

पाश्चात्य मतानुसार—

इसबगोल शीतल, रिनग्ध और मृदुल है तथा यह अन्न और पाकस्थली के प्रादाहिक तथा अन्य विकारों, यथा—ग्रामाशय स्थित श्लेष्मा विकार ( Gastric Catarrh ), प्रवाहिका, गनोरिया (प्यमेह) एवं वृक्ष सर्वधिनी व्याधियों में प्रयुक्त होता है। सिरका के साथ इसबगोल और रामतिल की पुष्टिम आमवात और संधिवात विषयक शोथों पर व्यवहृत होती है। इसबगोल कफ-कास में भी हितकारी है। शुकुट इसबगोल शर्करा मिलाकर शिशुओं के दीर्घकालीन उदरामय में प्रयुक्त होता है। ( *R. N. Khory vol. II. P. 501.* )

भारतवर्ष में यह शीतल और रिनग्धता संपादक माना जाता है। पाकक अवयवों के प्रादाहिक एवं पैचिक विकारों में उपयोगी है। सिरका, गुद, और तिलों के तेल के साथ डूटे हुए इसबगोल की पुष्टिस बनाकर आमवात तथा संधिवात जनित शोथों पर लगाया करते हैं। लुग्नात्र से शिर पर रखने के लिए एक प्रकार का शैत्यकारक द्रव प्रस्तुत किया जाता है। गरम जल में भिगा कर और शर्करा मिलाकर दो-तीन दिरम की मात्रा में प्रवाहिका और श्रांत्रनलिका-प्रदाह में प्रयुक्त करने से सहज में मलोत्सर्ग हो जाता है। कास में इसका काथ प्रयोजित होता है। शुकुट इसबगोल उष्ण तथा धारक होता है। शतपुव शिशु के उदरामय एवं आमरकातिसार में यह सेव्य है। पुतदेशीय लोगों का विश्वास है कि चूर्ण किया हुआ इसबगोल उपकारी नहीं। अतएव इसे सदैव समूचा प्रयोग में लाते हैं।

फ्लेमिंग, ट्रिनिंग पेन्सकी प्रभृति सब ही चिरकारी अतिसार की चिकित्सा में इसबगोल की उपकारिता स्वीकार करते हैं। ट्रिनिंग इसको पूर्ण वयस्क मात्रा इस प्रकार लिखते—२। द्राम इसबगोल, मिथी १/२ द्राम। फार्माकोपिया ऑफ इंडिया में इसबगोल थ्याक्सिल है और उसमें इसके बवाध बनाने की विधि इस प्रकार लिखी

है। (Dymock, vol., 111, pp. 126-7)

इसवंगोल के फाय की विधि—

पर्य्या०—इसवंगोलका काड़ा। इंपद्गोल फाय। डिफाइटम् इसवंगोली Decoction of Spogal Seeds (ले०)। डिफाक्शन ऑफ स्पॉगल सीड्स Decoction of Spogal Seeds (खं०)। मस्कुल धजूरे कतूना (झ०)। जोशाँदहे धरुपगोल (फ्रा०)।

निर्माण क्रम—कुट्टित इसवंगोल १२० ग्रेन को २४ औंस पानी में १० मिगट तक फायित कर छान लें। यह पूरा २० फ्लुइड औंस होना चाहिये। यदि कम हो, तो परिलुत जल मिलाकर पूरा २० औंस कर लें।

मात्रा— $\frac{1}{2}$  से २ फ्लुइड औंस।

नोट—इसवंगोल की भूसी में ही पिच्छिलत्व प्रथ होता है। अस्तु, यदि आंत्र-घर्तों में समूचे इसवंगोल के उपयोग से किंचित् मात्रा चोभ की आशंका हो, तो इसकी भूसी ही सेव्य है।

आमाशयांत्र पथ के संबोधक कारशोद्भूत अमोबिक और बैसिलरी प्रकार की चिरकारी प्रवाहिका और दीर्घ-कालीन अतिसार में इसवंगोल के घीज बहुत ही उपयोगी हैं। इसके बीज में आक्युबीन (Aucubin) नामक एक ग्ल्युकोसाइड पाया गया है। परन्तु यह इंद्रिय व्यापार शास्त्रानुसार नग्निक्य है। इसमें पर्याप्त परिमाण में फयामिन (Tannin) वर्तमान होता है। परन्तु वैक्टीरिया और अमीबा पर इसका थोड़ा प्रभाव विशुद्ध यान्त्रिक जान पड़ता है और यह इसमें बड़ी मात्रा में पाये जानेवाले लुआय के हेतु होता है जो कि बीज के उपरिस्तर में उपस्थित होता है। प्रयोगों द्वारा यह बात सिद्ध की जा चुकी है कि इस लुआय पर पाचक रसों का कुछ भी प्रभाव नहीं होता और यह अपरिवर्तित दशा में ही शुद्धांत्रों से गुजर जाता है। यह आंत्र के उस भाग की श्लैष्मिक कला की वास्तरित कर लेता है और इसका स्निग्धता-संपादक गुण उसे आवरक और अवसादक प्रभाव प्रदान करता है। सुदृग्मन्त्र में आंत्र-स्थित वैक्टीरिया का लुआय

पर कुछ भी प्रभाव नहीं होता, यह बात प्रदर्शित की जा चुकी है। प्रयोगोपरान्त साध्यतः १२ से २४ घंटे के बीच यह सम्पूर्ण अपरिवर्तित दशा में ही विसर्जित हो जाता है। आंत्र मध्य से गुजरते समय यह श्लैष्मिक कला के प्रदाह युक्त एवं चतमय स्तर को आच्छादित कर लेता है और उसे आमाशयांत्र तथा पचन (Bacterial Digestion) जनित द्रवों और गैसों द्वारा पुभित होने से बचाता है। यह घावों (Lesions) को शीघ्र अच्छा होने योग्य बनाता है। आंत्रस्थ कीट-जन्य विष (Goi) द्वारा अभिशोषित कर लिये जाते हैं और उनका शरीर में अभिशोषित होना रुक जाता है। बीज बचे परिमाण में प्रयुक्त होते हैं और जब वे पानी के संपर्क से फूट जाते हैं। तब वे आंत्रस्थ द्रव्यों के आकार को बढ़ा देते हैं और इस भाँति आंत्रस्थ कृमिवत् आकुचन को यांत्रिक रूप से उत्तेजित कर पुरातन मलावरोध को दूर करते हैं। इसवंगोल का लुआय तरल पैराफीन के समान ही प्रभाव करता है। यह अपेक्षाकृत अधिक सस्ता पदार्थ है और साथ ही तरल पैराफीन के आभ्यासिक उपयोग द्वारा होनेवाले भयंकर प्रभावों, उदाहरणार्थ (Colon) के दूषित रोग गुदस्थ एक्ज़ेमा (Eczema ani) और पैराफीनी वेदना प्रभृति से आजाद रखता है।

गिर्यतिसार (Hill diarrhoea) की प्रारम्भिक अवस्था में इसवंगोल के बीज उपयोगी हैं। लुआय द्वारा प्रदाहित श्लैष्मिककला की केवल रक्षा वा प्रदाह शांति ही नहीं होती, प्रत्युत उल्लेखन क्रिया भी अवरोध हो जाती है और मल ठोस होजाता है। बालकों के चिरकारी अतिसार में भी इससे बहुत लाभ होता है। चिरकालानुबंधी अमोबीय आमरकातिसार (Chronic amoebic dysentery) में जहाँ इमेडीन वा कुर्ची के अलकजाइड के प्रयोग असफल सिद्ध होते हैं, वहाँ कुटज-रवक् साधित तरल सार (Liquid extract of kurchi) और इसवंगोल के उपयोग से सफलता प्राप्त होती है। रोगी को २ दाम की मात्रा में उक्त मत्त्व का दिन



में ३-४ बार उपयोग कराया गया, साथ ही उसमें २ वा ३ बार हलुथ्रा वा मुरब्बा खाने के चम्मच भर ( Dessert-spoonfuls ) इसवगोल दिन में दो बार दिया गया। यह चिकित्सा-क्रम छः सप्ताह वा दो मास पर्यंत जारी रखा गया। इसमें केवल लक्ष्यों में ही बहुत सुधार नहीं हुआ, अतः मल-परीक्षा से प्रावाहिकीय कीट विशेष ( *E. Histolytica* ) विलुप्त प्राय हो गए। (Indigenous drugs of India by R. N. Chopra, M. A., M. D.)

इसवगोल के प्रयोग—

( १ ) तुषमवालंगा वी में भुना १॥ मा०, इसवगोल १॥ मा०, मुलेठी १॥ मा०, उल्लाम १॥ मा०, धव का फूल १॥ मा०, इन्द्रजव १॥ मा०—यह एक मात्रा है। इनका यथाविधि पादशेष काय करें। पुनः उसमें अर्द्ध तो० मिश्री मिलाकर पिलाएँ। ऐसे ही प्रातः सायंकाल सेवन कराएँ।

पुरातन आमरकालिमार और ज्वरयुक्त प्रवाहिका में इसके उपयोग से पूर्ण लाभ होता है। इसके सेवन के उपरांत अर्क सौंफ २ तो० और अर्क पुदीना २ तो० मिलाकर पिलाएँ।

( २ ) बालकों के अयतवृद्धि रोग में कूटे हुए इसवगोल को पानी में गूँधकर लगाने से उपकार होता है।

( ३ ) गुलरोगन, गुलाव और रोगन वनकशा के साथ गरमी के शिरोशूल पर लगाने से लाभ होता है। सस्तिष्क एवं पित्तों में तारी करता है।

( ४ ) इसे शर्करा के साथ पीने से शिर की और वाष्प रोहण नहीं होता तथा मुख, वच और जिह्वा की रुचता एवं कर्कशता तथा उष्ण कास मिट जाता है।

( ५ ) शर्वत इसवगोल—मवा २ तोले ६ रत्ती इसवगोल का २८ तो० ४॥ मा० पानी में भिगोकर लुआव निकालें। पुनः ४२ तो० ६॥ मा० शर्करा या मिश्री मिलाकर आग पर रखकर चाशनी करें।

गुण प्रयोग—यह शर्वत फुफ्फुम की कर्कशता पित्त और खाँसी को बहुत लाभकारक है और

पित्त के प्रदग्ध होने के कारण उत्पन्न चिन्ता एवं मूर्च्छाको गुणकारी है। गुलाव और अर्क वेदसुरक के साथ इसवगोल का लुआव भी उक्त रोगोंमें उपकारक है।

( ६ ) इसवगोल के लुआव में रोगन वादाम मिलाकर पिलाने से पित्तजनित प्रबल वृष्णा और आमाशय के प्रदाह एवं क्षोम की निवृत्ति होती है।

( ७ ) वज्रोदरनध्यस्थ पेशी प्रदाह ( वरसाम ) के रोगी का इसवगोल का लुआव पिलाने में लाभ होता है। इससे प्यास दब जाती है।

( ८ ) ज़फरिया राज़ी ने मनुल् ऐहज़राजीय नामक ग्रन्थ में सरसाम के प्रकरण में लिखा है कि एक औक्रिया ( २॥ तो० ) इसवगोल के लुआव में २ औक्रिया गुलाव मिलाकर पिलाने से रोगी को लाभ होता है।

( ९ ) ११ तो० इसवगोल के लुआव में १४ मा० रोगन वादाम मिलाकर पिलाने से शूल ( कोलंज ) में लाभ होता है और काष्ठवद्धता जाती रहती है। रोगन वनकशा के साथ पिलाने से भी मलावरोध ( कटज ) का निवारण होता है।

( १० ) तीव्र ज्वर, पित्त ज्वर, संतत ज्वर वा रक्तज्वर ( हुन्मासुखिकः ), सत्तिपान ज्वर और औपसर्गिक ज्वर में इसवगोल के लुआव से लाभ होता है और रक्तोष्मा नष्ट होती है।

( ११ ) केवल इसवगोल के फाँकने से शीत पैदा होता है, मलावरोध दूर होता है, पित्त या रेचनीपथ जनित आंत्र की रुचता दूर होती है, एवं तीक्ष्ण औपध भक्षण जन्य आंत्र-विकार वा आंत्रोष्म का निवारण होता है।

( १२ ) शोथ के अनुसार ७ मा० इसवगोल रोगन गुल में मिलाकर खिलाने से मलावरोध उत्पन्न हो जाता है। इससेसहज ( अर्श ) का लाभ होता है।

( १३ ) ७ मा० से १ तो० तक इसवगोल लेकर गरम पानी में भिगोकर शर्करा वा स्किंज-वीन के साथ खाने से आँतों से पिच्छल दोषों का शीघ्र उत्सर्ग होता है।

- ( १४ ) यदि पैत्तिक दस्त बन्द करने हों, तो इसबगोल को रोगान घाशाम में भूनकर खिजावें ।
- ( १५ ) शीतल मिर्च और कजमीशोरे के साथ इसबगोल की फंकी देने से प्यमेद (गूजाक) में बहुत लाभ होता है ।
- ( १६ ) १। तो० इसबगोल ५१. सेर जल में फणित करें । अर्द्धावशेष रहने पर उसे दिन भर में पिना देने से दस्त और छाँव बन्द होते हैं ।
- ( १७ ) इसबगोल को सिरके में पीसकर कनपुटियों पर पतला लेप करने से नकलीर बन्द होती है ।
- ( १८ ) इसबगोल को गुलखैरी के फूलों के साथ पीसकर कनपुटियों पर लेप करने से धूप के कारण उत्पन्न शिरोशूल मिटता है ।
- ( १९ ) इसबगोलके लुआय में कवीला मिलाकर लेप वा गंदूप करने से हॉठ वा जवान फटने में लाभ होता है ।
- ( २० ) इसबगोल के लुआय में प्याज का रस मिलाकर थोड़ा सा गरम करके कान में डालने से कर्णशूल थच्छा होता है ।
- ( २१ ) इसबगोल को सिरके में भिगोकर त के नीचे दाव रखने से गर्मी के कारण उत्पन्न तशूल में लाभ होता है ।
- ( २२ ) इसबगोल के लुआय में शर्वत नीलो-मिवाकर पिलाने से वृष्णा का नाश होता है ।
- ( २३ ) मुँह खाने में इसके लुआय का गंदूप लाभ करायें ।
- ( २४ ) इसबगोल को सिरके में भिगोकर आय निकालकर पिलाने से मँडक का जहर रता है ।
- ( २५ ) इसबगोल के पत्ते शक्ति में घनियों के पत्तों के समीप हैं । इनके खाने से गरमी मिट जाती है । गरम सूजन पर इनको पीसकर लेप करने से लाभ होता है । रक्तनिष्ठोवन में इसके हरे पत्ते का स्वरस पीने से फलदाय होता है ।
- ( २६ ) नारियल के पानी के साथ भी इसबगोल प्रयुक्त होता है ।
- ( २७ ) चूर्णित इसबगोल एक ड्राम अगोसून

(Anise seed) और शर्करा प्रत्येक आध-आध ड्राम के साथ प्रवाहिका की उत्तम औषध है ।

( २८ ) एक ड्राम इसबगोल के चूर्ण ५ ग्रेन चूर्ण किये हुये इन्द्रियव के साथ प्रवाहिका की उपयोगी औषध है ।

( २९ ) एक ड्राम चूर्ण किये हुये इसबगोल के बीज के साथ १० ग्रेन पोटासियम नाइट्रेट और १५ ग्रेन कपायचीनी का चूर्ण सूजाक की उत्कृष्ट औषध है । ( बर्महुड )

( ३० ) इसबगोल के बीज का अभी हाल ही में मदरास में परीक्षण किया गया है । विशिष्ट प्रकार के सूत्रमार्ग प्रदाह में इसके बीजों के कपाय के उपयोग से उक्त रोग जनित भीषण प्रदाह एवं क्षोभका अति शीघ्र निवारण होता है । (Report on Indigonous Drugs, Madras )

( ३१ ) १ तोला इसबगोल और १ तोला मिथी इनको अच्छी तरह मिलाकर दिन में २ से ४ बार सेवन करने से प्रवाहिका रोग में लाभ होता है ।

( ३२ ) २ से ४ तो० तक इसबगोल को रात्रि में जल में भिगोकर रखें, दूसरे दिन प्रातः काल इसे बत्ती भोंति मलकर २ तो० मिस्री मिलायें । रक्तलाव, शरीरोष्मा, उपदंश जनित चट्टे प्रभृति में यह हर प्रातःकाल पीने की उत्कृष्ट पेया है ।

( ३३ ) चिरकालाधिवासित घोरप निवासियों के पुरातन अतिसार में २। ड्राम इसबगोल १ ड्राम मिस्री के साथ अपूर्व औषध है । अथवा १ से २ ड्राम इसबगोल को जल में कूदितकर इसे समूचा चम्मच भर की मात्रा में सेवन करायें ।

( ३४ ) इसबगोल का लुआय और विहीदाने का लुआय समभाग और इनकी दुनी मिस्री । इसे दिन में कई बार सेवन करने से आमरक्त-तिसार (Dysentery) में लाभ होता है । (जौहर हिकमत)

( ३५ ) इसबगोल, तुस्मरेहां, तुस्मेवारतंग और तुस्ममरो प्रत्येक १ ड्राम । सबको धग्नि पर गरम करें । शीतल होने पर इनका चूर्ण बनाकर रखें ।

मात्रा—१ से २ औंस तक थोड़ी चोनी के साथ ।

उपयोग—घामरङ्गातिसार और चिरकारी अतिसार में लाभकारी है ।

( ३६ ) कवायचीनी और नाइट्रेट आफ पोटास के साथ सूजाक में इसबगोल का प्रयोग होता है ।

( ३७ ) १ वा २ ड्राम इसबगोल के बीजों को एक औंस ( आधा छटॉक ) पानी में भिगो रखें । पुनः इसे छानकर उसमें रोगन वादाम और शर्करा मिलायें । यह एक मात्रा है । इसका स्टु-रेचक प्रभाव होता है ।

( ३८ ) इसबगोल को जल में भिगो छानकर लुआब पृथक् कर लें । फिर उसमें विहीदाना, दधि और गुलाब-जल मिलायें । यह संख्या द्वारा विपाकता की उत्तम औषध है ।

इसवेव—[ कना० ] ( *Melia azadirachta*; *Linn.* ) निम्ब । नीम ।

इसवंद-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] दे० "इस्वंद" ।

इसम्भारी—[ द० ] ( *Clerodendron Inermis*, *Gartn.* ) जुदाग्निमंथ । संगकुपी । छोटी शरनी ।

इसरगोल-संज्ञा पुं० [ फ्रा० इस्पगोल ] (*Plantago ispaghula*, *Roxb.* ) इस्पगोल । इसबगोल

इसरगोल-संज्ञा पुं० [ फ्रा० इस्वगोल ] इसबगोल ।

इसरमूल-संज्ञा पुं० [ सं० ईश्वरमूल ] (*Aristolochia indica*, *Linn.* ) रुद्रजटा । जरावंदे हिंदी ।

इसरनीन—[ अंग० ] दे० "एसरीन" ।

इसरनीली-संज्ञा स्त्री० [ ? ] गिरगिट के समान एक प्रकार का जानवर जो सदा हरे रंग का होता है, पर गिरगिट के समान रंग नहीं बदलता । यह साँप की तरह दुम मारता है । जमीन से चिपट जाता है, फिर हवा से भर कर चलने लगता है । चलते समय सिर उठाकर और पेट को टेदा करके धीरे-धीरे मस्ताना झूमता चलता है । हवा से जीवित रहता है । यदि कुछ दिन बंद रखें और खाना-पीना न दें, तो केवल वायु से ही जिंदा

रहता है । यह सांघातिक विष है । एक बार एक मनुष्य ने भूल से उस पानी से स्नान कर लिया, जिसमें यह कथित हो गया था । वस उस मनुष्य के सर्वांग में विष व्याप्त हो गया, उसके शरीर का वर्ण हरा हो गया । कई बार उसे कै कराई गई और बार-बार दूध पिलाया गया । शरीर पर थंडे की जड़ों और रोगन वादाम की मांजिश की गई, तब कहीं जाकर उसका प्राण बचा । ( ख० अ० ) ।

इसरौल—[ विहा० ] ( १ ) लाजवेगो । ( २ ) दे० "इसरौल" ।

इसरौल-संज्ञा पुं० [ सं० इश्वरमूल ] एक दीर्घकाली ज्योत्स्नादि के आश्रय से प्रतान विस्तार करती है । पत्र भेद से यह तीन प्रकार की होती है—प्रथम वह जिसकी पत्ती २॥ इंच से ५ वा ६ इंच तक लंबी, मसृण अनीदार और विशिष्ट गंधि होती है । दूसरी की पत्ती पहिले से किंचित् छोटी और गहरे हरे रंग की होती है । इसकी डाली आदि भी कालापन लिए हरे रंगकी होती हैं । इन दोनों जातियोंके पत्र में केवल उरु भेद के सिवा और कोई फर्क नहीं होता । पर तीसरी जाति की पत्ती गंध के सिवा अन्य सभी बातों में इनसे भिन्न होती है । इस जाति की पत्ती अनीदार नहीं, अपितु शीपकी और कचनार की पत्ती की तरह होती है । शीप सभी बातों में ये तीनों जाति के इसरौल समान होते हैं । इनमें फार कातिक में एक विशिष्ट आकृति के गुच्छियाए हुए गहरे बैंगनी रंग के पुष्प आते हैं । फूलों के ऊड़ जाने पर इनमें सत-पुतिया की तरह के, पर ठससे किंचित् छोटे फल लगते हैं, बीज चपटे और सूखने पर काले रंग के होते हैं । इसकी जड़, अशाखी बहुत लंबी उँगली से लेकर अगुष्ट से भी अधिक मोटी होती है । यह ऊपर देखने में बादामी रंग की होती है । काटने पर मोटाई के रुख उसमें चक्राकार संबल पाये जाते हैं । इसका प्रथेक अंग विशेष कर बीज बहुत ही कठुथा एवं कालदार होता है । पत्तों को मलने से वा यूँ ही सूँघने से उसमें से एक प्रकार की विशेष तीव्र गंध आती है ।

## शिम्वी वर्ग

( *N. O. Leguminosae.* )

उत्पत्ति-स्थान—भारतवर्ष के उष्ण-प्रधान प्रदेशों विशेषकर पर्वतीभूमि में इसरील के पौधे प्रायः प्राय उगते हैं। जुनार के अनेक स्थानों में इन दोनों प्रकार के इसरील की बेलें प्रचुर परिमाण में हम लोगों के देखने में आई हैं।

औषधार्थ-व्यवहार—पत्र, फल तथा जड़ादि प्रायः सभी अंग इसका औषध के काम आता है।

## गुण-धर्म तथा प्रयोग

इसकी जड़ वातज्वर नाशक, फोड़े को बिताने-वाली और सर्पविषघ्न है।

फोड़ा उभड़ते ही इसकी जड़ काली मिर्च के साथ पीसकर गरमकर फोड़े पर बाँधने से अवश्य फोड़ा बैठ जाता है। पत्र और बीज भी इसी प्रकार व्यवहार में आते हैं, पर जड़ की अपेक्षा ये निर्बल पड़ते हैं।

ऐसा अनुमान किया जाता है, कि यह आक्षेप में भी लाभकारी प्रमाथित होगा। परीक्षा प्रार्थनीय है।

इसकी जड़ बाजोमिर्च के साथ पीसकर पिलाने से सौँप का त्रिप दूर होता है।

इसलाह-संज्ञा पुं० [ अ० इस्लाह ] संशोधन।

इसलियूस—[ यू० ] (*Cinnamomum iners*) तज।

इसलुकूसा—[ यू० ] खुन्सू। नामक एक प्रसिद्ध जड़।

इसलुलु—[ भुट०, नेपा० ] एक औषधि।

इसहाल-संज्ञा पुं० [ अ० ] दे० "इस्हाल"।

इसावः—[ अ० ] धारवर्ध पट्टी ( जो अरव, मिश्री और ईरानी किराँ अर्पने लजाट पर बाँधती है )। पारिभाषिक अर्थ भ्रू-वेदना ( दे० अग्रू ) अर्थात् भवों की पीड़ा। ( *Tic, Tic Douleur.* )

नोट—भवों के ठीक ऊपर जिस स्थान पर अरव, मिश्री और ईरान की युवतीगण इसावः अर्थात् पट्टी बाँधती हैं, चूँकि उक्त वेदना ठीक

उसी स्थल पर होती है। इसलिये उसे इस नाम से अभिहित किया गया।

इसेपिओल—[ अ० Isapiol ] एक डॉक्टरों औषध।

इसेर—[ काश० ] (*Prunus Armeniaca, Linn.*) जर्दालू। खूबानी।

इसेश—[ अ० ] (*Styrax Bezoin, Dryander.*) लोबान।

इस्कंकूर—[ अ० ] अस्कंकूर। सकंकूर। वन रोहू। सगूर। दे० "सकंकूर"। (*Lacerta scincus*) scink.

इस्कत—[ अ० ] मय। मधिरा। शराव।

इस्कनीन—[ फ्रा० ] (*Sagapenum*) सकनीनज।

इस्कमोनी-संज्ञा स्त्री० [ अ० स्केमोनी ] (*Scammony*) सकमूनिया।

इस्कूर्तिकूस—[ यू० ] एक अमसिद्ध औषध।

इस्कर्वूत—[ अ० ] (*Scarbutus, scurvy*) एक रोग जिसमें मसूड़े नरम और पिलपिले हो जाते हैं और उनमें रक्त चरण होता है। मसूड़ों से खून बहना। मसूड़ों का नरम और पिलपिला होना। सकर्वूत। लिस्.सू.हे दामियः। दाउल्.फर।

नोट—इस्कर्वूत और सकर्वूत उक्त दोनों शब्द स्काव्युटस से अरधीकृत शब्द हैं। विशेष विवरण के लिए दे० "लिस्.सू.हे दामियः"।

इस्कजीनूस—[ यू० ] एक अप्रसिद्ध वृद्धी जो रेतीली और पर्वती भूमि में उत्पन्न होती है।

इस्कलथातीकूस—[ यू० ] गुजनार।

इस्कनानस—[ यू० ] एक अप्रसिद्ध वृद्धी।

इस्का डी जैका—[ फ्रा० ] (*Boletus crocatus, Batsch.*) कटहल के पेड़ पर होनेवाली एक प्रकार की खुमो। फणसाग्व।

इस्का डी फेरिर—[ फ्रा० ] (*Agaricus chirogorum*) गारोक्रन बलूती।

इस्कनास—[ यू० ] किलानुल्-अपज या राइ.युल्-अपज।

इस्कात्-संज्ञा पुं० [ अ० ] ( १ ) गिरना। पतन।

( २ ) गर्भपात। हमल गिरना। पेट गिरना।

इजूहाज। (*Abortion, Miscarriage*)

- इस्कात वैज्ञी- [ अ० ] ( Abortion ) गर्भित होने से दोस दिवस उपरान्त हमन गिरना ।
- इस्कात जनीनी- [ अ० ] ( Miscarriage ) गर्भ धारणोपरान्त चतुर्थ मास से सप्तम मास पर्यंत गर्भपात होना ।
- इस्कात रशोमी- [ अ० ] ( Abortion ) गर्भ-धारण के उपरान्त तीन मास तक गर्भस्त्राव होना ।
- इस्.कान- [ अ० ] ( Perforation ) छेदना । सुराज्ज करना ।
- ( इ ) स्कॉर्पियन- [ अ० Scorpion ] वृश्चिक । विच्छू ।
- इस्काल- [ सु० ] दे० "इस्कील" ।
- इस्काल- [ अ० ] ( १ ) जंगली अंगूर । ( २ ) छोहारे का फुशा ।
- इस्कंदरूस- [ रू० ] ( १ ) ( *Allium cepa*, *Linn.* ) । पलायडु । प्याज । ( २ ) ( *Allium sativum*, *Linn.* ) रसोन । लहसुन ।
- इस्कंदर अफ्स्दीसी- [ अ० ] एक हकीम जो हकीम जालीनूस के प्रतिद्वंदी और दमिरक के निवासी थे ।
- इस्कीदूलियुन- [ रू० ] पपोटन । काकनज ।
- इस्कीनानतू- [ फिरग ] ( *Vitex Negundo* ) निगुयडी । सग्हालू ।
- इस्कीसोलाली- [ सु० ] कं.रुयियून ।
- इस्कीरास- [ बरब० ] ( *Hyoocyamus Reticulatus*, *Linn.* ) पारसी क यवानी । खुरामानी अजवाइन ।
- इस्कीरूस- [ अ० ] ( *Schirrhus* ) कठिन वातज शोथ । वात जन्य कड़ी सूजन । वस्तुतः यह एक प्रकार का दृढ़ मांसानुदु है । सक्कोरूस ।
- इस्कोल- [ अ० ]  
इस्कोला- [ सु० ]  
इस्कोला- [ सु० ]  
इस्कोल- [ सु० ] } ( *Scilla* ) Squill  
विदेशीय वन पलांडु । विलायती जंगली प्याज । विलायती कंदरा ।
- इस्कीले हिंदी- [ अ० ] ( *Urginea Indica*, *Kunth.* ) वन पलायडु । जंगली प्याज । काँदा ।
- इ ( उ ) स्कूर्डियून- [ यू० ] ( *Teucrium scordium* ) Water Germander वन्य रसोन । जंगली लहसुन । यह पश्चिम हिमालय और काश्मीर में होता है । इसमें से लहसुन की सी गंध आती है । यह "लियॉक फारुक" नामक यूनानी योग का एक उपादान है । ( फ्रा० इ० ३ भ० पृ० १२५ )
- इस्कूल- [ अ० ] ( १ ) जंगली वैगन । ( २ ) अंगूर । ( ३ ) छोहारे का फुशा ।
- इस्कूलकॉट्रियून- [ यू० ] उस्कूलकॉट्रियून ।
- इ ( उ ) स्कूलदास- [ यू० ] इसके लक्षण में मतभेद है । किसी के मत से सरेश की घास और किसी के विचार से एक प्रकार का पत्थर है ।
- इस्केवीज- [ अ० Scabies ] कंड़ू । खजू । खुजली । झारिश । ( Itch )
- इस्केमोनियम- [ ले० Scammonium ] }  
इस्केमोनी- [ अ० Scammony ] }  
सकूमनिया । महमूदा ।
- इस्कोर्वी- [ फ्रा० Scorbe ] ( Scorpion ) वृश्चिक । विच्छू ।
- इस्कोल विरै- [ ता० ] ( *Plantago Ispaghula*, *Roxb.* ) इस्पगोल । इंपदगोल । इस-गोल ।
- इस्कील [ अ० Squill ] दे० "स्कील" ।
- इस्कोल-संज्ञा [ देश० पं० ] एक वृटी है ।
- इस्कोल- [ रू० ] ( *Lepidium Iberis*, *Linn.* ) तोदरी ।
- इस्कीलात- [ अ० ] शोथ विज्ञयन । सूजन का कम होना ।
- इस्कीस- [ फ्रा० ] एक वृटी ।
- इस्टर्लो-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक कीड़ा जो गन्दी जगहों में उत्पन्न होता है । हुसलो ।
- इस्त- [ अ० ] ( *Anus* ) मजद्वार । चूत्ति । गुदा । शरज ( अ० ) ।
- इस्तलीर- [ फ्रा० ] एक यूनानी औषध ।
- इस्तफन- [ यू० ] ( *Styrax Præparatus* ) शिकारस । सिहक ।

इस्त,फलन-[शाम०] (Daucus carota, Linn.) Carrot, गजूर । गाजर ।

इस्त,फान-[फ्रा०] जज़र । (Pastinaca Sativa) हं० हें० गा० ।

इस्त,रक, इस्त,रक-[यू०] (१) शुष्क शिलारस । (२) जैतून का गोंद ।

इस्त,रखास-[यू०] (Arsenicum Bisulphuretum) Realgor. मनःशिला । मैन्सिल । लाल हडताल ।

इस्त,रमा,तूस-[यू०] (१) सफेद राई । (२) इस्पंद । इर्मल ।

इस्त,राक-[यू०] (Styrax Preparatus) शिलारस ।

इस्त,रागालीस-संज्ञा सी० [यू०] एक पौधे की जड़ । यह पौधा छोटा होता है जो भूमि पर आच्छादित होता है । इसकी शाखाएँ और पत्ते चने की शाखाओं एवं पत्तों की तरह होते हैं । फूल छोटा और नीला होता है । यह जड़ गोल होती है और इसमें शाखाएँ लगी होती हैं जो काले रंग की कड़ी एवं पट्टियों की सींग की तरह और एक दूसरे के भीतर घुसी होती हैं । इस जड़ के चवाने से ज़ायान में कब्ज और खिंचावट मालूम होती है । कड़ी होने के कारण यह बहुत कठिनता से कटती है ।

यह हिमाच्छन्न टीलों पर उत्पन्न होती है । इन्नवेतार ने लिखा है कि यह स्वेनमें पाई जाती है । इसकी जड़ ही औपचीय नमवहारमें अती है । यह कपैली होती और फाड़ों में खुको पैदा करती है, दस्त बंद करती और अधिक पेशाब लाती है । इस काम के लिये इसे शराब में कथित कर पीना चाहिये । इसको पीसकर पुरातन फोड़ों पर छिड़कें तो उसका शोधन हो और रक्तस्त्राव रुक जाय । इसे 'अस्सार' भी बोलते हैं ।

इस्त,रातीकूस-[यू०] एक अप्रसिद्ध घास ।

इस्त,रीतूस-[यू०] संगमरमर ।

इस्त,रीशा-[यू०] जोषिया । बोड़ा ।

इस्त,रुतीम-[फ्रा०] (१) (Drago volubilis, Benth.) छिफनी । गकछिकनी ।

(२) अकलवेर ।

इस्त,राम-[अ०] (१) ककचा । बकगीर । (२) संदेश । चिमटा ।

इस्त,र-[अ०] [बहु० असातर] एक माप जो ४॥ निमकान अर्थात् १ तो० = मा० २ र० के बराबर होता है । रोम के अनुसार यह ६॥ दिरम अर्थात् १ तो० १०॥ मा० के बराबर होता है ।

इस्प(पा) गोला-[ले० Ispaghula] इस्प-गोल । इसवगोल ।

इस्प,ज-फ्रा० [अ० स्पंज] दे० "इस्पंज" ।

इस्प,नाख- } [फ्रा०] (Spinacia Oler-  
इस्प,नाज- } acca, Linn.) Spinach. पालक । पालक ।

इस्प,न्द-[फ्रा०] (Peganum harmala, Linn.) एक प्रकार की प्रसिद्ध छोपछि है । इसके दाने राई के से श्याम वर्ण के होते हैं । इसका एक भेद सफेद भी होता है । केहूँ-केहूँ सफेद राई के भी इस्प,न्द कहते हैं । दे० "हरमल" ।

इस्प,न्द सोखनी- } [फ्रा०] (Peganum  
इस्प,न्द सोखनी- } harmala, Linn.) हरमल । इस्प,न्द ।

इस्प,न्दो-[फ्रा०] (Sinapis juncea, Linn.) राजिका । राई ।

इस्प,र-[ ? ] पंडित शाक ।

इस्प,राम-[फ्रा०] रैहूँ ।

इस्प,रज-[फ्रा०] (Plantago ispaghula, Roab.) इस्प,गोल । इसवगोल ।

इस्प,रतम्-[ ? ] क. फुल्ल यहूद । मिट्टी का तेल ।

इस्प,रिमिट-संज्ञा पुं० [अ० स्पियरिमिट] पुदीना । रोचनी ।

इस्प,स्त-[फ्रा०] (Trifolium pratensis, Linn.) एक घड़ी जो हन्डकूकी (विपखरा) की तरह होती है । फूल पीला होता है । रतया घड़ी । दे० "इस्पिस्त" ।

इस्प,गोला-[ले० Ispaghula] इस्प,गोल । इसवगोल ।

इस्प,पात-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] दे० "इस्पपात" ।

इस्पंज-संज्ञा पुं० दे० "इस्पंज" ।

इस्पंद-[ फ्रा० ] दे० "इस्पन्द" ।

इस्पिस्त-[ फ्रा० ] एक उद्भिज जो विपखपरे की आकृति का होता है। फूल लगाई लिये पीला होता है। इसमें लम्बी और टेढ़ी फलियाँ आती हैं, जिनमें बीज होते हैं। इसे जय चौपायों को चारों की तरह खिलाने हैं, तब वे खूब पुष्ट हो जाते हैं। उत्कृष्ट वह है जिसके पत्ते ठरे एवं चिकने हों। इसकी दो जातियाँ हैं—( १ ) चागी और ( २ ) जंगली। सुधीत आज़म में लिखा है कि इसकी जंगली जाति का नाम फिलफिलुलमास है। किंतु यह स्मरण रहे कि फिलफिलुलमास एक प्रसिद्ध वस्तु का नाम भी है, जो बंद पानियों में उपजती होती है। कोई-कोई इसके दानों को कालीमिर्च की जगह काम में लाते हैं। रतवः ( अ० ) । ( *Trifolium pratensis, Linn.* )

गुण-धर्म तथा प्रयोग

यूनानी मतानुसार-प्रकृति—प्रथम कक्षा में गरम तथा तर, कोई-कोई द्वितीय कक्षा में गरम-तर बतलाते हैं। कोई-कोई द्वितीय कक्षा में गरम खुरक बतलाते हैं। जंगली भेद में गरमी और खुरकी अधिक है।

प्रतिनिधि—विपखपरा ।

यह पौधा मृदुता उत्पन्न करता है, कामोद्दीप्त करता और उदराध्मान पैदा करता है। शकर के साथ खाने से शरीर स्थूल होता है। इससे उत्तम रक्त उत्पन्न होता है। शीतल शोधोपर इसकी पत्ती कुचलकर शहद मिला लगानेसे उपकार होता है। इसे ही सिरके के साथ लगाने से उष्णशोधो को लाभ होता है। इसके पत्तोंको पकाकर प्रति दिन कठिन सूजन पर लगाने से लाभ होता है। कंपवात में भी इसका प्रलेप उपकारक होता है। इसके पत्ते और शाखाओं को कुचल कर रस निकाल लें। उस रस को तिन के तेल या जैतून के तेल में इतना पकाएँ, कि खुरक होजाए। फिर जो तेल बच रहे उसे सुरक्षित रखें। इसकी मालिश करने एवं इसके पीने से लकवा और कंपवासु आराम होता है। इसके सरो-ताज़ा पत्ते कोष्ठ मृदुकर हैं। परन्तु सूखे पत्ते संग्राही हैं। फूल बीजोंकी अपेक्षा निर्बलतर हैं। सदा इसकी धुनी लेने से लकवा

आराम होता है। इसकी जड़ कुचलकर और रस निकालकर थोड़े-थोड़े रोमान राजकी में मिलाकर गरमकर नाक में टपकाएँ। इससे कामला ( यर्कान ) रोग नष्ट होता है। इसके जंगली भेद के पीधे को कुचलकर सुँद पर मलने से सुँद की मैल-कुचैल और काले धब्बे जाते रहते हैं। यह कढ़ी सूजन को भी उतारती है। ( ख० अ० ) ।

इस्कलारुन-[ रू० ] दे० "इस्पंज" ।

इस्कलज-[ फ्रा० ] Sponge मुदा यादल। अने मुदा। दे० "इस्पंज" ।

इस्कनाख-[ फ्रा० ] } ( *Spinacia olera-*  
इस्कनाज-[ अ० ] } *cea, Linn.* ) पालक्य-  
पालक ।

इस्कन्द-[ फ्रा० ] ( १ ) श्वेत राजिका । सफेद राई ।  
( २ ) दोलू । हरमल ।

इस्कन्द सफेद, इस्कन्दो-[ फ्रा० ] श्वेत राजिका ।  
सफेद राई । ( *Brassica alba,* )

इस्कन्दो-[ फ्रा० ] एक प्रकार की मदिरा ।

इस्करम-[ फ्रा० ] आस वृक्ष । दे० "आस" ।

इस्करक-[ फ्रा० ] एक प्रकार का पत्ती जो गृह-पोष्य होता है। यह काले रंग का होता है। इसकी चोंच पीली होती है। इसको पढ़ाया जाता है और यह मनुष्य से प्रेम रखता है।

इस्कराग्यूस-[ यू० ] ( *Luffa echinata,*  
*Rowb.* ) देवदाली । जीमूत । बंडाल ।

इस्कराना-[ फिरो ] उरवा ।

इस्कराम-[ फ्रा० ] ( १ ) ग्राफिस । मतांतर से-  
( २ ) ग्राफिस की तरह की एक वृद्धि ।

इस्कलज-[ फ्रा० ] लह्यतुचीस ।

इस्कलीनास-संज्ञा स्त्री० [ ? ] एक संदिग्ध-  
श्रीपधि है। जालीनूस के अनुसार कनाबरी का नाम है। मालीकी इस बात को अस्वीकार करता है। दीसुकूरीदूस के अनुसार यह एक घास है। इसकी डालियाँ लंबी होती हैं। पत्तियाँ चाँदनी बेल के पत्तों की तरह और लंबी होती हैं। इसमें बहुत से बारीक तंतु होते हैं, जिनमें थोड़ी सी सुगंध आती है। पुष्पकी सुगंध गंभीर होती है। इसके बीज बारीक होते हैं। यह

पहाड़ों पर पैदा होती है। प्रकृति-प्रथम कच्चा में गरम एवं खुस्क।

गुण, कर्म, प्रयोग—यदि दुग्ध एवं मांस के साथ पकाकर खाये, तो शुद्ध रक्त उत्पन्न हो। इसे गरम एवं सर्द दोनों प्रकृतिवालों के लिए लाभकारी बतलाते हैं। क्योंकि लगभग समशीतोष्ण है। इसकी जड़ पीना पेशिया को लाभकारी है। इसमें विपैले जानवरों का विष भी नष्ट होता है। स्तन और गर्भाशय में जत हो जाने पर, इसके पत्तों के उपयोग से लाभ होता है। (ख० घ०)।

इस्फस्त-ख० [ फ्रा० इस्पस्त ] दे० “इस्पंज”।

इस्कानाख-ख० [ फ्रा० इस्पनाख ] (Spinacia Oleracea, Linn.) पालक। पालक।

इस्कानाख रूमी व हिंदी- [ फ्रा० ] (Chenopodium Album.) नास्तुक। चथुथा।

इस्कानाज-ख० [ फ्रा० ] दे० “इस्पनाख”।

इस्किथूस- [ खुर० ] (Plantago Ispaghula, Roxb.) इस्पगोल। इस्पगोल।

इस्किराज- [ अन्द्० ] नागदौन। इसका विवेचन अस्फार्गीन शब्द के अन्तर्गत हुआ है।

इस्केदशा- [ फ्रा० ] (Plantago Ispaghula, Roxb.) इस्पगोल। इस्पगोल।

इस्केदाज-ख० [ फ्रा० ] सफेद शय। सफेदा। सीप भरम। (Plumbi carbonas) white lead.

इस्केदाजुजसासूनि- [ ख० ] एक प्रकार का चमकदार पत्थर जो यज्ञद और इसफ़दान के देश में चूने आदि के खानों से निकलता है।

इस्केदाज- [ फ्रा० ] (Plumbi Carbonas) white lead सीप भरम। सफेदा।

इस्केदार- [ ख० ] एक विशाल वृक्ष। इसकी पत्तियाँ और छाल सफेद होती हैं। इससे एक प्रकार का गोंद निकलता है।

इस्केदेवाज- [ ख० ] एक प्रकार का मांस-रस वा मोल जो मुर्गी के बच्चों वा चकरी के बच्चों के मांस या अन्य सूक्ष्म मांस तथा तरकारियों वा अन्न, जैसे पालक, कद्दू, निःशुष उड़द और चने इत्यादि एवं उपयुक्त गरम मसालों से तैयार किया जाता है।

इस्केराज- [ ख० ] ( १ ) हलियून। नागदौन। (२) (Asparagus officinalis, Linn.)

शतमूली। शतावर। इ० हें० गा०।

इस्त्र- [ ख० ] कामाद्रि लोम। पेड़ पर के बाल। भौंटे। मूए जहार ( फ्रा० )। ( Pubes.)

इ(अ, उ), स्त्र(बु)घ्न- [ ख० ] [ बहु० असाविघ्न, असावीघ्न ] ( Finger ) उँगली।

इस्त्रगोल-संज्ञा पुं० [ फ्रा० इस्पगोल ] ( Plantago ispaghula, Roxb.) इस्पगोल। इस्पगोल।

इस्त्रूदियून- [ यू० ] ( Zinci oxidum ) यशद भरम। जस्ते का फूल। दे० “जस्ता”।

इस्त्रंद-संज्ञा पुं० [ फ्रा० ] ( Peganum harmala, Linn.) हरमल। हारीपर्वत। ( काशमीर )। दे० “हरमल”।

इस्त्रितालिय- [ ख० ] अ० हॉस्पिटल अर्थात् हस्पताल ] ( Hospital, Infirmary ) चिकित्सालय। शिक्राखाना। छात्रालय।

इस्त्रितालियः नक्रालः- [ ख० ] ( Ambulance ) रथ-घेय से आहत व्यक्तियों को ले जाने की डोलियाँ।

इस्त्रम-संज्ञा पुं० [ ख० ] नाम। संज्ञा।

इस्त्रमत- [ ख० ] याज्ञ रखना। इष्टा रखना। जंगल मारना।

इस्त्रमद् (-रिस्म-)- [ ख० ] ( Antimonii sulphuretum ) अक्षन। सुरमा। दे० “अक्षनम्”।

इस्त्रमार- [ ख० ] आस बर्षी।

इस्त्रमालावन- [ यू० ] सौसन बर्षी। एक सुगंधित पुष्प जो सौसन नाम से प्रसिद्ध है। यह वागी भी होता है।

इस्त्रार- [ अफरीका ] एक पौधा जो हज़ारों के समीप भूमध्यसागर के तटों पर उत्पन्न होता है। जहाँ के तट पर भी मिलता है। जब यह पानी में उगता है, तब इसकी एक शाखा गत भर वा न्यूनाधिक ऊँची हृद्युल्लूखालम के आकार-प्रकार की होती है इसकी जड़ जिसे अरबी में इकुत्तयय कहते हैं, चारीक होती है और जल के भीतर घुस जाती है। जब तक यह शाखा पानी में रहती है,



तब तक न पत्ता होता है न फूल और न फल । परन्तु जब यह जल की सतह के बराबर होती है, तब पत्ते और शाखाएँ और फूल प्रगट होते हैं । इसके पत्ते और फूल आस की तरह होते हैं । फल फिंदक के बराबर गोल और आयताकार होता है । उस पर गोघ्राँ भी होता है । स्वाद में यह मधुर और किसी प्रकार कपैला एवं वेस्वाद होता है । किसी-किसी के अनुसार फल हरे रंग का होता है । यह आकार-प्रकार में भिल्लों की तरह होता है । पत्ता किंचित् तिर्र होता है । इस पौधे में चंपदार गोंद पैदा होता है । यह गोंद जब सूख जाता है, तब कुँदुर की तरह मालूम होता है । इसमें शक्ति भी कुँदुर की होती है । कोई-कोई इसे शोरा भी कहते हैं ।

प्रकृति—द्वितीय कला में गरम न पुरक । कोई-कोई इसे परस्पर विरोधी गुणधर्म-संपन्न एवं उष्णपजनक बतलाते हैं । हानिकर्त्ता—सर की । दर्पनाशक—दूध । मात्रा—२। मा० से ३। मा० तक ।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसके थोड़े से फल खाने से सर में चक्कर आने लगता है । अधिक भक्ष्य से गद निद्रा वा सूझा का रोग हो जाता है । दंतशूल में इसके पीसकर मलना और जलाकर धूनी लेना हितकर है । यदि उष्ण प्रकृति का व्यक्ति पौने दो माशे से साढ़े चार माशे तक इसे शराब के साथ खाएँ, तां कामोदीत हो । यह सद्यः शोथ एवं कड़ाई को मिटाता है, अवरोधों को उद्घाटित करता है, प्राकृतिक उष्माको उत्तेजित करता है, और वायुओं को रोकता है । इसका गोंद शीतल प्रकृति को लाभकारी है । यह जोड़ों में से कफ निकालता है, दंतशूल का निवारण करता और वीर्य सञ्चयनी रोगों में परमोपकारी है ।

इस्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० इश्वरी ] एक भारतीय ओपधि जो वणभेद से तीन प्रकार की होती है—सफ़ेद, लाल और काली । इसरौल ।

इ.स्ताज—[ अ० ] ( Frost-bite ) पाला लगना ।

इ.स्ताह—[ अ० ] ( Cure ) संशोधन । सुधार ।

इस्लंज—[ अ० ] एक प्रकार की अज्ञात घास । वृहत्-रुल् जवाहर में लघु-युत्तुत्तिस को लिखा है ।

इस्वन, इस्वन्द-दन्ति० भा० [ फ्रा० इस्वन्द वा इस्पंद का अपभ्रंश ] मेंहदो का बीज । ( Henna seed )

इस्वर—[ मरा० ] ( Callicarpa lanata, Linn. ) वृक्ष । कोटमल ( ता० ) ।

इ(उ)र,सुः—[ अ० ] पशम-कोट । वह कीड़ा जो पशम या पशमीने के कपड़ों में लगानता है ।

इस्ति, सुगार अन्वली—[ अ० ] प्रथम बार दंतोद्भेद होना । शिशुके दाँत निकलना । तत्सोान अन्वली । ( Primary Dentition )

इस्ति, सुगार सानोई—[ अ० ] ( Secondary dentition ) दोबारा दाँत निकलना । दुग्ध-दंत के पतन के उपरांत स्थिर दंत निकलना ।

इस्हा, IS—[ अ० ] मस्ती से चैतन्यवस्था को प्राप्त होना । होश में आना । सचेत होना ।

इस्हाक विन हुनैन—[ अ० ] दे० “हुनैन” ।

इस्हाल—[ अ० ] शरीर गत दोषों का मल मार्ग से उत्सर्ग होना वा करना । अतिसार । दस्त आना । दस्तलाना । पेट चलना । दस्त । पा रवी । शिकम रवी । Diarrhoea, Catharsis, Pur-  
gation ( अ० ) । वि० दे० “अतिसार” ।

नोट—( १ ) प्रगट हो कि जिस अंग के

विकार से अतिसार आता है, उसी के साथ

इसहाल शब्द को संबंधित करते हैं । जैसे—इस-

हाल मिश्रदी वा आमाशयातिसार, इसहाल

मिश्रदी वा आंत्रातिसार प्रभृति, उसी

भाँति मल में जिस दोष की उत्पत्त्या देखते हैं,

उससे भी इसे संबन्धित करते हैं । जैसे—पैतक

अतिसार, रक्तैष्मक अतिसार इत्यादि ।

( २ ) जब रोग के कारण विरेक् आएँ, तब

उसको वायुरिया और जब विरेचनीय औषधों के

कारण दस्त आएँ, तो उसे कैथारिस और पर्गेशन

नाम से अभिधानित करते हैं ।

इस्हाल अणुज्वर—[ अ० ] ( Green Diarrhoea ) हरिदतिसार । हरे दस्त । ऐसे दस्त शिशुओं को अग्रिमवृत्त में ता दंतोद्भेद काल में आया करते हैं ।

इस्हाल अर्काल-[ अ० ] ( Infantile Diarrhoea ) शिश्वतीसार । बालातीसार । बच्चों के दस्त ।

इस्हाल इवज्जी-[ अ० ] ( Vicarious Diarrhoea ) अनुकल्प अतीसार । प्रातिनिधिक अतिसार । वर्षाकाल में वायु की आर्द्रता के कारण सहसा स्वेदावरोध हो जाने से या किसी प्रवृत्त द्रव के अवरोध हो जाने से इस प्रकार के अनुकल्प दस्त आने लगते हैं ।

इस्हाल उज्जी-[ अ० ] आघविक अतिसार । इस प्रकार के दस्त मुख्य-मुख्य अवयव वा सार्वान्गिक विकार के कारण आते हैं । जैसे-आमाशयातीसार ( आमाशय विकार से ), यकृततिसार ( यकृत दोष से ), इस्हाल जूयानी सम्पूर्ण अवयव और सार्वान्गिक दोष से ।

इस्हाल कवित्री-[ अ० ] यकृतिय अतीसार । जिगरी दस्त ।

इस प्रकार के दस्त यकृत की निर्वलता और खराबी से आते हैं । इसके कतिपय भेद होते हैं ।

इस्हाल क्रीही-[ अ० ] पूयातीसार । सपूयदस्त । जय यकृतीय वष परिपक्व होकर विदीर्य हो जाता है, तब इस प्रकार के दस्त आते हैं । यह यकृतियातीसार का ही एक भेद है ।

इस्हाल खाल्सी-[ अ० ] इस प्रकार के दस्त जिगर का सुदा खुलने या उसका कषा फोड़ा फूटने या जिगर और उसकी रक्तवातमें उग्र इहृतिराज होने के कारण तनछूट की तरह गाढ़े और प्रदरंग के दस्त आया करते हैं । तनछूटनुमा दस्त ।

इस्हाल सिज़ाई-[ अ० ] ( Crapulous Diarrhoea ) आहार दोष-जनित अतीसार । दूषित आहारजन्य अतीसार । अधिक मात्रा में भोजन करने वा गुरुपाक तथा आध्मानकारक और वे स्वाद व दूषित वस्तुओं के भक्षण करने से ऐसे दस्त आया करते हैं । अस्तु, भोजनमें असावधानी एवं नियंत्रण का न होना ही इसके मूलभूत कारण हैं ।

इस्हाल गुसाली-[ अ० ] मांस के धोवन के समान दस्त । यकृतैर्बल्य के कारण इस प्रकार के दस्त

आया करते हैं । यह वाकूदीयातीसार ही का एक भेद है ।

इस्हाल जूयानी-[ अ० ] ( Colliquitive Diarrhoea ) इस प्रकार के दस्त कतिपय उष्ण एवं चिरकारी रोगों, जैसे-उरःक्षत, राजयचना, आदि के अन्त में अवयव तथा शारीरिक द्रवों के घुलने और पिघलने के कारण आया करते हैं ।

इस्हाल तहय्युजी-[ अ० ] ( Irritative Diarrhoea ) चोभजन्य अतीसार । किसी चोभक औषध वा आहार भक्षण द्वारा अंतर्द्रियों में चोभ होने से इस प्रकार के दस्त आने लगते हैं ।

इस्हाल दम्बी-[ अ० ] ( Dysenteric diarrhoea ) रक्तातीसार । इस्हालुद्म ( अ० ) । इस प्रकार के दस्त कभी तो अंतों से आया करते हैं और उस अवस्था में "जूसन्तारियाए मिश्रवी" कहलाते हैं और कभी यकृजन्य दोष के कारण आते हैं, तब इन्हें "जूसन्तारियाए कवित्री" कहते हैं ।

इस्हाल दिमागी-[ अ० ] ( Nervous diarrhoea, catarrhal diarrhoea ) मस्तिष्कीय वा मास्तिष्क दोषज अतीसार । वातातीसार । प्रातिशयाधिक अतिसार ।

मस्तिष्क से फंठ एवं अन्नमार्ग के रास्ते आमाशय में रक्तवर्तों एवं नज़ला के गिरने से इस प्रकार के दस्त आया करते हैं । इसीसे इनको इस्हाल नज़ली ( प्रातिशयायातीसार ) भी कहते हैं ।

इस्हाल दूदी-[ अ० ] ( Diarrhoea verminosa ) कृमिज अतीसार । अंतर्द्रियों में कृमियों के चोभ के कारण इस प्रकार के दस्त आया करते हैं ।

इस्हाल दौरी-[ अ० ] वारी के दस्त । दौरे के दस्त । इस प्रकार के दस्त धारी या वेग से आया करते हैं ।

इस्हाल नज्ली-[ अ० ] ( Catarrhal Diarrhoea ) प्रातिशयाधिक अतीसार । त्विब क्रदाम में इस प्रकार के अतिसार इस्हाल दिमागी के पर्याय हैं, जो सिर से मेदा और अंतों की

और नज़ले के रत्नवर्तों के गिरने से उपस्थित होता है। दे० "इस्हाल दिमागी"।

परन्तु नज़ला शब्द को ध्यान में रखते हुये डॉक्टरों में इस्हाल नज़ली से केटारल डायरिया अभीष्ट है, जो अंतर्द्वियों के श्लैष्मिक कलाओं के शोधयुक्त होने से उत्पन्न होता है। (Catarrhal diarrhoea)

इस्हाल वल्गामी-[ अ० ] श्लेष्मातीसार। कफज घनीसार। आमातीसार। (Mucous diarrhoea.)

इस्हाल बुद्धानी-[ अ० ] (Critical diarrhoea) बुद्धानी दस्त।

जब प्रकृति किसी रोग में व्याधिजन्य दोष को दस्त के द्वारा निःसृत करती है, तब ऐसे दस्त आया करते हैं।

इस्हाल मसूली-[ अ० ] (Serous diarrhoea) जलमय अतीसार। जलीयातीसार।

इस्हाल मिश्रदी-[ अ० ] (Gastrogenic diarrhoea) आमाशयातीसार। यह आमाशय विकार जन्य होता है।

नोट—ज्वर, खिन्नः और इन्डिजाका जिनको डॉक्टरों में लाइप्टेरिक डायरिया (Lienteric diarrhoea) और आयुर्वेद में संहृषी कहते हैं, इस्हाल मिश्रदी ही के भेद मात्र हैं।

इस्हाल मिश्रवी-[ अ० ] आंत्रीयातीसार। आंत्र-विकार के कारण इस प्रकार के दस्त आया करते हैं।

इस्हाल कवित्री और इस्हाल मिश्रवी का भेद—इस्हाल कवित्री (याकृदीयातीमार) में कारोरे का रंग बदल जाता है और उसमें मरोह आदि नहीं होते। इसके विपरीत आंत्रीयातीसार (इस्हाल मिश्रवी) में मरोह एवं लोभ की विद्यमानता और ज्वदी-ज्वदी एवं अल्प मात्रा में मलोत्सर्ग का होना आवश्यक है। यही इसका मुख्य विच्छेदक चिह्न है।

इस्हाल मुज्जिमन-[ अ० ] (Chronic diarrhoea) चिरकारी अतीसार। पुरातन दस्त।

इस्हाल लहमी-[ अ० ] (Diarrhoea car-nosa) मांसज अतीसार। गोशतदार दस्त।

यह रक्तातिसार का एक भेद है, जिसमें मांस-खंड की तरह गाढ़े दोष निकला करते हैं।

इस्हाल वर्मी-[ अ० ] (Inflammatory diarrhoea) प्रादाहिक अतीसार। शोधजन्य अतीसार। इस प्रकार के दस्त प्रायः आंत्रस्थ श्लैष्मिक कलाओं के शोधयुक्त होने से और कभी यकृत-प्रादाह के कारण आया करते हैं।

इस्हाल सूदीदी-[ अ० ] (Serous diarrhoea) पीत जलीयातीसार। इसमें दस्त पतले पतले पीले पानी की तरह आया करते हैं। उग्र यकृतुष्मा ही इसका प्रधान कारण है, जिससे रक्त से पीतवर्ण का जलीय द्रवोत्सर्ग होकर मल के साथ विसर्जित होता है।

इस्हाल सुफ्रावी-[ अ० ] (Biliary diarrhoea, bilious diarrhoea) पित्तिक अतीसार। पित्तज अतीसार।

इस्हाल सैकी-[ अ० ] (Summer Diarrhoea) ग्रीष्मातीमार।

इस्हाल सौदावी-[ अ० ] वातज अतीसार।

नोट—इस प्रकार के दस्तों में प्रायः ग्रीहा विवर्द्धित होती है। इसलिए इस्हाल सौदावी के लिए मलेरियस डायरिया (Malarious Diarrhoea) शब्द अधिक उपयुक्त जान पड़ता है।

इहभोजन-वि० [ सं० त्रि० ] जिसके वस्तु और दान यहाँ पहुँचे।

इहादिया-[ अ० ] अजगर।

इहात्र-[ अ० ] कच्चा चमड़ा। वह चमड़ा जिसको पकाया न गया हो।

इहामूत्र-अव्य० [ सं० ] इस लोक और परलोक में। यहाँ और वहाँ। दोनों दुनियाँ में।

इहामृग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इहावृक। लकड़-यगवा।

इहाल-[ अ० ] अन्न मांसरस। खट्टाशोरवा। सिरका या नीबू के रस के साथ पकाया हुआ मांसरस।

इहालः-[ अ० ] तेल, घी, बसा आदि के समान वस्तुएँ जो रोटी पर लगा कर खाईं जायँ।

इहायुक्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का मांमाशी जंतु जो कपिल वर्ण का होता है और हिरन का शिकार करता है । लक्ष्यगघा । इहायुक्त ।

इ.ह.तिकाक-[ अ० ] (Itching) खुजली उठना । रगड़ना । घिसना ।

इ.ह.तिक्रान्त-[ अ० ] ( १ ) वस्ति दान । हुकना करना । अमल देना । ( २ ) अवरुद्ध होना । रुकना । घुटना । बंद होना । ( ३ ) तिव की परिभाषा में शरीर में मवाद और रक्तों का रुकना वा बंद हो जाना । संवय । कन्जश्चन ( Congestion )

नोट—माधुनिक मिस्र देशीय चिकित्सक इ.ह.तिक्रान्त को अंगरेजी “कन्जश्चन” शब्द का समानार्थी मानकर प्रयोग करते हैं जिसका अर्थ किसी अवयव में रक्त का संचित वा अवरुद्ध हो जाना है ।

इ.ह.तिक्रान्त मस्ती-[ अ० ] मस्ति अर्थात् रक्तवाहि या सीरम का किसी आवयविक तंतु में एकीकृत वा अवरुद्ध हो जाना जिसके कारण शोध एवं वेदना प्रादुर्भूत होती है ।

सीरस इन्फिल्ट्रेशन Serous Infiltration ( अ० ) ।

इ.ह.तिक्रान्तुल्ल मिहः क्रियुस्सुद्धर-[ अ० ] वचःस्थलस्थ पृथ-संचय वा अवरोधन । सीने में पीव का संचित होना वा रुक जाना । पायोथोरैक्स Pyothorax, एम्पायेमा Empyoma ( अ० ) ।

इ.ह.तिजान-[ अ० ] कन्या के साथ मैथुन करना । नायालिंग लड़की से संग करना ।

इ.ह.तिवास, इन्डिवास-[ अ० ] रुंधन । रोधन । अवरोधन । स्तंभन । तिव की परिभाषा में किसी माहा या रक्तवत का शरीर में रुक जाना वा बंद हो जाना । ( Retention )

इ.ह.तिवासुल्ल वौल-[ अ० ] मूत्रावरोध । पेशाब बंद होना । ( Retention of Urine )

इ.ह.तिवासुल्लम्सु., इन्डिवासुल्लम्सु.-[ अ० ] ( Amenorrhoea, Menostatis ) रजोरोध ।

इ.ह.तिराक्त-[ अ० ] ( Combustion ) ज्वलन । दहन । जलना ।

इ.ह.तिराक्त अलुजात-[ अ० ] खिचनों का जल जाना अर्थात् उपषताधिक्य से रक्तवत नष्ट होकर गादे भाग का शेष रह जाना ।

इ.ह.तिराक्त जाइद-[ अ० ] लौ मारकर जलना ।

इ.ह.तिराक्त वती-[ अ० ] लौ के बिना धीरे-धीरे जलना ।

इ.ह.तिराक्त शान्त-[ अ० ] सूर्य-प्राण वा धूप से शरीर की खाल झुल्लव जाना । Sun-burn.

इ.ह.तिराक्त सवाइ क-[ अ० ] विजली गिरने से जल जाना ।

नोट—सवाइक और सवाइक के विस्तृत विवेचन हेतु दे० “वर्त” ।

इ.ह.तिराक्तलिप्ताने मिनचूर-[ अ० ] चूने के प्रभाव से ज्ञान जल जाना अर्थात् कट जाना । जैसा पान खानेवालों को प्रायः हुआ करता है ।

इ.ह.तिराज-[ अ० ] परहेज करना । वचना । पथ्य-सेवन । ( २ ) चिकित्सा-शास्त्र में अदितकर आहार-विहार से परहेज करना । ( Abstinence )

इ.ह.तिलाम-[ अ० ] दुः स्वप्न । कुस्वप्न । स्वप्न में मैथुन करना । स्वप्न-मैथुन । स्वप्नदोष । नॉक्चर्नल एमिशन ( Nocturnal Emission )

इ.ह.तिवास-[ अ० ] घेरना । बटोरना । समेट कर एकत्र करना ।

इ.ह.तिवाउरर्तूवात अलीयुल्लकलम-[ अ० ] हृदय को ढँकनेवाली फिल्लीमें तरल संचित हो जाना । हृदयावरक कलाशों के भीतर जल-संचय होना । यह एक प्रकार की व्याधि है जिसमें मनुष्य को अपना हृदय जल प्रभावित होता हुआ प्रतीत होता है । इस्तिकाउ डिजायुल्ल कवव । ( Hydropericardium )

इ.ह.दाकुल्ल वकर-[ अ० ] काकी दाल । स्वाद अंगूर ।

इ.ह.दाकुल्ल मरजी-[ अ० ] उरु.इ.पान । बाघना गाव ।

इ.ह.दिया-[ अ० ] अजगर ।

इ.ह.न-[ अ० ] दल । रूई ।

इ.ह.न-[अ०] (१) ऊर्ण। ऊन। (२) तृण। रुई। पुंवः।  
 इ.ह.ना-[अ०] शीघ्रपाको आहार देना।  
 इ.ह.माS-[अ०] गरम करना। आगमें गरम करना। तपाना।  
 इ.ह.म्रार, इ.ह.मरारुलजिलद-[अ०] त्वग्दाह। रक् प्रदाह। त्वचा पर रक्त धब्बे वा दाग पड़ना। (Erythema)  
 इ.ह.राS-[अ०] मांस आदि को इतना पचाना कि वह गल जाय।  
 इ.ह.राक्त-[अ०] जलाना। फूँकना। औषधि-निर्माण में किसी औषधि वा धातु आदि को फूँकना वा भस्म करना। भस्मीकरण। तर्माद। (Burn)  
 इ.ह.राज्जल वक्कल-[अ०] वे चीजें जो कच्ची खाई जाती हैं, जैसे काहू आदि।  
 इ.ह.रारिच्यः-[अ०] त्वचा पर रक्त चटे पड़ना। (Eruption) तक्रड, जिलदी।  
 इ.ह.ह-[अ०] (Prostitution) परदारगमन। वेश्यागमन।  
 इ.ह.रीज्ज-[अ०] (Carthamus Tinctorius, Linn.) कुसुम्भ। कड़। बरै।  
 इ.ह.लील-[अ०] [वहु० अहलील] (१) शिरन बहिर्द्वार। मूत्रद्वार। (२) स्तन-कोट। (३) प्रत्यक्ष शारीरिक में मूत्रमार्ग (नाडूजा)। किसी-किसी के मत से पुरुष शिरन और स्त्री के योनिमार्ग के लिये भी इस शब्द का उपयोग होता है। (Orifice.)  
 नोट—डॉक्टरों में मूत्र बहिर्द्वार को मिष्टस युरिनरी (Meatus urinary) और मूत्रमार्ग को युरेथ्रा (Urethra) कहते हैं।  
 इ.ह.लीलज-[अ०] [का० हलीलः] (Terminalia chebula, Retz.) हरीतकी। हड़। हलीलज (अ०)। दे० “हलीलः”।  
 इ.ह.लीलज अस्फर-[अ०] (Terminalia chebula, Retz.) हरीतकी फल। पीली हड़। हड़।  
 इ.ह.लीलज अस्वद-[अ०] बाल हड़। जंगी हड़। काली हड़।

इ.ह.लीलज काबुली-[अ०] हलीतके। काबुली काबुली हड़।  
 इ.ह.सास-[अ०] (Sensation) महसूस करना। निर्विकल्पक प्रत्यक्ष ज्ञान। अस्मित्व का धुंधला आभास।  
 इ.ह.संज्ञा पुं० [सं० पुं०] साधारण हड़। सामूली नय शकर। साधारण गन्ना।  
 इ.ह.साणिका-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] कित्तक। म्लिचि। सरकण्डा भेद। इसका पौधा प्रायः जलके समीप होता है। प्रायः बालक इससे क्रबम बनाया करते हैं। इसमें गन्ने की तरह मिठास होती है। इसे ढँदा या भरही भी कहते हैं।  
 इ.ह.संज्ञा पुं० [सं० पुं०] ईख। गन्ना। ऊख। नय शकर।  
 इ.ह.क-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) इलु। ईख। गन्ना। (२) इलुगन्ना। कास। (३) भूमि-कुम्भाण्ड। (४) काकोली। वै० निघ०। (५) शर। (६) कोकिनात्। तालमखाना। रा० नि० ४ व०।  
 इ.ह.कण्डिका-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (१) इलु-काण्ड। (२) काकोली। (३) भूमि-कुम्भाण्ड। वै० निघ०। वा० टी० हेमा०।  
 इ.ह.कन्द-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] विदारीकन्द। रा० नि०।  
 इ.ह.कन्दा-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] रवेत भूमि-कुम्भाण्ड। वै० नि०।  
 इ.ह.कांड-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) ऊँख का डंठल। (२) काश। काल। रा० नि० व० म। (३) मुज्जा। मूँज। श० च०। (४) राम-शर।  
 इ.ह.काश-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] कशवृष। काँसा। कास। मद० व० १।  
 इ.ह.कीय-वि० [सं० त्रि०] इलु युक्त देश। ऊख से भरा हुआ।  
 इ.ह.कीया-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] इलु युक्त देश। ईख से भरी जमीन। वह पृथ्वी जहाँ ऊख की पैदावार अधिक हो।  
 इ.ह.कुट्टक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] ऊख काटने का ईसुवा। इलु संग्राहक।

इक्षु कुसुम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कास । धन्व० नि० ।

इक्षु गण्डिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कासवृष । कासा । कौस ।

इक्षुगंध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) छोटा गोखरू । १० नि० व० ४ । ( २ ) कोकिलाण । ताल-मखाना । ( ३ ) काश । कास । भा० ।

इक्षुगंधा ( निधिका )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कोकिलाण । तालमखाना । मद्० व० १ । मे० । ( २ ) गोक्षुरक । गोखरू । प० सु० । भा० । ( ३ ) चीरविदारी । सक्तेद विदारीकंद । मद्० व० १ । श० २० । १० नि० व० ७ । ( ४ ) वाराहीकन्द । ( ५ ) काश । कास । भा० पू० १ भ० । मे० । ( ६ ) श्याली । मादा सियार । भा० जने० । मे० धचतुर्क । ( ७ ) श्वेत भूमि कुम्भाण्ड । सक्तेद भुँई कोहड़ा । प्म० । मे० । ( ८ ) भूमि कुम्भाण्ड । भुँई कुम्हाड़ा । श० २० ।

इक्षु गन्धिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "इक्षु-गन्धा" ।

इक्षुगन्धी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वन शृङ्गाटक । छोटा गोखरू । नि० श० ।

इक्षुज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह पदार्थ जो इक्षु के रस से बने । प्राचीनों के अनुसार इसके छः भेद हैं— ( १ ) काथित ( जूसी या शीरा ), ( २ ) मस्स्यंटी ( राय ), ( ३ ) गुद, ( ४ ) खंडक ( खॉट ), ( ५ ) सिता(चीना) और ( ६ ) सितो पत्र ( मिस्त्री ) ।

इक्षुजल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ऊल का रस । इक्षु की गण्डलियों को अच्छी तरह कूटकर मिट्टी के नवीन पात्र में जल भरकर डालें । इस घड़े के मुखपर कीड़ादि पड़ने के भय से कपड़ा टाँककर रात्रि में खुली हुई जगह में रखें । प्रातः काल इस जल को पकाकर छान लें और इसमें शहद मिलाकर विकसित कमल को उस पर लगा दें । यह जल रक्त-पित्त में उपयोगी होता है । वा० चि० २ अ० ।

इक्षुजटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इक्षुमूल । ऊँल की जड़ । चि० क्र० क० प्रदर-चि० ।

इक्षुतुल्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक प्रकार की इक्षु । इक्षुलिका । प० सु० । ( २ ) ज्वार या चाबरे के प्रकार का एक पौधा जिसका रस मीठा होता है । काश । कास । २० मा० । ( ३ ) याचनाल । जुमार । मफा ।

इक्षुदण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इक्षु का डंठल । इक्षु । इक्षुदर्भा-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का वृष । दे० "इक्षुदर्भा" ।

इक्षुदर्भा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का वृष । नटा ( वं० ) । आश्वालु ( मरा० ) । पट्यां—सुदर्भा, पद्मालुः, तृणपत्रिका । गुण—मधुर, स्निग्ध, कृच्छ्र-कृच्छ्र कसेली, कफ और पित्तनाशक, रुचिकारक, हृत्तनी और तृप्तिजनक होती है । रा० चि० व० ८ ।

इक्षुदर्भा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तृणविशेष । गुण—सुमधुर, शीतल, अल्पकपाय, कफ-पित्त हारक, रुचिप्रद लघुपाकी और तृप्तिकारक है । रा० नि० ।

इक्षुदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नदीविशेष । एक नदी ( Oxus ) । यह इंद्रनामक पर्वत से निकली है ।

इक्षुनेत्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इक्षुमूल । ऊल को खाँस । रा० नि० व० १४ ।

इक्षुपत्र(क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } ( १ ) ज्वार ।  
इक्षुपत्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } मफा । जूषा । रा० नि० व० १६ । ( २ ) चाबरा ।

इक्षुपत्रिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] खटली । गण्ड-लिया ।

इक्षुपत्री ( र्णा )-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वचा । वच । ( *Acorus calamus, Linn.* ) । ( १ ) शुक्र भूमिकुम्भाण्ड । सक्तेद भुँई सुरहड़ा । दे० निघ० ।

इक्षुपाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गुड़ । ( *Jaggory* ) इक्षुपुष्पा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शरपुष्पा । सर-फौका । रा० नि० व० ४ ।

इक्षुप्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रामशर । शर । रा० नि० व० ८ ।

इक्षुप्रमेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का प्रमेह जिसमें मूत्र के साथ मधु या शर्करा जाती है। इस रोग में मूत्र पर चूँटियाँ और मक्खियाँ बहुत वैश्याँ हैं और मूत्र के अंशों को रासायनिक प्रक्रिया से अलग करने पर उसमें चीनी का अंश मिलता है। मधुमेह। ज्ञानेत्स सुफरी (अ०। (Diabetes mellitus, Glycosuria) दे० "इक्षुमेह"।

इक्षु वालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) लाग-द्विका। लागड़ा। रा० नि० व० ८। च० सू० ४ अ० शूल-चि०। ( २ ) कोकिलाच। ताल मखाना। भा० पू० १ भ० १। म० व० १। ( ३ ) इक्षुतुल्य। एक प्रकार की ऊँच। गता मेद। रा० मा०। ( ४ ) काश। कास। रा० नि० व० ८।

इक्षुमिक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ऊँच परेने का कल। कोल्हा। वै० नि०।

इक्षु भेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पुयट्क ( २ ) अतिमुक्त। ( ३ ) तिलक।

इक्षु भेपज-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( १ ) मिठाई। ( २ ) बोध।

इक्षुमती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कुरुक्षेत्र प्रवाहित नदी विशेष। इसी नदीके किनारे साङ्गरथा नामक नगरी थी। रामायण २। ७। ३। हिं० वि० को०।

इक्षुमद्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ऊँच की शराब। ईख के रस आदि से बना हुआ मद्य। विधि—यह ईक्षु रस, मिर्च, बेर तथा दधि और अन्त में लवण मिलाने से बनता है। वै० नि०।

इक्षुमालवी, इक्षुमालिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "इक्षुदा"।

इक्षुमूल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ईख की जड़। राज०। च० सू० ४ अ०। ( २ ) इक्षुनेत्र। ऊँच की आँख। ( ३ ) एक प्रकार की ईख। वाँसा।

इक्षुमेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऊख का खेत। दे० "इक्षुशटिका"।

इक्षुमेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का कफज प्रमेह। इसमें ईख के रस की तरह मधुर पेशाब होता है। ( मा० नि० )।

पदार्थो—मधुप्रमेह। इक्षुप्रमेह। ज्ञानेत्स सुफरी, शूल सुफरी, ज्ञानेत्सहार ( अ० )। Diabetes mellitus, glycosuria ( ले० )।

नोट—इक्षु प्रमेह का पेशाब रंग में और स्वाद में ईख जैसा होता है। इस प्रमेहवाले के पेशाब पर भी चीटियाँ लगती हैं, पर यह मधुमेह की तरह असाध्य नहीं होता। दे० "मधुमेह"।

### चिकित्सा

( १ ) इसमें अरबी के काढ़े में "शहद" मिलाकर पीने या हिम बनाकर पीने से लाभ होता है।

( २ ) पाद, वायविडङ्ग, अर्जुन की छाल और धमासे के काढ़े में "शहद" डालकर पीने से इक्षु-प्रमेह नाश हो जाता है।

इक्षुमेही-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इक्षुमेह का रोगी। इक्षुमेह युक्त। सिद्धिनिब योना का मरीज। जिसको दुग्धक मुत्ती का रोग हो।

इक्षुयन्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] गन्ना पेलने का कल। कोल्हा।

इक्षुयोनि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) पुयट्क नामकी ईख। पौंदा। ( २ ) करङ्गशालि नामकी ईख। यह पौंदा की ही एक किस्म है। रा० नि० व० १४। ( ३ ) ईख की आँख।

इक्षुर(क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कोकिलाच। तालमखाना। "ब्राह्मण सेतुर गोक्षु-राश्र महती"। इससे यहाँ तालमखाने के बीज लेना चाहिये। रा० मा०। भा० उ० ख०। सा० की० महाकामेश्वर मांदक। च० सू० ४ अ०। ( २ ) इक्षु। ईख। ( ३ ) गोखरू। श० र०। ( ४ ) काश। कास। ( ५ ) स्थूल शर। रा० नि० व० ८। "स्वयङ्कुसेतुरकयोः"। सु० वि० २६ अ०। भा० म० ३ भ० सू० घा० चि०। ( ६ ) शर वा काश। रा० नि० व० ८। ( ७ ) काली ईख। कृष्णक्षु। रा० नि० व० १४।

इक्षुरबीज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कोकिलाच बीज। तालमखाना। मैप० भ० ३० चि०।

इक्षुरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ईख का रस । दे० "ईख" । ( २ ) काश । कास । भा० पू० १ भ० गु० व० । ( ३ ) गुफ । हिं० वि० को० ।  
 इक्षुरस काथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) दृष्ट गुफ । ईख के रस से बनाया हुआ गुफ । ऐ० च० । ( २ ) अचटी । शौटी ।  
 इक्षुरस वल्लरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चौर विदारी । दूध विदारी । मदारवेता ।  
 इक्षुरस विकार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) गुफ । ( २ ) ईख के रस से बनी हुई चीजें, जैसे— फाणित, गुफ, मत्स्यपिडका, शर्करा इत्यादि । या० टी० हेमा० । दे० "इक्षुज" ।  
 इक्षुरस शुक्लम्-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] तैल, कन्द, शाक और फल पड़ने से खटा होजानेवाला इक्षुरस । सिरका । गुण—यह गुण चौर शभिष्यन्दी होता है । ( सुश्रुत ) ।  
 इक्षु रसोद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इक्षु समुद्र । शर्बती बहर । इक्षुसागर ।  
 इक्षुरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पद्म गोखरु । ( २ ) तालमखाना । नि० शि० ।  
 इक्षुरालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इषवालिका । रत्ना० । च० धि० २ अ० वृंहणीवटी । दे० "ईदवालिका" ।  
 इक्षुरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तालमखाना । नि० शि० ।  
 इक्षुलता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] विदारीकंद । के० नि० ।  
 इक्षुनक्षित्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हरीतकी । हृष । ( Terminalia chebula, Retz. )  
 इक्षुला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "इक्षुदा" ।  
 इक्षुवर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) इक्षु का वन । ऊख का जंगल ।  
 इक्षुवर्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दर्भ । कुय । फास । ईख आदि का समूह ।  
 इक्षुवल्लकी (-री) (-ली)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कृष्ण चौरविदारी । फाला भुई कृष्ण । रा० नि० व० ७ ।

इक्षुवल्लरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चौरविदारी ।  
 इक्षुवल्लिका (ल्ली)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चौर विदारी । दूध विदारी । रा० नि० । विदारी-कंद । के० नि० ।  
 इक्षुवल्ली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चौरविदारी । फाला विनाईकन्द ।  
 इक्षुवल्लिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कलम ।  
 इक्षुवाटिका (टी)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पौधक । पौधा । दे० "ईख" । ( २ ) करङ्कशाखि नामक ईख । रा० नि० व० १४ ।  
 इक्षुवाटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) इक्षु । ईख । पौधा । ( २ ) करङ्कशाखि ।  
 इक्षुवारि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इक्षु रसोद" ।  
 इक्षुवालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इक्षु । ईख ।  
 इक्षुविकार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गुफ, शीरा, राय, चीनी, मिश्री इत्यादि ।  
 इक्षुविकृति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] खंड । खोंद । रत्ना० ।  
 इक्षुविदारिका (री)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) भूमिकुम्भायट । प० सु० । ( २ ) विदारी ।  
 इक्षुविदारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "इक्षु-विदारिका" ।  
 इक्षुवेष्ट (ल)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मुञ्ज । मूँज । भा० पू० १ भ० गु० व० । रामशर ।  
 इक्षुवेष्टल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इक्षुवेष्ट" ।  
 इक्षुशर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रामशर । काश-घृण ।  
 इक्षुशर्करा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ऊखकी शर्करा । इषवीज ।  
 इक्षुशाकट(किन)-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इक्षु क्षेत्र । ईख का खेत ।  
 इक्षुशाकिन-दे० "इक्षुशाकट" ।  
 इक्षुसार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऊख का गुफ । इक्षु गुफ । रा० नि० व० १८ ।  
 इक्षुरक (बीज)-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कोकिलाच बीज । तालमखाना । योगरत्न० केशरपाक तथा महाकामेश्वर मोदक ।  
 इक्षुरकबीज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "इक्षुरक" ।



इच्छूल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चिदमित ।

इच्छाकु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ( A bitter gourd emetic ) तिक्त तुम्बी । कद्दुई लौकी । तितलौकी । कद्दुई तुम्बी । “इच्छाकु वीजदन्ती” । प० सु० । सु० सु० ४३ अ० । भा० म० ४ भ० यो० न्या० चि० च० सू० १ अ० । दे० “कद्दुतुम्बी” । ( २ ) दुग्धतुम्बी । चीरतुम्बी । रा० नि० ।

इच्छाकुकल्प-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कद्दुची तुम्बी की १ मुष्टि प्रमाण ( १२ अंगुल लम्बी ) पुष्प रहित ( जिसमें अभी पुष्प न लगे हों ) नवीन कोमल शाखा लेकर उसे १ प्रस्थ दूधमें यथाविधि सिद्ध करें ।

यह दूध वमनार्थ पित्तोत्थव्य कफज ज्वरमें देना लाभदायक है ।

( २ ) १ भाग कद्दुची तुम्बी के स्वरस में ३ भाग दूध सिद्ध कर देने से उरःस्थित कफ, स्वर और पानस में लाभदायक है ।

( ३ ) एक पुरानी कद्दुची तुम्बी के बीज का गुदा निकालकर उसमें दूध भर दें । जब दही जमनाय तो उसे कफज, खोसी, रवास और वमन में प्रयोग करें ।

( ४ ) कद्दुची तुम्बी के बीजों को चकरी के दूध की भावना देकर चूर्ण कर उसे विप शोष गुहम, उदरमेंथि, गणमाका और श्लीषद रोग में सेवन करने से उत्तम लाभ होता है ।

( ५ ) कद्दुची तुम्बी के गूदे को दही के पानी के साथ सेवन करने से या उस गूदे के साथ तक्र पकाकर उसमें शहद और सेंचानमक मिलाकर सेवन करने से पांडु, कुष्ठ और ज्वर का नाश होता है ।

( ६ ) कद्दुची तुम्बी के फूलों को उसके फलों के स्वरस के साथ सुखाकर चूर्ण करके उसे किसी सुगंधित माला में छिदककर सूँघने से सुखपूर्वक वमन होता है ।

( ७ ) कद्दुची तुम्बी के गूदे को गुद और तिलों के कक के साथ सेवन करने से वमन होता है ।

( ८ ) कद्दुची तुम्बी के बीज १० नग लेकर

उन्हें मदनफलादि वमनकारक द्रव्यों में पीसकर प्राप्त करके पिनाएँ । इसी प्रकार बीजोंकी संख्या में यथाक्रम १०-१० की वृद्धि करते हुए १० तक पहुँचाना चाहिये ; इस प्रकार १०-२०-३० ४० और ५० बीजों के यह ५ योग हैं ।

( ९ ) कद्दुची तुम्बी के अन्तर्जमुष्टि ( अंगूठे का नख अंदर करके भरी हुई सुष्टी ) बीज लेकर मुलदही और कोविदारादि द्रव्यों के काथ में पीस कर वमनार्थ पिलाना चाहिये ।

( १० ) इच्छाकु को मदनफलाके समान मात्रा में प्रदण्य करके कोविदार आदि आठ द्रव्यों के काथ के साथ ट्यक्-ट्यक् सेवन करें । यह आठ प्रयोग होते हैं ।

( ११ ) बेल की जड़ की छाल के काथ में १ अंजली कद्दुची तरोई के बीजों का चूर्ण मिला कर और पकाकर छान लें । यह काथ ३ भाग, राय १ भाग, कद्दुची तरोई के बीज १ भाग, ची १ भाग, महाजालिनी ( चढ़ी कद्दुची तरोई ), जीमूत ( वन्दान ), कृन्वेषन और इन्द्रगौ प्रत्येक का चूर्ण आधा-आधा भाग, सबको मिलाकर भरिन पर पकाएँ । जब चलाते चलाते तार छूटने लगे और पानी में डालने से फेंक न जाय तो उतार लें । इसे उचित मात्रा में खाकर ऊपर से मंथ पीना चाहिए । च० कदप ३ अ० ।

इच्छाद्-वि० [ सं० वि० ] ऊँख चूसनेवाला । इच्छ भक्षक । च० चि० २ अ० ।

इच्छादि कपाय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ईँख का एक प्रकार का कादा ।

इच्छादि मोदक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ईँख का रस उच्चटा ( भुँह आमले का रस ), बंशलोचन प्रत्येक १-१ प्रस्थ मिला, १० पल । कौंचके बीज, कालीनिर्च, तेजपत्र, दालचीनी, तथा इलायची प्रत्येक १-१ कुडव ( ४ पल ) लें ।

इनमें से चूर्ण करने योग्य औषधियों का चूर्ण करके सबको एकत्र मिलाकर मथनी से खूब मर्चे और फिर एक-एक पल प्रमाण मोदक बनाकर रख लें ।

गुण—इन्हें प्रातः सायं अथवा एक ही समय अनिद्रानानुसृत सेवन काने और प्रलम्बव्यत और पथ्यादि पालन करते हुए रहने से संप्रदृग्नी, ११ प्रकार का यक्ष्मा और भूतावेश का नाश तथा स्वर, फान्ति, तुष्टि, पुष्टि और आयु आदि की वृद्धि प्राती है। च्नी ग्रीयं एवं व्याकुलताप्रस्त वृद्धों के लिए हितकर, वा नीकाण, वन्ध्यरचनाशक, धनुष, मद्य और स्त्री-समागम से उत्तरज क्षिप्तना, हृद्दोग, तिष्ठी, मूत्रकृच्छ्र, अपतंत्रक, अपस्मार, विपक्षीय और उन्मादनाशक तथा रसायन है।

इक्ष्वागु मोदक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इक्ष्वागु-मोदक” ।

इक्ष्वागुश्लेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ईंख, तालमखाना, कमल की उंठल, नीलोत्पल, चन्दन, सुजहरी, पीपल, दात्र, जाल, काकड़ासिन्धी और शताभरी प्रत्येक १ भाग, चंशुचन २ भाग, मिर्ची सम से चौगुनी ।

गुण—सर्पका चूर्ण करके शहद और घी में मिलाकर घाटने से चतुर्ज कास का नाश होता है ।  
गु० नि० २० कास० ।

योग—ईंख का मध्यभाग, कन्द सहित नीलोत्पल, कमलकेशर, केले का फूल, मुलहठी, पशाख, यद् की जडा और अंक्र, सुनफा, जोड़ारा-हनका शीत कपाय बनाकर और उसमें शहद और मिर्ची मिलाका सेवन करने से प्रमेह और रक्त-वित्त का नाश होता है । गु० नि० २० २० पि० ।

इक्ष्वारि(क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] काश । कास ।  
रा० नि० ५० म । मदं० ५० १ ।

इक्ष्वालिका(क) (का)-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ]  
इक्ष्वालिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] }  
( १ ) काश । कास । मद० ५० १ । २० मा० ।  
वै० निघ० कास-चि० इक्ष्वागुश्लेह । ( २ )  
एक प्रकार की ईंख । आनासु, खागसा ( सं० ) ।  
( ३ ) वनखडिका । ख० द० तथा सि० यो०  
यक्ष्म० चि० बलाघृत । “इक्ष्वालिका विपत्रंथि” ।  
( ४ ) नरकट । नरकुल । ( ५ ) सरपत ।  
मूँज ।

इक्ष्वौज-संज्ञा पुं० [ सं० इक्षु+भोज ] ( Suerose ) Cane-sugar गन्ने की शर्करा ।

इत्र-संज्ञा पुं० [ का० ] पुष्पसार । इतर । अतर ।  
दे० “इत्र” ।

इ-स्वर का तीसरा वर्ण । इसका स्थान तालु और प्रयत्न विवृत है । ई इसका दीर्घ रूप है ।

इंक-संज्ञा स्त्री० [ अं० Ink ] स्याही । मली । रोश-नाई ।

इंक-नट-[ अं० Ink-nut ] हफ । हरीतकी ।  
( Terminalia chebuln. )

इंग-संज्ञा पुं० [ सं० इङ्ग=इशारा, चिह्न ] ( १ )  
चजना, हिलना, डुलना । ( २ ) इशारा । ( ३ )  
निशान । चिह्न । ( ४ ) हाथी का दाँत ।

इंगनी-संज्ञा स्त्री० [ अं० इंगनीज ] एक प्रकार का मोरचा जो धातुओं में आक्सिजन के मिलने से पैदा होता है । यह भारतवर्ष में मध्य भारत, मैसूर, मध्यप्रांत और मद्रास की खानों से निकलता है । इससे एक प्रकार का सफ़ेद लोहा बनाया जाता है जिसे अँगरेज़ी में ‘फेरा इंगनीज’ कहते हैं ।

इंगिनी-[ सं० ] निमंजी । ( Strychnos Potatorum. )

इंगलिरा-[ अं० English ] दे० “इङ्गलिरा” ।

इंगुद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इंगुदी” ।

इंगुदी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० इङ्गुदी ] ( १ ) हिंगोट का पेड़ । ( Balanites Roxburghii, Planch. ) । ( २ ) उद्योतिष्मती वृक्ष । मालकंगनी ।

इंगुर-संज्ञा पुं० दे० “इंगुर” ।

इंगुरीटी-संज्ञा स्त्री० [ ] इंगुर, रखने की दिविया ( दिन्धी ) ।

इंगुवा-संज्ञा पुं० [ सं० इंगुद ] ( Balanites Roxburghii, Planch. ) हिंगोट का पेड़ और फल । गांदी ।

इंजर-संज्ञा पुं० दे० “समुंद्र फल” ।

इंटाइ-संज्ञा स्त्री० [ हिं० इंट ] एक प्रकार का पंहुक या पेड़की ।

इंटकोहरा-संज्ञा पुं० इंट का चूर ।

इंटाई-संज्ञा स्त्री [ ? ] किसी किस्म का पेड़ का पत्ती विशेष ।

इंड़हर-संज्ञा पुं० [ सं० इष्ट+हिं० हर ( मत्स्य० ) ] उर्द की दाल से बना हुआ एक सालन । विधि—उर्द और चने की दाल को एक साथ भिगोकर वारीक पीस डालते और उसका लम्बे-नाम्बे टुकड़े बना लेते हैं । पुनः उन टुकड़ों को अर्दहन में उबाल लेते हैं । अच्छी तरह पक जाने पर टुकड़ों को काटकर छोटा छोटा बना लेते हैं । पुनः उन्हें घी या तेल में तबकर सुर्ज कर लेते हैं और उन्हें रसा में छोड़कर धीमी आग पर पका लेते हैं । इंड़-हर खाने में बहुत लजीज़ और रुचिप्रद होता है ।

इंडुरी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] कुण्डली । चकर गुंढरी ।

इंडुवा-संज्ञा पुं० [ देश० ] कुण्डल । दागरा । गंडुरी । यह कपड़े का मोल-मोल बनाया जाता और बोक उठाते समय नीचे लगाया जाता है ।

इंडोली-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] एक श्रोपध का नाम । अरखी ।

इंतकाल-संज्ञा पुं० [ अ० ] दे० “इन्तिकाल” ।

इंदारा-संज्ञा पुं० [ देश० ] कृप । कुवाँ । हनारा ।

इंदारुन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रवास्पी ] इंद्रायन । माहुर ।

इंदीवर-संज्ञा पुं० [ सं० ] दे० “इन्दीवर” ।

इंदु-संज्ञा पुं० [ सं० ] दे० “इन्दु” ।

इंदुमनि-संज्ञा पुं० दे० “इन्दुमनि” ।

इंदुर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इन्दुर” ।

इंदुरत्न-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इन्दुरत्न” ।

इंदुवधू-संज्ञा स्त्री० दे० “इन्दुवधू” ।

इंदुवा-संज्ञा पुं० दे० “इंडुवा” ।

इंदूर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इन्दूर” ।

इंदूरन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रायन ] इन्द्रायन । इना-रुन ।

इंद्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इन्द्र” ।

इंद्रगोप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इन्द्रगोप” ।

इंद्रजव-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रजव ] कुड़ा । कोरैया का बीज । ये बीज लंबे लंबे जव के आकार के होते हैं और दवा के काम में आते हैं । एक-एक सँके में हाथ-हाथ भर की लम्बी दो दो फलियाँ लगती हैं, जिनके दोनों छोर आपस में जुड़े रहते हैं । फलियों के भीतर रुई वा धूआ होता है, जिसमें बीज रहते हैं । इंद्रजव कटुआ और मीठा दो प्रकार का होता है । भावप्रकाश के अनुसार यह त्रिवोप-नाशक धारक, कटु, शीतल तथा दीपन है और ज्वर, अतिमार, रक्तार्श, वमन, तिसर्प, कुष्ठ, वातरक्त, कफ पूर्व शूल का नाश करनेवाला है । वि० दे० “कोरैया” ।

नोट—इन्द्र के जितने पर्याय हैं वे सब कुटज वाचक हैं ।

इंद्रदारु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] देवदारु ।

इंद्रद्रुम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “इन्द्रद्रुम” ।

इंद्रायन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्द्रायी ] दे० “इन्द्रायन” ।

इंद्रिय-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] दे० “इन्द्रिय” ।

इंद्रियवज्री-संज्ञा स्त्री० [ सं० इंद्रिय+वज्र ] वाजी-करण क्रिया का एक भेद ।

इंद्री-संज्ञा स्त्री० दे० “इन्द्री” ।

इंद्रीजुलाव-संज्ञा पुं० दे० “इन्द्रीजुलान” ।

इंधन-संज्ञा पुं० [ सं० ] दे० “इन्धन” ।

इंधरौड़ा-संज्ञा पुं० [ सं० इन्धन+औड़ा (मत्स्य०) ]

इन्धन रखने का स्थान । जिस जगह पर जवाने की वस्तु रहे ।



( ५१ )

ई-हिन्दी वर्णमाला का चौथा अक्षर। यह यथार्थ में 'इ' का दीर्घ रूप है। इसके उच्चारण का स्थान तालु है।

संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] विष्णु की स्त्री। जच्ची।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कामदेव का नाम।

अव्य० ( १ ) दुःख। शोक। ( २ ) क्रोध।

( ३ ) अनुकम्पा। दया। मिहर्षानी।

ईपञ्जकीरै-[ ता० ] ( *Mentha sativa*, *Linn.* ) Indian Peppermint पुदीना। रोचनी।

ईश्रोसीन-[श्रं० Eosin] एक प्रकार का रंग जिसकी प्रतिक्रिया अम्ल होती है।

ईकाकालस-[ यू० ] हरिन्मात्रु।

ईकान-[ ? ] तिर्मिरा। जर्जर ( दा० )। ( *Bruca sativa*, *Linn.* )

ईकावन-[ यू० ] ( *Aquilaria agallocha*, *Roxb.* ) अगर। ऊद हिंदी।

ईख-संज्ञा स्त्री० [ सं० इक्षु, प्रा० इक्षु ] ऊख, गन्ना, गांठो ( हिं० )। गांठो ( दा० )। इक्षु, फफोटक, चंश, कांतार, रसाल, चेखु, निखन ( घ० नि० ), इक्षु, कफोटक, चंश, कांतार, सुकुमारक, असिपत्र, मधुवृष, चूप, गुडवृष, ( रा० नि० १४ व० ) इक्षु, दीर्घच्छद, भूमिरस, गुडमूल, असिपत्र, मधुवृष ( भा० ), सूर्यपुष्प, महारस, कोशकार, इख, पयोधर, अधिपत्र ( सं० )। ऊक, गन्ना, आक, गाछ, ईक, कृशियार, कुलुथा ( पीछु ) कजूलि ( ताल ), कुशेर ( वं० )। क्रसुवुस्कर, क्रसुं सकर ( घ० )। नैशकर ( फ्रा० )। सैकेरम शॉक्रिशिनेरम् *Saccharum officinarum*, *Linn.* ( ले० )। सुगर केन *Sugar-cane* (श्रं०)। कैनी सुक्री *Canne á sucre* ( फ्रा० )। आकटेर जुशरौर *Achter Zuckerrohr* ( जर्म० )। कर्हंछु ( ता० )। चिरकू घोटी, चेकू, आरुकुपुल-फानुग, फणुपुल-चेकू ( ले० )। करिप ( मन्न० )।

कडु, फटिपतमेर, खडु ( कना० )। ऊक, ऊँस ( मरा०, बम्ब० )। सेइडि, नैसकर, शेरदी, शेरडैशुमल ( गु० )। ऊक, उखू ( सिंगा०, सिंदली )। कियान, किअन ( वर० )। कडुपट्ट ( का० )। शकिर सुख ( पं० )।

शर वर्ग

( *N. O. Gramineae.* )

उत्पत्ति-स्थान - भारतवर्ष, प्रायः संसार के सभी उष्ण प्रधान देशों में यह उपजती है।

वानस्पतिक वर्णन—यह शर जाति की एक घास है। जिसके डंडलमें मीठा रस भरा रहता है। इसी रस से गुड़ और चीनी बनती है, डंडल में ६-६ या ७-७ अंगुल पर गाँठें होती हैं और शिर पर बहुत लंबी लंबी पत्तियाँ होती हैं, जिन्हें गेंदा कहते हैं। पुष्पों की चूणा सरपत की तरह पचतुल्य होती है। इक्षु के फोंक से कागज बनता है। पत्र से चटई तैयार कर सकते हैं। ईख के व्यत्यस्त काष्ठ में देखने पर असंख्य तंतुमय कोषाकार पुन होते हैं, जो अन्य एकदलीय पौधों के स्तंभ की तरह इतस्ततः तंतुओं के मध्य विकीर्ण होते हैं। ये कोष-पुंज बाहर की तरफ अत्यधिक होते हैं और यहाँ ये एक पतले उपचर्म से आच्छादित अधिरल मंडल का निर्माण करते हैं। यह अत्यंत कठोर होता है। क्योंकि उसमें कुछ परिमाण में ( *Silica* ) तहदर्शी होते हैं। स्तंभ के केन्द्र भाग में कोषाकृति पुंज बहुत कम होते हैं। किंतु काफी पैरेनकाइमा विद्यमान होते हैं, जिनमें पतली दीवाल की सेलें होती हैं और उनमें शर्कर का स्वच्छ घोल भरा होता है। उसमें किंचित् श्वेतसार के कण और विज्ञेय पदार्थमौलीय द्रव्य भी होते हैं। ( डोमक )।

भारतवर्ष में इसकी बुआई चैत वैशाख में होती है। कार्तिक तक यह पक जाती है अर्थात् इसका रस मीठा हो जाता है और फटने लगती है।

कहते हैं गन्ना शुरू में एक जंगली घास थी जिसे परिवर्तित करते-करते मनुष्य ने ऐसा नरम और रसीला बना लिया है।

### गन्ने के भेद

ईख के तीन प्रधान भेद माने गये हैं—ऊख, गन्ना और पौड़ा। ( क ) ऊख का डठल पनला, छोटा और कड़ा होता है। इसका कड़ा छिलका कुछ हरापन लिए हुए पीला होता है और जल्दी छीलना नहीं जा सकता। इसकी पत्तियाँ पतली, छोटी, नरम और गहरे रंग की होती हैं। इसकी गाँठों में उतनी जटाएँ नहीं होंगी, केवल नीचे दाँतनी गाँठों तक होती हैं। इनकी आँखें, जिसे पत्तियाँ निरुलती हैं, दूरी हुई होती हैं। इसके प्रधान भेद घौल, मतना, कुसवार, लखड़ा, सरौती आदि हैं। गुड़, चीनी आदि बनाने के लिए अधिकतर इसी की खेती होती है।

( ख ) गन्ना ऊख से मोटा और लंबा होता है। इसकी पत्तियाँ ऊख से कुछ अधिक लंबी और चौड़ी होती हैं। इसका छिलका कड़ा होता है, पर छीलने में शीघ्र उतर जाता है। इसकी गाँठों में जटाएँ अधिक होती हैं। इसके कई भेद हैं, जैसे—घगौल, दिक्चन, पंसाही, काला गन्ना, केतारा, बड़ौखा, तंका गोदारा इससे जो चीनी बनती है, उसका रंग साफ़ नहीं होता।

( ग ) पौड़ा—यह विदेशी है। चीन, भारिशस ( मिरच का टापू ), सिंघापुर इत्यादि से इसकी भिन्न-भिन्न जातियाँ आई हैं। इसका डठल मोटा और गुदा नरम होता है; छिलका कड़ा होता है और छीलने पर बहुत जल्दी उतर जाता है। यह यहाँ अधिकतर रस चूसने के काम में आता है। इसके मुख्य भेद थून, काला गन्ना और पौड़ा हैं।

रंग के विचार से गन्ना पाँच प्रकार का होता है—( १ ) सफेद, ( २ ) कबरा, ( ३ ) काला, कुछ काला, ( ४ ) लाल और ( ५ ) हरा। प्रायः इनमें से सफेद गन्ना तरो ताज़ा नरम और रसीला होता है। लाल और काले रंग का कुछ कड़ा और ८-१२ फुट तक ऊँचा होता है।

### शास्त्रोक्त भेद

चरक के मतानुसार पौष्टिक तथा वंशक भेद से ईख दो प्रकार की होती है ( च० सू० २१ अ० )। सुश्रुत के मत से यह पौष्टिक ( पौंडा ), भीरुक, वंशक ( बड़ौखा ), शतपोरक ( सरौती ), कांतार ( केतारा ), तापसेजु, कण्डेजु ( लखड़ा ), सूचापत्रक, नैपाली, दीर्घपत्र, नीलपोर ( काला गौड़ा ) और कोशकृत ( कुसवार या कुत्तियार ), भेद से, १२ प्रकार की होती है। ( सु० सू० ४५ अ० )। भावप्रकाश ने भी इतना ही लिखा है। राजनिघंटुकार ने श्वेत, पुण्ड्र, करङ्क, कृष्ण और रक्त भेद से इसे पाँच प्रकार का लिखा है ( रा० पाणीयादि १४ व० )। नौशङ्कर, अत्रवासिक, शतपत्र, कांतार, नैपाल, दीर्घपत्रादि भेद से यह नाना प्रकार की होती है। ( वा० टी० हेमा० )। जल्लोरा अक्षरशाही के अनुसार इनके सैकड़ों भेद होते हैं।

प्रयोगांश—ईख का रस ( इक्षुरस ), ईख के रस से बनी हुई चीज़ें। ( इक्षुविकार ) खंड, गुड़ प्रभृति और ईख की जड़।

रासायनिक संघटन—ईख के रस में सैकरीन-मैटर ( इचनोज ), जल, लुआव, राल ( Resin ), वसा, एल्ब्युमेन प्रभृति द्रव्य पाए जाते हैं। ईख में अल्प मात्रा में ग्वानीन ( Guanine ) नामक एक पदार्थ पाया जाता है। यह एक रवेत स्फटिकीय चूर्ण है जो जल में अविलेय और अमो-निया में बहुत कम विलेय होता है।

पारचात्य रसायनविदों की भाँति यदि हम गन्ने के रस का आपेक्षिक गुणत्व, निकालना चाहें, तो उसकी एक सड़ज विधि यह है—किसी शीशी में पहले पानी भरकर तौलें और चिह्न बना दें। पुनः गन्ने का रस उस चिह्न तक भरकर तौलें। पानी से जितना अधिक रस का भार होगा। उसीके अनुसार उस रस में शर्कर होगी।

प्रभाव—( Preservative ), स्निग्धता-संपादक, पचननिवारक ( Antiseptic ), शैत्यकारक, कोष्ठमृदुकर और मूत्रल है। ईख का रस जल में चूने के विलेय गुण की वृद्धि करता है। यह उपादेय भेदवर्द्धक साध्य है। भतपत्र

शर्करा वा शर्करायुक्त आहार स्वास्थ्योपयोगी है। इसका अभाव आशुकरपीणकारी है। शर्करा पचननिवारक (Antiseptic), स्निग्धतासंपादक और अफगिःसारक(expectorant) है। इससे उष्णता एवं शक्ति उत्पन्न होती है। जड़ स्निग्धतासंपादक और मूत्रक है। चुक चुधानक, पाचक और विपासाहर है। इ० से० मे०।

इच्छु-विकार—इससे यह चीजे तैयार होती हैं—ईख का रस वा इच्छु-रस, ईख के डंडलों को कोल्हू में पेरने से यह प्राप्त होता है। यह ईखका कच्चा रस है। फिर इसे छानकर कड़ाहे में छोटाते हैं। मछी मारने के बाद इस कथित रस को छोटी कढ़ते हैं। छोटाते-छोटाते जब यह चौथाई रह जाता है और नरम एवं चिश्चिपा होता है, तब इसे फाणित, जूसी वा चोटा कढ़ते हैं। जब रस पककर सूत्र जाता है, तब गुड़ वा इच्छु-रसकाथ फइलाता है। यदि राम बनाना हुआ, तो छोटाते समय कड़ाहे में रेंदी की गूदी का पुट देते हैं जिससे रस फट जाता है और ठंडा होने पर उसमें कलमें या रवे पड़ जाते हैं। इसी राव से जूसी वा चोटा दूर करके खोंड़ वा खंड बनाते हैं। सूखे खोंड़ को सूरा कढ़ते हैं। खोंड़ और गुड़ गलाकर चीनी, शर्करा वा सिता बनाते हैं। मस्यखिडका या मिश्री भी शर्करा से ही बनाई जाती है।

ईख के रस से एक प्रकार का मद्य प्रस्तुत किया जाता है जिसे 'शीधु' वा 'इच्छुमद्य' कहते हैं। गुड़ से बनाई हुई मदिरा 'गोड़ी' कहलाती है। रस से सिरका-इच्छु-रसयुक्त भी तैयार किया जाता है। विशेष "खण्ड, गुड़, फाणित, मस्यखिडका, तथा शर्करा, सितोपल, चुक, मद्य, शुक्त" शब्दों के अन्तर्गत देखो।

### गुण-धर्म तथा प्रभाव

#### ईख तथा इच्छु-रस

आयुर्वेदीय मतानुसार—ईख का रस सर अर्थात् दस्तावर, भारी, चिकना, घृंहण तथा कफ एवं मूत्र को जीतनेवाला है और वृष्य, शीतल, घातनाशक तथा खाने पर वात को प्रकुपित करता है। मूत्र के ऊपर का भाग अतीव मधुर और

मध्य भाग भी मधुर ही होता है और अग्रभाग (गड़चोली) नमकीन होता है। दोनों प्रकार की ईख रगद में स्वादु, चित्तनाशक, वृष्य और शीतल हैं। ग्रन्थान्तर से—भारी, कफकारक घातरक तथा पित्तविनाशक है। दन्तनिष्पीडित अर्थात् दाँतसे चबाकर निकाला हुआ रस दीर्घ में शर्करा के समान होता है। किंतु यन्त्रनिष्पीडित अर्थात् कोल्हू में पेलकर निकाला हुआ रस भारी विदाही और विष्टंभी होता है। पकाया हुआ रस भारी, स्निग्ध, सुतीचण और कफनाशक है। इच्छु-विशेष के गुण वृष्य, शीतल, उष्ण पूर्व मधुर है तथा पित्त को शमन करना, घृंहण, कफकारक, स्निग्ध, हृष्य, चल्प, अत्यन्त शामक और मूत्र शोधक है, मेद बढ़ाता, मज को शमन करता, इंद्रियों को तृप्त करता और दाँतों से चूसा हुआ ईख का रस साचात् अमृत है। भोजनके समय से पूर्व जो मनुष्य ईख चूसता है, उनमें यह अपने मधुर स्वभाव के कारण वात प्रकुपित करता है। (धन्वन्तरीय निघण्टु)

दाँतों से चूसा हुआ ईख का रस—वीर्यवर्द्धक, शीतल, दस्तावर, स्निग्ध, पुष्टिकारक, मधुर और कफकारक होता है। कोल्हू से निकाला हुआ रस विदरवपाकी होता है तथा उपयुक्त समूर्ण गुण संयुक्त भी होता है।

पौंडा—शीतल, स्वच्छ और मीठा होता है। वंशक ईख गुण में इससे अधिक है। (च० इच्छु-वर्ग-सू० २० अ०)

ईख का रस भारी, स्निग्ध, घलकारक, कफ-वर्द्धक, मूत्रकारक, वीर्यवर्द्धक, शीतल, रक्तपित्त नाशक स्वादुपाकी, मधुर रसयुक्त और दस्तावर होता है। ईख के अग्रभाग का रस लवण रसयुक्त होता है। दाँत से चूसा हुआ ईख का रस शर्करा के समान मीठा होता है।

ईख की जड़, अग्रभाग, और कीड़ों से खाया हुआ भाग, एक साथ यंत्र (कोल्हू) में ढालकर पोमकर निकाला हुआ रस थोड़े ही काल में भिगड़ जाता है। क्योंकि उसमें मैत्र रहती है। यह विदही, भारी और विष्टंभी होता है। इनमें पौंडू (पौंडा) नामक ईख का रस शीतल, मधुर

और प्रसन्नताकारक होता है। वंश नामक ईख का रस इससे गुर्धों में कम होता है।

शतपर्वक, कातार, नैपालादि ईखों का रस क्रम से चारयुक्त, कसेला और उष्ण होता है तथा कुष्ठ-कुष्ठ विदाही भी होता है। ( वा० सू० ५ अ० )

सितेत्तु ( सफेद ईख ) कठिन, रुचिकारी, भारी, कफ-कारक, सूत्रवर्द्धक, दीपन, पित्त-नाशक तथा दाह-नाशक है और विपाक में कुष्ठ-कुष्ठ गरम है। पट्यार्या०—स्वेतेत्तु, भित्तेत्तु, काष्ठेत्तु, वंशपत्रक, सुवंश, पाण्डुरेत्तु, काण्डेत्तु और धव-लेत्तु।

पुरण्डू ( पौंढा ) अत्यंत मधुर, शीतल, कफ-कारक, पित्त-नाशक, दाहनाशक, श्रमनाशक, रुच-कारक और अत्यंत तृप्तिकारक है। पट्यार्या०—पुरण्डूक, रसाल, रसेत्तु, सुकुमारक, क्यूर, मिश्रवर्ण और नेपालेत्तु।

करङ्क-शालि मधुर, शीतल, रुचिकारक, मृदु, पित्त-नाशक, दाहनाशक, वृष्य, तेज एवं बलवर्द्धक है। पट्यार्या०—करङ्कशालि, इच्छवादि, इच्छवाटिका, यावनी, इच्छयानि, रसाली और रसदालिका।

कृष्णेत्तु ( काली ईख ) मधुर, पाक में मीठा, सुहृद्य, कटुक, रसाल्य, त्रिदोष-नाशक, शमनीयवर्द्ध, अग्न्यंत बलप्रद और वीर्यप्रद है। पट्यार्या०—कृष्णेत्तु, हृष्ट, श्यामेत्तु, कोफिलाचक, श्यामवंश, श्यामलेत्तु, और कोकलेत्तु।

लोहितेत्तु ( लाल ईख ) पाक में मीठी, शीतल, मृदु, पित्तनाशक, दाह-नाशक, वृष्य, तेज एवं बलवर्द्धक है। पट्यार्या०—रक्तेत्तु, सूक्ष्म पत्र, शोण, कोहित, उस्कट, मधुर, ह्रस्वमूल, लोहितेत्तु।

मूल से ऊपर मधुर, बीच में अति मधुर और ईख का अग्रजा हिस्सा क्रमशः लवण रसयुक्त एवं नीरस अर्थात् फीका होता है।

ईख के तीन गुण

बिना खाए ईख का रस सेवन करने से पित्त का नाश हाता है, भोजन करने के उपरांत इसके सेवन से वात प्रकुपित होता है और खाने के बीच सेवन करने से यह गुस्तर हाता है, इस

प्रकार ईख में तीन गुण होते हैं। ( रा० नि० पानीयादि १४ व० )

ईख रस और पाक में मधुर, वातकारक, स्निग्ध, भारी, सूत्रल, शीतल, वीर्यवर्द्धक, बल-प्रद, कफकारक, पुष्टिकारक, तृप्तिजनक, कृमिजनक, कांतिदायक, आनन्दप्रद तथा दस्तावर है और रक्त एवं वात-पित्त के रोगों को नष्ट करता है। वै० निघ०। ईख जड़ की तरफ और बीच से मधुर और आगे के भाग तथा अग्नि अर्थात् पोर्वी पर लवण रस युक्त होती है। बालेत्तु ( कच्ची ईख ) कफकारक, मेदजनक और प्रमेहजनक है। युवा अर्थात् पकी ईख वातनाशक, मधुर पित्त-नाशक और हृष्यतीक्ष्ण होती है। भा०। रा० ३०।

ईख का रस—मीठा है और शीत वीर्यत्व के कारण वात को बढ़ाता है। ( सु० सू० ४० अ० )

ईख का रस—भारी, स्निग्ध, वृंहण, कफकारक, सूत्रवर्द्धक, वीर्यवर्द्धक, शीतल, रसपित्त-नाशक, स्वादुपाकी, रस में मीठा और दस्तावर है। ( चारपाणि )

इसके अग्रभाग के रस के गुण—इसके अग्रले भाग का स्वाद लवण रसयुक्त, मध्यकंडका मधुर और सूज, अग्र एवं पोर्वी का मधुर, अम्ल और लवण होता है। कोल्हू में पेलकर निकाला हुआ रस विदाही होता है। (हिमादि, चारपाणि)

कोल्हूमें पेटा हुआ रस भारी, वृष्य, कफकारक शीतल, पाक में विदाही, बलकारक तथा सुशो-भन है। सेवन करने से रक्त-पित्त के रोगों को नष्ट करता है। दाँत से चूसा हुआ रस रुचि-कारक, भारी, संतर्पण बलकारक, कफकारक, श्रमघ्न, विष्टभकारक, पित्त एवं रुधिर के दोषों को नष्ट करता और सभी प्रकार के वमन एवं शोष रोगों को दूर करता है।

पट्युपित रस ठीक नहीं। यह तापहर, भारी, कफ-पित्तकारक, शोषी, मेदन और सूत्रल है।

पकरस—अधिक भारी स्निग्ध, सुतीक्ष्ण एवं कफवात-नाशक है और पित्तनाशक होते हुए भी विशेषतया गुल्म, अतिसार और कासनाशक है।

फाणित रस—गुण, सभिर्वदी, वृंहण, शुक्ल

पित्त-नाशक, भ्रमहर और रक्त-दोष निवारक है।  
( अत्रि० १० अ० )

पौण्ड्रक पौड़ा एवं भीरुक वायु और पित्त को मिटाता है। इसका रस और गुण मधुर, प्रति शीतल तथा पल्लवर्धक है।

कोशाकार—कुशियार गुड, शीतल और रक्त तथा विच को नाश करनेवाला है।

कान्तार—केतारा गुड, वृष्य, कफकारक, घृण्य और दस्ताहर है।

दीर्घपोर—यदौखा अति कठिन होता है।

नंशक—चार लवणकारक है। शतपत्र्या—कुछ-कुछ कोशकार के गुण रखता है। विशेषता इतनी है कि यह किंचित् उष्ण, चारीय और वायु-नाशक भी है।

तापसेलु—मृदु, मधुर, रलेष्मा प्रकोपक, प्रीतिपद ( तर्पण ), रुचिजनक, धीर्य-वर्द्धक एवं शक्ति-वर्द्धक है।

काण्डेत्तु के भी उपयुक्त गुण हैं। परंतु यह वात-प्रकोपक होती है।

सूचीपत्र, नीलपोर, नैपाली और दीर्घपत्रक पातकारक, कफ-पित्त-नाशक, कसेला और विदाही होते हैं।

मनोगुप्ता पातनाशक तथा प्यास के रोगों को दूर करनेवाली है और यह सुशीतल, अत्यंत मधुर एवं रक्तपित्त प्रणाशिनी है। ( भा० प्र० )

ईख के प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

चरक—( १ ) मूत्रकरत्व में इत्तु—मूत्राणक द्रव्यों में ईख श्रेष्ठ है। यथा—

“इत्तुमूत्रजननानाम्”।

( सू० २५ अ० )

( २ ) रक्तपित्त में इत्तु—ईख का रस रक्तपित्त नाशक है। यथा—

“मधूदकस्येत्तुरसस्य चैव।

पानाच्छर्मं गच्छति रक्तपित्तम्” ॥

( चि० ४ अ० )

( ३ ) नासिका द्वारा रक्तस्राव होने में इत्तु—नाक द्वारा रक्तस्राव होने पर अर्थात् नफ-

सीर फूटने पर ईख के रस का नस्य हितकर है। यथा—

“द्राक्षारसस्येत्तुरसस्यनस्यम्”।

( चि० ५ अ० )

( ४ ) ग्रहणी रोग में इत्तु—ईख के रस का आसव ग्रहणी रोग में हितकर है। यथा—

“तद्वद् द्राक्षेत्तु खर्जूरस्वरसानासूतान् पिवेत्”।

( चि० १६ अ० )

नोट—आसव बनाने की विधि—ईख का रस अर्द्धायुष्य रहने तक पकाएँ पुनः उतारकर ठंडा होने दें। ठंडा होने पर उसमें उसमें चौथाई मधु मिलाकर मिट्टी के पात्र में मुख ढाँककर रखें। इसीकी इत्तुरसासव वा आसुत इत्तुरस कहते हैं।

सुश्रुत—( १ ) पाण्डुरोग में इत्तु—जौ, तंडुल, नाजा और कलाय के चूर्ण को सत्तू ( शक्कर ) कहते हैं। इनमें से कोई एक सत्तू कच्चे आँवले वा ईख के रस और मधु के साथ पाण्डु रोगी को सेवन कराएँ।

नोट—वनौषधि वर्षणकार कृत वर्णन है। टीकाकारों ने इसका दूसरा ही अर्थ किया है। यथा—

“घात्रीफलानां रसमित्तुजञ्च।

मन्थं पिवेत्तु चौर्युतंहिताशी ॥”

( उ० ४४ अ० )

( २ ) क्षतजन्य कास में इत्तु—क्षतजनित खाँसी में चौगुने ईख के रस में पकाया हुआ गाय का घी पिनामा चाहिए। यथा—

“क्षतोत्थे पिवेद् घृतञ्चेत्तु रसे विपकम्”।

( उ० ५२ अ० )

वाग्भट्ट—अग्निविसर्प में इत्तु—अग्निविसर्प रोग में शरीर को ईख के रस से सेवन करें। यथा—

“सेचयेत् ऋ ऋ इत्तु रसेनवा।”

( चि० १८ अ० )

नव्यमत

ईख का रस जल में चूने की द्रवीभवन क्रिया वर्द्धित करता है। यह उपादेय मेदमर्द्धक खाद्य है। अक्षय्य स्वास्थ्यानुवर्तन के लिए शर्करा या ऐसा खाद्य जिसमें शर्करा पड़ी हो, नितान्त आद्य-



रथक है। खाद्य में शर्करा का अत्यन्त अभाव होने से शरीर शीघ्र हो जाता है।

( आर० एन० खोरी मेटीरिया मेडिका भ० २, पृ० ६४३ )।

यूनानी मतानुसार—प्रकृति—गरम तर द्वितीय कक्षा में। किसी-किसी के अनुसार इसमें एतदाल के साथ गर्मी है। हानिकर्ता—यह आध्मानकारक है। अधिक सेवन से बुधा मंद पड़ जाती है और आमाशय विकार हो जाता है। प्राज्ञ प्रकृति एवं बुद्धों के फेफड़ों के लिये हानिकर है। दर्पण—आमाशय और फुफ्फुस के लिए अनीसून और आध्मानके लिये मस्वगी और शॉवला। वैद्य लोग कहते हैं कि इसका दर्पनाशक अद्रक और बाल-छड़ है। किसी-किसी ने ईख क आम या भूमल में भूनकर या छीलकर तथा गरम पानी से धोकर खाने के लिये लिखा है। ईख चूसकर यदि दाँतों पर नमक मल लें, तो यह विकार दूर हो जाय।

गुण-कर्म—ईख खून में लताकृत पैदा करती है और अवरोधोंको उद्घाटित करती है। फुफ्फुस की रक्षकता (खुशूनत) को दूर करती तथा हॉसी निवृत्त करती है। इससे पाखाना खुलकर आता है और यह कामोद्दीपन करती, रक्त शुद्ध करती है एवं पेट की जलन वा दाह दूर करती है। इसका अधिक सेवन, विशेषकर भोजनोपरांत आध्मानकारक, वायुकारक एवं आमाशय हानिकर है। गन्ने के रस को पका लेने से, इसका आध्मानकारक दोष दूर हो जाता है। इसका रस अधिक पीने से भूख कम हो जाती है और इससे दस्त आते हैं। इसे पीकर कैं करने से श्लेष्मा का शोधन होता है। इसके रस में चावल पकाकर खाने से शरीर का वृंहण होता है और इससे चित्त प्रफुल्लित होता है। इसमें जौ की हरी पत्ती का रस मिलाकर पीने से असंख्य दस्त आते हैं।

गन्ने के रस में संशोधन तथा निर्मलकारी गुण मधु से कम नहीं, यल्लिक कोष्ठमृदुकरण के पत्र में यह शहद से बड़ा-चड़ा है। यह आमाशयस्थ वायुप्रकोप का निवारण करता, उसकी अम्लता

घटाता और उससे मिलकर कमनोद्गार निकलने पर आमोदा करता है। गन्ने के ऊपर जो निर्यास-वत् शर्करा पाई जाती है, वह दस्तावर है। रात में भोजनोपरांत गन्ना चूसना चाहिए। जिनको प्रमेह रोग हो, पाचनशक्ति निर्वल हो, पेट बड़ा हो, पीनस रोग हो, शरीर में श्लेष्मा का प्रावण्य हो, पेट में कीड़े हों, मुख से दुर्गन्ध आती हो और भोजनोपरांत कैं हो जाती हो एवं भगंदर का रोग हो, ऐसे मनुष्य को गन्ना अहितकर है।

गन्ने के रस में अनार का रस मिलाकर पीने से रक्षातिसार बन्द हो जाता है। इसका रस पिलाने से कड़वे पानी की कैं बन्द होती है। पैसिक वमन निवृत्त्यर्थ केवल गन्ने का रस अथवा उसमें शहद मिलाकर पिलाना चाहिये। गन्ने के रस में आमले का रस मिलाकर पिलाने से सूजाक भच्छा हो जाता है। इसका रस सुँघाने से नक्लीर में लाभ होता-है। हड़ का चूर्ण फाँक कर ऊपर से इसका रस पीने से गलगंड की गाँठें विकीर्ण हो जाती हैं। यदि गला वैठ गया हो, तो इसको भूमल में सँककर चूमने से लाभ होता है।

इसकी जड़ पीसकर काँजी के साथ पीने से स्त्री का दूध बढ़ता है। ( ख० अ० )

इत्तु-विकार अर्थात् गुड़ प्रभृति के गुण-धर्म

### ( १ ) फाणित

फाणित भारी, अभिष्यंदी, वृंहण, कफ तथा शुक्र जनक है और वात, पित्त, श्रान्ति का निवारण करता और मूत्रल एवं वरितशोधक है। वि० दे० "फाणित"।

### ( २ ) मत्स्यण्डी

मत्स्यण्डी भेदक, वलकारक, हलकी, पित्त तथा वायुनाशक, मधुर, वृंहण, वृष्य और रक्त-दोष नाशक है। वि० दे० "मत्स्यण्डी"।

### ( ३ ) गुड़

गुड़ वृष्य, भारी, स्निग्ध, वातनाशक, मूत्र शोधक और अति पित्रहर नहीं, मेद, कफ तथा क्रिमिकारक और वलकारक है।

पुराना गुड़ हलका, पथ्य, अनभिष्यन्दी, जठराग्नि घट्टक, पित्तनाशक, मधुर, वृष्य, वात नाशक और रक्त प्रसादक है।

नया गुड़ कफ-कारक, श्वासकारक कृमिजनक तथा जठराग्निकारक है। सदा अक्षरक के साथ यह तत्त्वण कफ का नाश करता है। उसी प्रकार हृदय के साथ पित्त और समान भाग सौंठ के साथ चात का घृणानया नाश करता है। इस प्रकार घात-पित्तकफ हृदय तीनों दोषों के हरणकर्ता गुड़ को नमस्कार है। वि० दे० "गुड़"।

( ४ ) खंड वा खॉड़

खॉड़ मधुर, वृष्य, नेत्र को हितकारक, घृंहण और शीतल है तथा घात पित्त नाशक, स्निग्ध, वरुण और परम वायुनाशक है। दे० "खण्ड"।

( ५ ) शर्करा वा चीनी

'सिता' चीनी सुमधुर, रुचिकर, घात, पित्त, रक्त तथा दाह नाशक है और मूच्छर्मा, वमन एवं ज्वर का नाश करती है तथा अस्थिगत शीतल और शुष्क जनक है। ( भावप्रकाशः ) वि० दे० "शर्करा"।

ईखराज-संज्ञा पुं० [ हिं० ईख+राज ] ईख बोने का पहिला दिन।

ईखरी-संज्ञा स्त्री० [ देश० उ० प० सू० ] ( Saccharum officinarum, Linn. ) इष्ट। ईख।

ईखसार-संज्ञा पुं० [ सं० इक्षुसारः ] दे० "इक्षु-सार"।

ईग पङ्कलि कूर- [ ता० ] ( Mentha sativa, Linn. ) पुदीना। रोचनी।

ईगल- [ अं० Eagle ] गिद्ध। उक्ताय।

ईगल मार्मलोस- [ ले० Eagle marmolos ] चिन्व। चेल का पेड़।

ईगल वृड- [ अं० Eagle wood ] अमर। जड़। ईगल-संज्ञा पुं० दे० "ईगल"।

ईगल-संज्ञा पुं० [ ता० ] ( 'Toddy of phoenix sylvestris ) सेंधी। खजूर की ताड़ी।

ईगल-संज्ञा पुं० [ ता० ] ( Liquor of phoenix sylvestris ) सेंधी की शराय। खजूर मद्य।

ईगल-संज्ञा पुं० [ ता० ] ( Jaggery of phoenix sylvestris ) सेंधी का गुड़। संबोले का गुड़।

ईचुरमूलि- [ ता० ] ( Aristolochia indica, Linn. ) इशरमूल। सद्गन्ध। जराघंटे हिंदी।

ईजा-संज्ञा स्त्री० [ क्ष० ईजा ] दुःख। तकलीफ। पीड़ा। कष्ट।

ईजाखन- [ रू० ] मत्स्य। मछली। ( Pisces ) Fish.

ईजिप्शन औइस्टमेण्ट- [ अं० Egyptian ointment ] मिलाय प्रलेप। दे० "तौवा"।

ईजिप्शन माइरोबैलन- [ अं० Egyptian myrobalan ] इरु दो। हिंगुआ। हिंगोट।

ईजिप्शन लोटस- [ अं० Egyptian lotus ] कमल। पद्म।

ईज्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) भूमि। पृथ्वी। ( २ ) गो। गाय। वै० निघ०।

ईडन-संज्ञा पुं० [ सं० ड्री० ] प्रयासा। तारीफ।

ईडनपन- [ मल० ] ( Caryota urens, Linn. ) मायी। माड। दे० "माडद्रुम"।

ईडनोल- [ ? ] दे० "इडनोल"।

ईडा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) एक प्रकार की नादी। दे० "इडा"। ( २ ) स्तुति। प्रयासा। तारीफ।

संज्ञा स्त्री० [ ? ] नारंगी।

ईडाकुल पुत्रा-संज्ञा पुं० [ ? ] ( Bombax malabaricum, D. C. ) शाहमली। सेमल का पेड़।

ईडा छाल- [ द० ] नारंगी का छिलका।

ईडा फल- } संज्ञा पुं० [ ? ] नागरंग।  
ईडावत- } नारंगी।

ईड्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Phyllanthus niruri, Linn. ) भूय्यामलकी। तामलकी। भूईं चामला। यथा—"गोपीड्यामलकी"।

ईत-संज्ञा स्त्री० [ ? ] यनमन्त्रिका। डौंस।

ईत कल- [ ले० ] ( 'Toddy of phoenix sylvestris ) सेंधी। खजूर की ताड़ी।

ईत कल-काडि- [ ले० ] } Vinegar of the  
ईत काडि- [ ले० ] }

palm-wine or the toddy of phoenix sylvestris ) सेंधी का सिरहा। खजूर की ताड़ी का सिरहा।

ईत चेट्टु-[ ते० ] ( Phoenix sylvestris, Rowb. ) संदीले का पेड़। जंगली खजूर का पेड़।

ईत जेल्मु-[ ते० ] ( Jaggery of phoenix sylvestris ) सेंदी का गुड़। खजूर का गुड़।

ईतर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इत्र। अतर। पुष्पसार।

ईत-सारायि-[ ते० ] ( Liquor of phoenix sylvestris ) सेंदी की शराब। खजूर की ताड़ी का मद्य।

ईता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सेंधी का पेड़।

ईति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दिग्घ। मे०। ( २ ) खेती को हानि पहुँचानेवाले उपद्रव। ये छः प्रकार के हैं—( क ) अतिवृष्टि। ( ख ), अनावृष्टि, ( ग ) शलभ अर्थात् टिड्डी पड़ना, ( घ ) मूषिक अर्थात् चूहे लगना, ( च ) शुक अर्थात् पक्षियोंकी अधिकता और ( छ ) दूसरे राजा की चढ़ाई। यथा—

“अतिवृष्टिः नावृष्टिः शलभा मूषिकाः शुकाः।

अत्यासन्नाश्च राजानः पड़ेते ईतयः स्मृताः ॥”

( ३ ) बाधा। ( ४ ) पीड़ा। दुःख। कष्ट।

ईतिसार-[ अ० ] ( Union of Fracture )

टूटी हुई हड्डी का जुड़ जाना। अस्थि-संधान।

ईती-[ ता० ] ( Dalbergia sisoo, Rowb. ) शीशम। शिशपा।

ईतूलीस-[ यू० ] एक अज्ञात वृत्ति।

ईथर-संज्ञा पुं० [ अं० Ether ] ( १ ) एक प्रकार का अति सूक्ष्म और लचीला द्रव्य वा पदार्थ जो समस्त शून्य स्थल में व्याप्त है। यह अत्यंत घन पदार्थों के परमाणुओं के बीच में भी व्याप्त रहता है। उद्यता और प्रकाश का संचार इसी के द्वारा होता है। आकाश। सदीम ( अ० )। ( २ ) एक वर्ण रहित, हलका, उद्दणशील रासायनिक द्रव पदार्थ जो अलकोहल और गंधक के तेजाब से बनता है।

ऑफिशियल ( Official )

रासायनिक संकेत सूत्र (  $C_4 H_{10} O$  ),

S. G. 720.

पदार्थ—ईथर Aether, Ether (ले०)। सल्फ्युरिक ईथर Sulphuric Ether, इथिलिक ईथर Ethylic Ether, इथिल ऑक्साइड Ethyl oxide (अं०)।

कल्पित तिच्छी नाम—

ईसूर, ईमूरि ( मुश्क० )। ईमीरुल् किचरीली ( अ० )। ईसूर गोमिदी ( का० )। ईथर ( हिं०, उ० )।

नोट—यूनानी भाषा में ईथर का अर्थ ‘आकाश’ वा ‘सूक्ष्म वायु अर्थात् भौगोलिक वायु मंडलसे ऊपर के वायु है। परंतु पश्चात् कालीन यूनानी पंडितों ने इस पद का प्रयोग कल्पित रह के लिए किया है, जो उनके विश्वास के अनुसार सम्पूर्ण संचारचर जगत के जीवन का मूल कारण है। प्राचीन-अर्धाचीन रसायन-शास्त्री इस शब्द ( ईथर ) का प्रयोग एक ऐसे द्रव के लिए करते हैं जो अत्यंत उद्दणशील एवं ज्वलनशील होता है और जो अलकोहल और सल्फ्युरिक एसिड ( गंधकाम्ल ) दोनों को मिश्रित कर परिष्कृत करने से तैयार होता है। किसी-किसी के विचार से यह अरबी “इत्तर” शब्द से व्युत्पन्न है और सारवाचक है।

निर्माण-विधि—पहले बोतल में अलकोहल और गंधक का तेजाब बराबर मात्रा में मिलाकर भरते हैं। फिर ऑंच द्वारा इसे दूसरी बोतल में टपका लेते हैं, यही ईथर कहलाता है। गन्धकाम्ल मद्यसार के जलांश को पृथक् कर देता है, और शेष ईथर रहता है। ईथर मानो जलांश रहित मद्यसार है।

लक्षण—यह बहुत शीघ्र जलनेवाला पदार्थ है खुला रखा रहने से यह बहुत जल्द उड़ जाता है और बहुत शीत पैदा करता है। यह वर्ण रहित होता है जिसका स्वाद तीव्र और गंध भी विशेष प्रकार की और तेज होती है। जलते समय इसकी जो सफेद रंग की होती है। १०५° दर्जा फारन हाइट से कम दर्जे के तापपर यह उबलने लगता है। इसका आघेचिक गुरुत्व ७३५ और क्षयनांक ५० थ० है।

नोट—खास ईथर में ६२ प्रतिशत (द्रव्य मान के हिसाब से) इंधिलिक ऑक्साइड और ८ प्रतिशत इंधिलिक अलकोहल होना चाहिये।

ईथर दो प्रकार का होता है—(१) मीथिल ईथर (Methyl Ether) अर्थात् मीथिल मद्यसार और गंधकारक की प्रतिक्रिया से बनने वाला और (२) इथिल ईथर (Ethyl Ether) अर्थात् इथिल मद्यसार और गंधकारक से प्राप्त होनेवाला। परन्तु जब साधारण रूप में 'ईथर' शब्द प्रयुक्त हो, तो इथिल ईथर ही अभिप्रेत हुआ करता है।

विलेयता—अलकोहल (६०%), प्रोरोफॉर्म और उद्गशील तैलों में ईथर सहज में ही विलीन हो जाता है, परन्तु जल में अल्प विलेय होता है।

मिश्रण या खांट—जल, एलकोहल, ऑइल ऑफ वाइन और सल्फ्युरिक एसिड (गंधकम्ल) इत्यादि।

परीक्षा—यह प्रोरोफॉर्म का सा होता है, परन्तु विशेष प्रकार की उग्र गंध और अग्नि संसर्ग से शीघ्र जल उठना इसके मुख्य परिचायक चिह्न हैं।

शुद्ध ईथर की पहचान—निम्नलिखित प्रयोगों द्वारा यह बात सहज में ही ज्ञात हो सकती है। कि ईथर शुद्ध है वा अशुद्ध।

(१) ईथर को फिल्टर कागज पर डालने के उपरांत जब वह बिलकुल उड़ जाय तब उस कागज में किसी प्रकार की गंध शेष न रहनी चाहिए। पर यदि ईथर में फ्युवल ऑइल या उसके यौगिकों का मिश्रण हो तो उक्त कागज पर जरा सी गंध शेष रह जाती है।

(२) यदि ५ घन शतांशमीटर ईथर को वाष्पीभूत किया जाय तो उसके प्रभाव से लिट्मस पेपर (नीले रंग का कागज) जाल नहीं होना चाहिए। परन्तु उस अवस्था में जब ईथर में गंधकका तेजाय या सल्फ्युरस एसिड या एसीटिक एसिड का मिश्रण न हो।

(३) ईथर में एलिहाइड और विनाइल एलकोहल मिश्रित न होने पर यदि उसमें कॉर्टिक

पोटाश मिलाकर आध घंटे तक रखा जाय तो उसमें किसी प्रकार का पीला रंग नहीं पैदा होना चाहिये।

(४) यदि ईथर में ऑक्साइड ऑफ हाइड्रोजन का मिश्रण न हो तो उसे और पोटासियम आयोडाइड के विलयन को परस्पर मिश्रित कर पूरा एक घंटा पर्यन्त धूप में रखने से किसी प्रकार का पीला रंग नहीं पैदा होना चाहिए।

सूचना—ईथर को सदा काने रंग की बोतल में भर कर थँडेरों में रखना चाहिए, क्योंकि वायु तथा प्रकाश के प्रभाव से उसके संयोजक द्रव्य विश्लेषित हो जाते हैं।

प्रभाव—सार्वदैहिक व्याप्तोत्तेजक, अवसन्नताजनक, मायक और निद्राजनक।

मात्रा—जब वार-वार देना हो तब १५ से ३० मिनिम तक और जब केवल एक ही बार देना हो तब इसे ४५ से ६० मिनिम तक जल या शर्बत में मिलाकर प्रयुक्त करें।

नोट—फ्लोडियम, फ्लेक्साल, टिक्चर लोबीलिई ईथरिया में एवं एक्सट्रैक्ट फिलिसिस लिफिड तथा एक्सट्रैक्ट व टिक्चर प्यौफेन्थस के प्रस्तुत करने में और निम्न योगों में ईथर पड़ता है।

ऑफिशियल योग

(Official preparations.)

(१) ईथर प्योरिफिकेटस Aether purificatus—ले०। प्योरिफाइड ईथर Purified ether—अ०। विशुद्ध ईथर—हि०। ईसूरी सुसु. ह. ह., ईसूरी नली—अ०। साक्र किया हुआ ईथर।

निर्माण-विधि—परिष्कृत वारि द्वारा ईथर में से इंधिलिक अलकोहल भिन्न करके पुनः उसे कैल्सियम प्रोराइड और ताज़ा चूने के साथ परिष्कृत करते हैं। इसका भापेक्षिक गुरुत्व ७२० होता है तथा यह ६४.१ अंश फारन हार्ट से न्यून उच्चता पर परिष्कृत नहीं होता।

यह स्थानिक तथा सार्वदैहिक अवसन्नताजनक रूप से प्रयोग में आता है।

(३) स्प्रिटम ईथरिस Spiritus aetheris -ले०। स्प्रिट ऑफ ईथर Spirit of ether -ले०। मूलद्रव्य ईंधर। मूल ईंधर।

निर्माण-विधि—ईंधर १ भाग, सल्फोइल ( १०% ) २ भाग, शीशे की वाटर मिश्रा में। यह एक घण रहित द्रव दाना है जिसका आण्विक गुण '८०६ से '८११ तक होता है।

मात्रा—३० से ४० मिलिग्र ( १.२ से २.४ घन सेंटीमीटर ) जब बार-बार देना हो। और ६० से ६० मिलिग्र तक ( २ से ६ घन सेंटीमीटर ) जब एक ही बार प्रयुक्त करना हो।

नोट—यह ईंधर लोधीनि ईंधरिया में रहता है।

(३) स्प्रिटम ईथरिस नाइट्रोसम ई Spiritus aetheris nitrosi-ले०। स्प्रिट ऑफ नाइट्रम ईथर Spirit of nitrous ether, स्वीट स्प्रिट ऑफ नाइटर Sweet spirit of nitro-ले०। दे० "ईथरिस नाइट्रोसम ई स्प्रिटम"।

(४) स्प्रिटम ईथरिस कंपोजिटम Spiritus aetheris compositus-ले०। कम्पाउंड स्प्रिट ऑफ ईंधर Compound spirit of ether, ऑफर्सम एनोलाइन Hoffman's anodyne-ले०।

निर्माण-विधि—ईंधर ६५ फ्लुइड चाउंस, सल्फोइल ( १०% ) ७८ फ्लुइड चाउंस, मधुपुरिक एसिड ३६ फ्लुइड चाउंस, परिमुत वारि १५ फ्लुइड चाउंस और मोटियम पाई इंसिड चाउंसकतानुस। प्रथम मधुपुरिक एसिड की ४० फ्लुइड चाउंस सल्फोइल में मिलिग्र कर २४ घंटे तक पचा रहने दें। पुनः इसका शीशे की बरिष्ठुत करे। इस प्रकार जो द्रव प्राप्त हो उसका सेपरेटर में एकर राधा विधन द्रव भाग की ट्यूब कर लें और ऊपर के द्रव भाग में परिमुत वारि और एमना मोटियम पाई इंसिड मिला दें, कि इसकी प्रतिक्रिया मधुपुरिक ( टर्बामिन ) हो जाय। फिर मिश्रण ईंधरीय द्रव ट्यूब हो उसमें ३८ फ्लुइड चाउंस सल्फोइल और ईंधर मिलाकर इसकी

विक्टर कार्ले बर्मान छान लें। इसका आण्विक गुण '८०८ से '८१२ तक होता था।

मात्रा—३० से ४० घूँद तक=( ६ से २'६ घन सेंटीमीटर ) यदि पुनः-पुनः प्रयोजित करना हो और यदि एक ही बार प्रयुक्त करना हो तो ६० से ६० घूँद तक=( ४ से ६ घन सेंटीमीटर ) दें।

नोट ऑफिशियल योग

( Not official preparations. )

(१) ईंधर मेथिलेटम (Aether methylatus)-ले०।

इसकी मेथिलेटेड सल्फोइल में बनते हैं। इसका आण्विक गुण '७१७ होता है। इसकी अधिकतम स्थानीय इन्फ्लेमेशन हेतु इसे ( आलायक यंत्र ) द्वारा प्रयुक्त करने में और सुविधा है।

(२) स्प्रिटम ईथरिस म्युरिक्टिकम Spiritus aetheris muriaticus-ले०। मेलिस टर्बिकम Salis dulcis, क्लुट्टन फेब्रिफ्यूज स्प्रिट Clutton's febrifuge spirit-ले०।

यह भी एक प्रकार का परांतरित द्रव है जिसका आण्विक गुण '८६० होता है। यह एक अत्यन्त प्रार्थन योगिक है जिसकी मधु भी कनिषथ डॉक्टर उर और प्रनिरयाय में प्रयुक्त करते हैं।

ईंधर की फार्माकालोजी अर्थात्

इसके प्रभाव

नोट—प्रभाव में ईंधर प्रोरोफॉर्म के समान होता है।

चरिः प्रभाव

अत्यन्त अस्थिर रचनाय होने के कारण ईंधर रचना पर टाकने ही यह वाष्पीभूत हो जाता है और शरीर के निम्न भाग पर टाका जाता है उस भाग के संवेदन-शुद्धों के अंतिम छोरों की अधिकतम वास्तुमान एवं अव्यक्त कर देता है। टर्बामिन की रचना हीमल तथा कडिन हो जाती और टर्बामिन के मिश्रण जाने से उसकी रंगत मरीच हो जाती है। इसलिए यह एक स्थानीय औषध-

जनक एवं अवसन्नताकारक है। यदि स्थानीय शीतलता वा सरदी को अधिक काल तक स्थिर रखा जाय तो यह स्थल संज्ञाशून्य हो जाता है। अतः स्वचा पर लगाकर वा विचकारी द्वारा दन्त-मांसादि पर छिड़ककर छोटे-छोटे यक्षकर्म सुख-पूर्वक किये जा सकते हैं। पर यदि क्रोरोफॉर्म वा अलकोहल के समान ईथर को स्वचा पर मर्दित किया जाय अथवा इसे इस भाँति प्रयोजित किया जाय जिसमें यह उड़ने न पाए तो उक्त स्थल को अवसन्न करने के स्थान में यह उरा भग को सुख कर देता एवं वहाँ पर छाला डाल देता है।

#### आंतरिक प्रभाव

मुख—मुख में इससे एक विशेष प्रकार के अम्रिय एवं प्रदाहयुक्त स्वाद की अनुभूति हो जाती है और उसकी परावर्तित चेष्टा द्वारा लालास्राव की वृद्धि होती है।

आमाशयांत्र—यह शीघ्र अभिशोषित हो जाता और आमाशयकी रक्तवाहिनियों, नाड़ियों और मांस-तंतुओं को गति प्रदानकर आमाशयिक रस की अभिवृद्धि एवं वायु प्रवृत्ति का कारण होता है। इसलिए ईथर आमाशयोत्तेजक एवं वायु निःसारक है। परावर्तित रूप से यह अंतर्दिर्भो, हृदय और फुफ्फुस पर उत्तेजक प्रभाव करता है तथा यह अंत्राधोप शामक भी है और ऐसा प्रतीत होता है कि यह चकृत और क्रोम की क्रिया को भी उत्तेजित करता है।

हृदय और फुफ्फुस—हृदय और फुफ्फुस पर यह प्रत्यक्ष और परावर्तित दोनों प्रकार से उत्तेजक प्रभाव करता है। अस्तु, हृदय की गति व शक्ति तथा रक्तभार बढ़ जाता है एवं नाड़ी व रवास-प्रवास की गति बढ़ जाती है। इसलिए यह एक उत्तम हृदयोत्तेजक है।

वात-संस्थान—क्रोरोफॉर्म के समान वात-संस्थान पर ईथर का सार्वभौमिक अवसन्नताजनक (पूर्ण अचेतकारक) प्रभाव होता है। इसलिए शस्त्र-क्रियाओं में बेहोशी पैदा करने के लिए, विशेषतः ईंगलैटमेंथ इसका प्रचुर प्रयोग होता है। इसके सूँघनेसे मास्तिक शक्तियाँ क्रियाशून्य हो जाती हैं

जिससे मनुष्य पूर्णतः अचेत हो जाता है। इससे परावर्तित चेष्टाएँ विलक्षण नष्ट हो जाती हैं। शूल की पुतलियाँ प्रथमतः किपी भाँति संकुचित, पर बादको किपी प्रकार प्रसरित दिखाई देती हैं। सोपुम्न-केन्द्रों पर क्रोरोफॉर्म के विपरीत ईथर का किसी भाँति उत्तेजक प्रभाव होता है। पर यदि असावधानता से इसका प्रयोग किया जाय, तो रवासोच्छ्वास केन्द्र के वातप्रस्त हो जाने से मृत्यु उपस्थित होती है। वात-मंडल पर ईथर निम्नोल्लिखित क्रम से प्रभाव करता है—  
प्रथमतः हृत्सका प्रभाव मस्तिष्क पर होता है, पुनः सौपुम्न-संवेदन-केन्द्रों पर, तदनन्तर सौपुम्न गत्युत्पादक केन्द्रों पर।

पाठकों के लाभार्थ यहाँ ईथर तथा क्रोरोफॉर्म के कतिपय मुख्य-मुख्य गुणों की तुलनात्मक व्याख्या की जाती है—

( १ ) ईथर को अधिक शुद्ध मात्रा में देना पड़ता है। जैसे—३० प्रतिशत वायु के साथ ७० प्रतिशत ईथर-वाष्प होना चाहिये। इसलिये ईथर का सूँघना कठिन प्रतीत होता है। परन्तु क्रोरोफॉर्म को शुद्ध नहीं देना पड़ता, प्रत्युत इसे बहुत ढकका करके देते हैं। उदाहरणतः २५ से २७ प्रतिशत वायु के साथ ३ से ५ प्रतिशत क्रोरोफॉर्म-वाष्प होता है।

( २ ) ईथर उन्नतशील है। अस्तु इसे अग्नि से सुरक्षित रखना चाहिये। पर क्रोरोफॉर्म उन्नतशील नहीं।

( ३ ) ईथर अम्रिय गंधि होता है। इसके विपरीत क्रोरोफॉर्म प्रिय गंधि होता है।

( ४ ) अचेत करने के लिये ईथर अधिक परिमाण में देना पड़ता है। अस्तु, डॉक्टर हिट्टला ने एक रोगी के अचेत करने में १॥ पौंड ईथर का प्रयोग किया। परन्तु इस अभिप्राय के लिये क्रोरोफॉर्म की थोड़ी मात्रा ही सुँघाना पर्याप्त होता है। अस्तु एक रोगी के बेहोश करने के लिये यह ३ ड्राम से १ आउंस तक काफी होता है।

( ५ ) ईथरजन्य उत्तेजना का प्रभाव अधिक काल तक रहता है। इसलिए रोगी अधिक समय

तक हाथ पाँव मारता रहता है। परन्तु क्लोरोफॉर्म से ऐसा नहीं होता।

( ६ ) ईथरजन्य अचेतता बहुत गंभीर नहीं होती और न वह अधिक काल तक स्थिर रहती है। परन्तु क्लोरोफॉर्म से जो वेदोशी पैदा होती है वह अति गंभीर एवं पूर्ण होती है।

( ७ ) ईथर से शारीरोष्मा बहुत घट जाती है। परन्तु क्लोरोफॉर्म से शारीरिक ताप अति ही अल्प मात्रा में कम होता है।

( ८ ) आमाशय की अपेक्षा वायु प्रणाली में ईथर से अधिक झराराश होती है। अस्तु यदि रोगी फाल पीड़ित हो तो उसकी खाली घट जाती है। पर क्लोरोफॉर्म से वायुप्रणाली में अधिक क्षोभ न होकर आमाशय में अधिक झराम होती है।

( ९ ) ईथर से फुफ्फुस संवन्धी व्याधियाँ, जैसे—कास व फुफ्फुसौप ( न्युमोनिया ) इत्यादि हो जाते हैं। परन्तु क्लोरोफॉर्म से किसी प्रकार की फुफ्फुस संवन्धी व्याधियाँ नहीं उत्पन्न होतीं।

( १० ) ईथर शरीर से बहुत धीरे-धीरे उत्सर्जित होता है। इसलिये अधिक काल तक रोगी से हृमकी गंध आती रहती है। परन्तु क्लोरोफॉर्म के शरीर से शीघ्र विसर्जित होजाने के कारण अधिक समय तक रोगीके शरीर से इसकी गंध नहीं आती।

( ११ ) ईथर-आघ्राण-काल में अर्थात् ईथर सूँघते समय निर्बल हृदयवाले रोगियों के अचेत-होकर मरजाने की कम आशंका रहती है। परन्तु क्लोरोफॉर्म सूँघते समय निर्बल हृदयवाले रोगियों के मूर्च्छित होकर मर जाने की अधिक सम्भावना होती है।

( १२ ) ईथर से चूँकि मस्तिष्कस्थ रवास-प्रवास एवं हृदय-केन्द्र और रथगीया रक्तवाहि-न्युत्तेजक केन्द्र वातग्रस्त नहीं होते। इस लिये ईथर एक निरापद अवसन्नताजनक औषध है। परन्तु क्लोरोफॉर्म से चूँकि रवासोच्छ्वास व रथगीया रक्तवाहिनी गतिदायक केंद्र वातग्रस्त हो जाते हैं। इसलिये क्लोरो-फॉर्म एक वैसी निरापद अवसन्नताजनक औषध नहीं।

ईथर के थेराप्युटिक्स अर्थात्

औषधीय प्रयोग

वहिः प्रयोग

वातज वेदनाओं ( Neuralgia ) में उग्र वेदना प्रशमनार्थ ईथर स्मे ( ईथर पाश ) नामक चंत्र द्वारा ईथर का प्रयोग होता है। छोटी-छोटी अस्त्र-क्रियाओं में भी स्थानीय अवसन्नताजनक रूप से कभी कभी ईथर व्यवहृत होता है। परंतु चूँकि इससे एक तो खचा कठोर हो जाती है और दूसरे इससे स्पर्शाज्ञताजनक प्रभाव अधिक गंभीर नहीं होता अर्थात् केवल ऊपरी होता है। तीसरे जब इसका स्थानीय प्रभाव नष्ट हो जाता है तब रोगी उस स्थान में उग्र प्रदाह एवं वेदना की शिकायत अनुभव करता है। इसलिये इसे केवल ऊपरी अस्त्र क्रियाओं में ही प्रयुक्त किया करते हैं, कारण यह गंभीर अस्त्र-क्रियाओं के लिये उपयुक्त नहीं। तो भी जब इसे प्रयोजित करना हो तब एक तो इसके प्रयोग से पूर्व जिस स्थान पर शस्त्र-प्रयोग करना हो वहाँ से स्मार्कस वैडेज द्वारा अथवा किसी अन्य उपाय से रक्त की दवा कर दूर कर दें और दूसरे यह कि प्रयोग काल में उक्त स्थल को बिलकुल सुन्न रखें।

नोट—लोको-मोटर-पेटेक्सी जन्य प्रचंड वेदना और कोरिया ( कंपन ) एवं टेटेनसजन्य आक्षेप को भी ईथर-स्मे से लाभ होता है।

आंतर प्रयोग

आमाशय तथा आंत्र—क्लोरोफॉर्म और अल-कोहल के समान ईथर को भी किसी-किसी प्रकार के अजीर्ण ( Dyspepsia ) में वायु प्रवचन तथा वेदना प्रशमन व आक्षेप निवृत्त्यर्थ व्यवहृत करते हैं। क्लोमरसोट्रेक विकारज अजीर्ण में भी ईथर के प्रयोग से लाभ होता है। आंत्रज शूल एवं पैंतिक शूल में कंपाउंड रिपरिट ऑफ ईथर ( हॉफमैन्स एनोटाइन ) एक आशुपयोगी औषध है।

नोट—कॉड लिवर ऑइल ( कॉड लस्स्य यकृत ) में ईथर मिलाकर देने से वह सुस्वादु एवं सुपाच्य बन जाता है।

हृदय और फुफ्फुस—ईंधर एक अत्युत्तम हृदय-मलदायक और श्वासोच्छ्वासोत्तेजक औषध है। अस्तु, सिफोपी (सूच्छी), पैदिपेटेशन (हृत्सर्प-दन) या हलैरैर्यस में ईंधर के १० से २० बूँद की मात्रा में पिलाने से या इसकी स्वगन्ध सूची-प्रवेश करने से बहुत लाभ होता है। पर इसका प्रभाव स्थायी नहीं होता। इसलिये इसे बार-बार प्रयोजित करना पड़ता है।

परी मात्रा में इसका उपयोग करने से अंजा-हना (हब्बूल), आचेपयुक्त कास और श्वास में वेदना एवं विकलता की निवृत्ति होती है। कभी-कभी मदासय रोग में शोभ-निवृत्त्यर्थ एवं हृदयके शक्ति प्रदान हेतु ईंधर प्रयोग उपयोगी होता है।

वात-संस्थान—आचेपहर होने के कारण अपस्मार अर्थात् मृगी एवं योपापस्मार के पूर्व रूप प्रगट होने पर भी कभी-कभी इसका प्रयोग करते हैं।

सार्वगिक संज्ञा-शून्यता अर्थात् पूर्ण बेहोशी पैदा करने के लिए शुद्ध ईंधर सुँघाना चाहिए। ईंधर सुँघाने के लगभग वे ही विधि-विधान हैं, जो क्लोरोफॉर्म के और हमें प्रायः उन्हीं बातों में ज्ञापन भी रहना चाहिये। दे० “क्लोरोफॉर्म”।

ईंधर सुँघाने की मुख्य दो विधियाँ हैं। एक शोषेन मेथड जिसके अनुसार ईंधर में स्पंज सिंगो-कर इसे रुमाक वा तौल्लिए के द्वारा प्रयुक्त करते हैं। पर इस रीति से प्रथम तो ईंधर अधिक व्यय होता है और दूसरे यह कि इससे रोगी चिरकाल में अचेत होता है।

द्वितीय विधि क्लोड मेथड कहलाती है। इसके अनुसार क्लोवर्स इन्हेलर (Clove's inhaler) नामक यंत्र द्वारा शुद्ध ईंधर सुँघाते हैं। यद्यपि इस रीति से ईंधर सुँघाने से रोगी शीघ्र अचेत होता जाता है; परंतु उक्त यंत्र में फुफ्फुस द्वारा निःसृत वायु ही बारंबार सुँघनी पड़ती है। इसलिये उल्लिखित यंत्र के प्रयोग से रोगी का दम घुटने लगता है।

नोट—बहुधा ईंधर सुँघाने से प्रथम नाइड्रस ऑक्साइड गैस सुँघाते हैं और जब रोगी का हस्त-पाद-चालन बंद हो जाता है तब उसे ईंधर सुँघाना प्रारंभ करते हैं। प्रारंभ से ही ईंधर

सुँघाने की अपेक्षा यह विधि श्रेयस्कर है।

चिरकाल तक संज्ञा-शून्यता स्थापित रखने के लिए ५० सी० ई० मिश्रण (एलकोहल एन्सो-ल्यूट ‘ईंधिल मयसार’ १ भाग, क्लोरोफॉर्म २ भाग और ईंधर ३ भाग) वा ६० सी० मिश्रण (ईंधर २ भाग और क्लोरोफॉर्म १ भाग) का प्रयोग करना चाहिए।

डॉक्टर बक्सटन के अनुसार कोमल प्रकृति के लोगों तथा मद्यों में जब शुद्ध ईंधर के सुँघाने से श्वासकृच्छता के उपस्थित होने की आशंका हो, तब ईंधर के साथ शोषजन संमिश्रितकर प्रयोजित करें। पर डॉक्टर लूट और ब्लूम फोल्ड महोदय के सांप्रतिक प्रयोगों से जो परिणाम उपलब्ध हुए हैं। उसके अनुसार ३ भाग ईंधर को २ भाग (द्रव्यमान में) क्लोरोफॉर्म में मिलाकर शोषेन विधि के अनुसार सुँघाना, अन्य सभी विधियों से अपेक्षाकृत अधिक निरापद है।

सूचना—(१) मुख की ऐसी शास्त्र-क्रियाओं में जिनमें कृत्रिम प्रकाश वा फॉटिरी (दग्ध-शलाका) प्रयोग की आवश्यकता हो, कदापि ईंधर न सुँघाएँ।

(२) ईंधर अम्रिय एवं तीव्र गंधि होता है और इसकी खराब से ख़ाँसी हो जाने की संभावना होती है। अस्तु बच्चों को ईंधर न सुँघाना चाहिए।

(३) उपयुक्त कारणों से स्वरयंत्र तथा वायु-प्रणाली की शास्त्र-क्रिया में भी ईंधर का प्रयोग उचित नहीं।

#### परीक्षित योग

(१) रिपरिटस ईंधरिस ३० मिनिम  
रिपरिटस अमोनिया एरोमैटिकस ३० मिनिम  
सिरूपस जिंजिबेरिस १ ड्राम  
एला एनियार्ड १ आउंस तक  
ऐसी एक-एक मात्रा शोषधि दिन में तीन बार दें।

लाभ—योपापस्मार (Hystoria), सूच्छी और आभमान में उपयोगी है।

(२) रिपरिटस ईंधरिस  
कवाजिटस ३० मिनिम  
अमोनियाई कार्बोनास ४ ड्राम



स्विरिटस धारम रेगी कम्पोजिटस १ ड्राम  
इन्फ्युजन कैस्कारिई १ आउंस तक  
ऐसी एक-एक मात्रा औपध दिन में तीन  
बार दें।

लाभ—चिरकारी कास में लाभदायक है।

(३) स्वरिटम ईथरिस २ ड्राम

लाइकर मॉर्फिनी हाइड्रोक्लोरेक्स ३० मिनिम  
एक मेन्थॉ (पप १ १/२ आउंस तक

ऐसी एक-एक घूँट शीघ्र पिला दें।

लाभ—यह आन्तेपयुक्त शूल में उपयोगी है।

(४) स्वरिटस ईथरिस  
कम्पोजिटस ३० मिनिम

टिक्चूरा वैलेरियानी २ ड्राम

टिक्चूरा फाटोरियाई १ ड्राम

एका फेनकोलाई ६ आउंस

चार चार घंटे पर इसमें से एक टेब्ल स्पूनफुल  
औपध दें।

लाभ—योपापस्मार (Hysteria) में उप-  
योगी है।

(५) ईथर प्योर १ ड्राम

टिक्चर ओपियाई १५ मिनिम

टिक्चर एसाफिटिडा ३० मिनिम

एका १ आउंस

इसकी तीन मात्रा बनाकर प्रति तीन-तीन घंटे  
याद सेवन कराएँ।

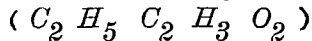
लाभ—शवास के वेग को तत्काल शमन  
करता है। (लेखक)

(६) सल्फ्युरिक ईथर २० मिनिम की  
मात्रा में सूचिवेधन द्वारा प्रयोजित करनेसे गृध्रमी  
(Sciatica) रोग में उपकार होता है।

ईथर एसीटिकस—[ ले० Ether aceticus ]

शुद्ध ईथर। ईथर एसीटिक Ether acetic,  
एसीटिक ईथर Acetic Ether-अं०। ईस्रीर  
इल्लीक, ईस्रीर सिकई-ति०।

रासायनिक संकेत सूत्र



निर्माण-विधि—इथिलिक अलकाहल. गंधकाश्ल  
(सल्फ्युरिक एसिड) और शुष्कीभूत सोडियम  
एसिटेट को परस्पर संमिश्रित कर परिष्कृत करने  
से जो द्रव प्राप्त हो, उसके साथ पोटासियम

कार्बोनेट मिलाकर तीन दिन तक डाइजेस्ट कं  
(६० से १०० अंश के उष्ण पर भिगे रखें)  
पुनः इस द्रव के उस भाग को जो १६२ से १७२  
अंश फारन हाइट के बीच उबलने लगे, परिष्कृत  
कर भिन्न करलें।

लक्षण—यह एक वर्ण-रहित प्रियगंधि द्रव है  
जिसमें ६०% ईथिल एसिटेट होता है। इसका  
सापेक्ष ६ गुहरव ६०० से ६०५ तक होता है।

विलेयता—एक भाग यह दस भाग पानी में  
विलीन हो जाता है एवं अलकोहल (६०%),  
क्लोरोफार्म और ईथर में सुविलेय होता है।

मात्रा—बारंबार प्रयोग करना हो तो १२ से  
३० घूँट तक और जत्र एक ही बार देना हो  
तो ४५ से ६० घूँट।

प्रभाव—उत्तेजक।

नोट—यह लाइकर एपिस्पैक्टिकस (फफोला-  
जनक द्रव) में कैन्थेरीडीन को विलीन करने में  
काम आता है।

प्रभाव तथा प्रयोग

इसका प्रभाव बहुतांश में ईथर के समान  
होता है। तो भी अपेक्षाकृत यह अधिक प्रिय  
गंधि सुस्वादु एवं मृदु होता है। यह सोत्तेज्य  
वायु निःसारक और आन्तेपहर है। हिप्टीरिया रोग  
में सूच्छी निवारणार्थ प्रायः इसका प्रयोग करते  
हैं। सींठा बनाए हुए पानी वा शेरी (Sherry)  
में आधे चाय के चम्मच भर इसको मिलाकर  
देने से यह मंद आन्तेपहर तथा स्वेदक प्रभाव  
करता है। हॉफमैन्स एनोडाइन के भी यही  
प्रभाव होने हैं। ३० घूँट एसीटिक ईथर को १  
पाइंट खोलने हुए पानी में मिलाकर इसकी भाप  
सुँघाने से स्वरयांत्रिक क्षोभ (Laryngeal  
irritation) कम हो जाता है।

ईथर ओजोनिक—[ अं० Ether ozonic ] यह  
एक मिश्रित अंगरेजी औपध है। ओजोनिक ईथर  
(Ozonic Ether.) दे० “हाइड्रोजीनियाई  
परऑक्ससाईडाई लाइकर”।

ईथर कार्बोनिलिक—[ अं० Ether carba-  
nilic ] दे० “युफोरीन”।

ईथर क्लोरिक—[ अं० Ether chloric ] (Spi-  
ritus chloroformi) दे० “क्लोरोफार्म”।

ईथर नाइट्रस-[ ले० Ether nitrous ] दे०  
“ईथरिस नाइट्रोसाई स्पिरिटस” ।

ईथर पेट्रोलियम-[ ले० Ether petrolium ]  
( Bozoline ) दे० “बोजोलिन” ।

ईथर प्युरिफिकेटस-[ ले० Ether purifica-  
tus ] विद्युद् ईथर । दे० “ईथर” ।

ईथर फॉर्मिक-[ ले० Ether formic ] ( Eth-  
yl formate ) दे० “एसिड फॉर्मिक” ।

ईथर सोप-[ ले० Ether soap ] ( solu-  
tion saponis etherea ) दे० “सैपो  
मॉलिस” ।

ईथर हाइड्रिआइडिक-[ ले० Ether hydriodic ]  
( Ethyl iodidum ) दे० “इथिल आयो-  
डाइडम्” ।

ईथर हाइड्रोब्रोमिक-[ अं० Ether hydro-  
bromic ] ( Ethyl Bromidum )  
दे० “इथिल ब्रोमाइडम्” ।

ईथरियल टिङ्गचर आरु लोबेलिया-[ अं० Ethe-  
roal tincture of lobelia ] वन्य अमे-  
रिकन ताम्रहृत् आसव । दे० “लोबेलिया” ।

ईथरिस नाइट्रोसाई स्पिरिटस-[ ले० Etheris  
nitrosi spiritus ]

पर्या०—स्फिरिट ऑफ नाइट्रस ईथर Spi-  
rit of nitrous ether. स्वीट स्फिरिट ऑफ  
नाइट्र Swoot spirit of nitre ( अं० ) ।  
शीरु स्फिरिट । रूहुल् ईसरुसतुरुस । रूह ईथर  
नगसी । शीरीं रूहेशोरः ।

निर्माण-क्रम-शीरुकाञ्ज ( नाइट्रिक एसिड ),  
सुरासार वा एनकोहल ( ६०% ), गंधकाम्ल  
( मल्फ्युरिक एसिड ) और ताम्र ( कॉपर वाथर ) को  
परस्पर मिलाकर १७०° और १८०° अंश फार-  
नाइट्र के ताप के बीच परिष्कृत करने से जो कुछ  
उपलब्ध हो, उसके साथ और एनकोहल-सुरासार  
( ६०% ) योजितकर यह यौगिक प्रस्तुत किया  
जाता है । एनकोहल के अतिरिक्त इसमें ईथल  
नाइट्रेट, पेलडी हाइड्र, एसिटिक ईथर और एमी-  
टिक एसिड प्रभृति पाए जाते हैं ।

लक्षण—यह एक पारदर्शक किंचित् पीताभ  
वा करीब-करीब वर्ण रहित मयसारीय द्रव है, जो

ताप पहुँचाने से जल उठता है । इसका स्वाद  
विशेष प्रकार का ( मधुर शीत ) होता है और इससे  
सेत्र की तरह तीव्र गंध आती है । इसकी प्रति-  
क्रिया सूक्ष्म शक्तीय अर्थात् खटी होती है ।  
इसका धापेक्षिक गुरुत्व ८३८ से ८४२ तक  
होता है ।

शक्ति—इसमें १.७५ से २.६६ प्रतिशत  
( भार में ) इथिल नाइट्रेट होता चाहिए ।

मिश्रण वा खोट—एसिटिक एसिड की अधि-  
कता और इथिल नाइट्रेट की न्यूनता ।

संयोग-विरुद्ध—पोटैसियम आयोडाइड,  
आयन सल्फेट, ऐस्पायरीन, सैलीसिलेट, टैनि-  
क एसिड, नैलिक एसिड, टिंक्चर ऑफ व्वायकम्  
और एमलशज ।

प्रभाव—स्वेदक, सूत्रल, आचेपहर और ( Va-  
so-dilator ) है ।

मात्रा—१५ से ६० बूँद ( १ से ४ मिलि-  
ग्राम ) यदि बार-बार देना हो और जब एक ही  
बार देना हो तब इसकी मात्रा ६० से ६० बूँद  
( ४ से ६ घन सेंटीमीटर ) है । एक वर्ष के  
शिष्ठ के लिए इसकी मात्रा ८ बिंदु है ।

भेषज-कल्पना विषयक आदेश—( १ )  
इसकी अचरी रंग की अत्यंत दृढ विह्वारी डाट-  
वाली वातलों में डालकर ठंडी और अंधेरी जगह  
में रखना चाहिए । यथासम्भव इसे प्रकाश और  
वायु में कम खोलना चाहिए । ( २ ) अवसर  
आजाने पर यदि कभी इस औषध को प्रस्तुत  
करने की आवश्यकता आ पड़े, तो इट्रोसिल, जो  
घनीभूत नाइट्रम ईथर है, एक आउंस लेकर ६  
फ्लुइड आउंस एनकोहल ( ६०% ) में मिलाने  
से कहते हैं कि स्फिरिट ईथर नाइट्र वन  
जाती है ।

पत्री-लेखन विषयक संकेत—( १ ) योग में  
यदि पोटैसियम आयोडाइड के साथ स्फिरिटस  
ईथरिस नाइट्रोसाई लिखी हो, तो यदि उसमें  
प्रथम किंचित् पोटैसियम कार्बोनेट या पोटैसियम  
बाईकार्बोनेट, या सोडियम कार्बोनेट वा सोडियम  
बाईकार्बोनेट मिलाएँ तो उससे आयोडीन पृथक्  
नहीं होती । ( २ ) यदि ऐस्पायरीन को स्फिरिट

स्विटिस पारम रेगी कम्पोजिटस १ ग्राम  
इन्फ्युजन कैस्कारिई १ आउंस तक  
ऐसी एक-एक मात्रा औषध दिन में तीन  
वार दें।

लाभ—चिरकारी काम में लाभदायक है।

( ३ ) स्विटिस ईथरिस २ ग्राम  
लाइकर मॉर्फीनी हाइड्रोक्लोरेक्स ३० मिनिम  
एक मेन्था पिप १ १/२ आउंस तक  
ऐसी एक-एक घूँट शीघ्र पिला दें।

लाभ—यह आलेपयुक्त शूल में उपयोगी है।

( ४ ) स्विटिस ईथरिस  
कम्पोजिटस ३० मिनिम

टिंकचूरा वैलेरियानी २ ग्राम  
टिंकचूरा फास्टोरियाई ४ ग्राम  
एका फेनाकोलाई ६ आउंस  
चार चार घंटे पर इनमें से एक टेब्ल स्पूनफुल  
औषध दें।

लाभ—योपापस्मार ( Hysteria ) में उप-  
योगी है।

( ५ ) ईथर प्योर १ ग्राम  
टिंकचूर ओपियाई १५ मिनिम  
टिंकचूर एसफिटिडा ३० मिनिम  
एका १ आउंस

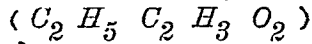
इसकी तीन मात्रा बनाकर प्रति तीन-तीन घंटे  
याद सेवन कराएँ।

लाभ—शवास के वेग को तत्काल शमन  
करता है। ( लेखक )

( ६ ) मल्स्युरिक ईथर २० मिनिम की  
मात्रा में सूचिवेधन द्वारा प्रयोजित करनेसे गुध्रपी  
( Sciatica ) राग में उपकार होता है।

ईथर एसीटिकस—[ ले० Ether aceticus ]  
शुद्ध ईथर। ईथर एसीटिक Ether acetic,  
एसीटिक ईथर Acetic Ether-अं०। ईसूरीर  
झड़ीक, ईसूरीर मिर्कई-ति०।

रासायनिक संकेत सूत्र



निर्माण-विधि—इथिलिक अक्काइल. रांधकारल  
( मल्स्युरिक एसिड ) और शुद्धीभूत सोडियम  
एमाटेड को परस्पर संमिश्रित कर परिशुद्ध करने  
से जो द्रव प्राप्त हो, उसके साथ पोटासियम

कार्बोनेट मिलाकर तीन दिन तक डाइजेस्ट करें  
( ६० से १०० अंश के उष्ण पर भिगी रखें )।  
पुनः इस द्रव के उस भाग को जो १६२ में १०२  
अंश फारन हाइट के बीच उबलने लगे, परिशुद्ध  
कर भिन्न कर लें।

लक्षण—यह एक बर्था-रहित प्रियगंधि द्रव है  
जिसमें ६०% इथिल एमाटेड होता है। इसका  
सापेक्षित गुह्व '६०० से '६०५ तक होता है।

विलेयता—एक भाग यह दस भाग पानी में  
विलीन हो जाता है एवं अलकोहल ( ५०% ),  
क्लोरोफार्म और ईथर में सुविलेय होता है।

मात्रा—चारवार प्रयोग करना हो तो १५ से  
३० घूँट तक और जब एक ही वार देना हो  
तो ४५ से ६० घूँट।

प्रभाव—उत्तेजक।

नोट—यह लाइकर एपिस्पैटिकस ( फफोला-  
जनक द्रव ) में कैन्थेरीडीन को विलीन करने में  
काम आता है।

प्रभाव तथा प्रयोग

इसका प्रभाव बहुतांश में ईथर के समान  
होता है। तो नी अपेक्षाकृत यह अधिक प्रिय  
गंधि सुस्वादु एवं मृदु होता है। यह संतोज्य  
वायु निःसारक और आलेपहर है। हिप्टीरिया रोग  
में मूच्छा निवारणार्थ प्रायः इसका प्रयोग करते  
हैं। मीठा बनाए हुए पानी वा शेरी ( Sherry )  
में आधे चाय के चम्मच भर इसको मिलाकर  
देने से यह मंद आलेपहर तथा स्वेदक प्रभाव  
करता है। हॉफमैन्स एनोडाइन के भी यही  
प्रभाव होने हैं। ३० घूँट एसीटिक ईथर को १  
पाइंट खोलने हुए पानी में मिलाकर इसकी भाप  
सुँघाने से स्वरयांत्रिक क्षीन ( Laryngeal  
irritation ) कम हो जाता है।

ईथर ओजोनिक—[ अं० Ether ozonic ] यह  
एक मिश्रित अंगरेजी औषध है। ओजोनिक ईथर  
( Ozonic Ether. ) दे० “हाइड्रोजीनियाई  
परऑक्साइडाई लाइकर”।

ईथर कार्बोनिलिक—[ अं० Ether carba-  
nilic ] दे० “युफोरीन”।

ईथर क्लोरिक—[ अं० Ether chloric ] (Spi-  
ritus chloroformi ) दे० “क्लोरोफार्म”।

ईथर नाइट्रस-[ ले० Ether nitrous ] दे०  
“ईथरिस नाइट्रोसाई रिपरिटस” ।

ईथर पेट्रोलियम-[ ले० Ether petroleum ]  
( Bezoline ) दे० “बेज़ोलीन” ।

ईथर प्युरिफिकेटस-[ ले० Ether purifica-  
tus ] विशुद्ध ईथर । दे० “ईथर” ।

ईथर फॉर्मिक-[ ले० Ether formic ] ( Ethyl  
formate ) दे० “एसिड फॉर्मिक” ।

ईथर सोंप-[ ले० Ether soap ] ( solu-  
tion saponis æthereæ ) दे० “सैपो  
मॉलिस” ।

ईथर हाइड्रिआइडिक-[ ले० Ether hydriodic ]  
( Ethyl iodidum ) दे० “ईथिल आयो-  
डाइडम” ।

ईथर हाइड्रोब्रोमिक-[ अं० Ether hydro-  
bromic ] ( Ethyl Bromidum )  
दे० “ईथिल ब्रोमाइडम” ।

ईथरियल टिङ्क्चर आर लोबेलिया-[ अं० Ethe-  
real tincture of lobelia ] वन्य अमे-  
रिकन ताम्रहृत् आसन । दे० “लोबेलिया” ।

ईथरिस नाइट्रोसाई रिपरिटस-[ ले० Ethernis  
nitrosi spiritus ]

पर्याय—रिपरिट ऑफ नाइट्रस ईथर Spi-  
rit of nitrous ether. स्वीट रिपरिट ऑफ  
नाइट्र Sweet spirit of nitro (अं०) ।  
शोररु रिपरिट । रूहुल् ईसहस्ररुस । रूह ईथर  
नमस्ती । शरीं रूहेशोरः ।

निर्माण-क्रम—शोकासल ( नाइट्रिक एमिड ),  
सुरासार वा एनकोहल ( ६०% ), गंधकासल  
( मल्फ्युरिक एसिड ) और ताम्र ( कॉपर वायर ) को  
परस्पर मिलाकर १७०° और १८०° अंश फार-  
नाइट्रेट के ताप के बीच परिष्कृत करने से जो कुछ  
उपलब्ध हो, उसके साथ और एनकोहल—सुरासार  
( ६०% ) योजितकर यह बौगिक प्रस्तुत किया  
जाता है । एनकोहल के अतिरिक्त इसमें ईथिल  
नाइट्रेट, ऐलडी हाइड, एमीटिक ईथर और एवी-  
टिक एसिड प्रभृति पाए जाते हैं ।

लक्षण—यह एक पारदर्शक किंचित पीताभ  
वा करीब-करीब वर्ण रहित मध्यसारीय द्रव है, जो

ताप पहुँचाने से जल उठता है । इसका स्वाद  
विशेष प्रकार का ( मधुर शीत ) होता है और इससे  
सेव को तरह तीव्र गंध आती है । इसकी प्रति-  
क्रिया सूक्ष्म अम्लीय अर्थात् खट्टी होती है ।  
इसका शारीरिक गुरुत्व ८३८ से ८४२ तक  
होता है ।

शक्ति—इसमें १०७५ से २०६६ प्रतिशत  
( भार में ) ईथिल नाइट्रेट होना चाहिए ।

मिश्रण वा खोट—एसीटिक एमिड की अधि-  
कता और ईथिल नाइट्रेट की न्यूनता ।

संयोग-विरुद्ध—पोटैसियम आयोडाइड,  
आयर्न सल्फेट, ऐम्पियरीन, सैलीसिलेट, टैनिक  
एमिड, मैलिक एसिड, टिक्चर ऑफ गवायकम  
और एमलशज ।

प्रभाव—स्वेदक, सूत्रल, आचेपहर और ( Va-  
so-dilator ) है ।

मात्रा—१५ से ६० वूँद ( १ से ४ मिलि-  
ग्राम ) यदि बार-बार देना हो और जब एक ही  
बार देना हो तब इसकी मात्रा ६० से ६० वूँद  
( ४ से ६ घन सेंटीमीटर ) है । एक वर्ष के  
शिष्ट के लिए इसकी मात्रा ८ वूँद है ।

भेषज-कल्पना विषयक आदेश—( १ )  
इसको अंबरी रंग की अत्यंत टढ विद्योरी डाट-  
वाली वातलों में ढालकर ठंडी और अँधेरी जगह  
में रखना चाहिए । यथामरभन इसे प्रकाश और  
वायु में कम खोलना चाहिए । ( २ ) अवसर  
आजाने पर यदि कभी इस औषध को प्रस्तुत  
करने की आवश्यकता आ पड़े, तो इट्रोसिल, जो  
घनीभूत नाइट्रस ईथर है, एक आउंस लेकर ६  
फ्लुइड आउंस एनकोहल ( ६०% ) में मिलाने  
से कहते हैं कि रिपरिट ईथर नाइट्रेट बन  
जाती है ।

पत्री-लेखन विषयक संकेत—( १ ) योग में  
यदि पोटैसियम आयोडाइड के साथ रिपरिटस  
ईथरिस नाइट्रोसाई लिखी हो, तो यदि उसमें  
प्रथम किंचित पोटैसियम कार्बोनेट या पोटैसियम  
बाईकार्बोनेट, या सोडियम कार्बोनेट वा सोडियम  
बाईकार्बोनेट मिलालें तो उससे आयोडीन पृथक्  
नहीं होती । ( २ ) यदि ऐम्पियरीन को रिपरिट

ईथर नाइट्र के साथ मिजाकर देना हो, तो इनको प्लकलाइन सोल्युशन ( चारिय घोल ) में मिजाकर देना चाहिए ।

#### रिपरिट ऑफ नाइट्रस ईथर के प्रभाव

वाह्य प्रभाव—यदि इसे त्वचा पर लगाया जाय तो यह दवा उड़कर उन्न स्थल को किसी भीति शून्य कर देती है ।

आन्तरिक प्रभाव—हृस औपध में ईथर और उन नाइट्राइट्स के ( जिनके योग से यह संघटित होती है ) सम्मिलित गुणधर्म वर्तमान होते हैं, परंतु एक सूक्ष्म अंश में । इसलिए यह एक सामान्य सांवाहिक उत्तेजक, आचेपहर और आधमानहर है ।

हृदय और शोणित—यह औपध रक्त के रक्त-कणों की औपजनाभिशोषण शक्ति को घटाती है । हृदय ( Cardiac activity ) को किसी प्रकार तीव्र करती और वाह्य रक्त नलिकाओं ( Peripheral blood-vessels ) को शिथिल करती है, परंतु नाइट्राइट्स की भीति नहीं । एमाइल नाइट्रेट की भीति यह धामनिक तनाव को कम करती है, हम कारण रक्त का दबाव कम होजाता है ।

प्रोफेसर लीच ( Leech ) महोदय के कथनानुसार रक्तसंवहण पर इसका प्रभाव एमाइल नाइट्रेट तथा अन्य नाइट्रेट की अपेक्षा अधिक स्थायी होता है ।

इसके प्रभाव से वृद्ध और त्वचा की रेशें विस्तीर्ण हो जाती हैं । इसलिये इसका प्रभाव मूत्रल और स्वेदक होता है और इसका ऐरिड-पाइरेटिक ( उबरहर ) प्रभाव निःसंदेह बहुत स्वेदसाव होने एवं रक्तानुओं में परिवर्तित होने के कारण हाता है ।

उत्सर्ग—वृक और फुफुस द्वारा इसका उत्सर्ग होता है ।

#### प्रयोग

आन्तरिक योग—रिपरिट आक्र नाइट्रस उबरहर मिक्सचर ( Fever mixture ) का प्रधान उपादान है और साधारण उबरवस्था

में एक उत्तम स्वेदक औपध है । क्योंकि इससे निर्बलता नहीं होती, इसलिए इसको उबरहर रूप में प्रातिश्यायिक उबर ( Catarrhal fever ), विपम उबर ( Intermittent fever ), स्वल्प विराम उबर ( Remittent fever ), आन्त्रिक सतिगतउबर ( Typhoid fever ) और अन्य उबरों में देते हैं । कहते हैं कि शिशुओं के दन्तोन्नेद काल में जो उबर होता है, उसमें यह विशेष रूप से गुणकारी है । सूत्र-प्रवर्तक रूप से यह चिरकारी ब्राइट डिज़ीज़ ( Bright's disease ) में एक अतीव गुणकारी औपध है ।

नोट—वृकविकारजन्य जलंधर ( Dropsy ) में तो इस औपध से बहुत ही लाभ होता है । परन्तु हृदय के विकार से जो जलोदर होता है उसमें इससे अति ही न्यून लाभ होता है ।

कभी-कभी इसको रवास रोग ( Asthma ), हृच्छूल ( Angina pectoris ) और कष्टव ( Dysmenorrhoea ) प्रभृति में भी देते हैं ।

ईथाईल—[ अं० Ethyl ] दे० "ईथिल" ।

ईथाईल ईथर—[ अं० Ethyl ether ] एक प्रकार का ईथर । दे० "ईथर" ।

ईथाईल एल्कोहल—[ अं० Ethyl alcohol ] ईथाईल मद्यसार ।

ईथाईल मद्यसार—संज्ञा पुं० [ अं० ईथाइल+सं० मद्यसार ] एक प्रकार का मद्यसार वा सुरा जो आसवारिड और मद्यों से प्राप्त होता है ।

ईथिल आयोडाइड—[ अं० Ethyl iodide ] ईथिल आयोडाइडम् ।

ईथिल आयोडाइडम्—[ जे० Ethyl iodidum ] यह एक वर्ण रहित उद्वनशील गुरुद्रव है, जिससे ईथर की सी सुगंधि आती है । इसका स्वाद तीव्र होता है । ईथिल आयोडाइड Ethyl Iodide ( अं० ) ।

नोट—इसको गंभीर अंवर रंग की मजबूत विलौरी डार की वीतलों में बन्द करके ठंडी जगह में रखना चाहिये ।

नोट ऑफिशल  
( Not official. )

विलेयता—यह एक भाग ४०० भाग जल में विलीन होता है। किंतु ६० प्रतिशत वाले एल-कोहल में सुगमतापूर्वक विलीन हो जाता है।

गुणधर्म तथा प्रयोग

यह आन्तेग्रह ( Antispasmodic ) है। इसे ५ बूँद रुमान पर डालकर दिन में ५-७ बार सूँघने से पुरातन कास तथा श्वास में कष्ट-श्वास का निवारण होता है। किंतु रुमान पर डालकर सूँघने की अपेक्षा, यदि १५-२० बूँद उष्ण श्लेष्म एक खुले मुँह की शीशी में डालकर सूँघाई जाय, तो कहीं अधिक कल्याणकारी हो।

नोट—छोटे-छोटे ग्लास कैप्सूल जिनमें ५ ५ बूँद ईथिल आयोडाइड भरा होता है, ऑपरिजी औषध-विक्रेताओं से प्राप्त हो सकते हैं। अस्तु, आधरपक्तानुसार एक कैप्सूल रुमान में तोड़कर उसे सूँघ सकते हैं।

सॉम्नोफॉर्म ( Somnoform )—यह एक मिश्रौषध है कहते हैं कि हममें ६० प्रतिशत ईथिलक्लोराइड, ३५ प्रतिशत मीथिल क्लोराइड और ५ प्रतिशत ईथिल प्रोमाइड होता है। यह भी ग्लाम कैप्सूल और ग्लास ब्यूब में भरी हुई विक्रयी है।

गुणधर्म तथा प्रयोग—यह भी एक स्पर्शाज्ञता-कारक अर्थात् सुप्त करनेवाली द्रव्य है। दाँत बनानेवाले इसे सूँघाकर रोगी को मूर्च्छित किया करते हैं।

भयानक लक्षणों का परिहार

यदि ईथर, ईथिलक्लोराइड या सॉम्नोफॉर्म के सूँघाने से भयानक लक्षण उत्पन्न हों, तो निम्नांकित उपाय करें—

( १ ) जहाँ रोगी हो, वहाँ की वायु बिलकुल स्वच्छ हो।

( २ ) रोगी के वक्ष, प्रधानतः गले और सीने पर के फाँड़े बिलकुल डीले हों।

( ३ ) यदि श्वास लेने में कष्ट प्रतीत हो, तो तत्क्षण कृत्रिम श्वासाच्छ्वास जारी कराएँ।

( ४ ) निर्वल अमोनिया वाष्प रोगी के नथुनों के पाम ले जाँय।

( ५ ) हृदय-स्थल के ऊपर गरम फत्तलैन रखें और शीतल जल में भोगा हुआ तोलिया धीरे-धीरे चल पर मारें। कम से कम एक घंटे तक कृत्रिम श्वासाच्छ्वास आनयन विधि का अवलंबन करना चाहिए तथा फैंटाडिज़्म का प्रयोग करें अर्थात् विज्ञानी जगामें और रोगी को गरम रखें।

ईथिल-ईथर—[ अं० Ethyl ether ] दे० “ईथाइल ईथर”।

ईथिल एसीटेट—[ अं० Ethyl Acetate ] एक डॉक्टरों औषध।

ईथिल कार्बामेट—[ अं० Ethyl carbamate ] युरेथेन ( Urethane )।

ईथिल क्युपेरिन—[ अं० Ethyl cuperine ] एक डॉक्टरों औषध।

ईथिल क्लोराइड—[ अं० Ethyl chloride ] ईथिल क्लोराइडम्।

ईथिल क्लोराइडम्—[ ले० Ethyl chloridum ]

एक प्रकार का बे रंग ईथरीय उबलनशील सांद्रो-भूत द्रव जिससे विशेष प्रकार की ईथरवत् गंध आती है। स्वाद किंचिन्मधुर किंतु प्रदाहक होता है। यह साधारण ताप पर भी वायव्य रूप में परिणत हो जाता है। यह प्रायः काँच की शीशियों में जिन पर स्विपरिंगदार टोपी लगी होती है, विक्रय होता है।

पर्यायो—ईथिल क्लोराइड Ethyl chloride, हाइड्रोक्लोरिक ईथर Hydrochloric Ether ( अं० )।

ऑफिशल ( Official )

रासायनिक संकेत सूत्र ( C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> Cl. )

निर्माण-विधि—यह शुद्ध ईथिलिक एलकोहल वा मीथिलेटेड स्पिरिट पर हाइड्रोक्लोरिक एसिड की क्रिया द्वारा प्राप्त होता है।

नोट—यह एक अत्यंत अस्थिर एवं उबलन-शील द्रव है। इसलिये इसे शश की नलियों में डालकर और उनके मुँह को हर्मेटिकली सील करके अर्थात् विशेष प्रकार से बंद करके रखना

चाहिये और हमें आग की लौ के सामने कड़ापि न खोजना चाहिये।

**प्रभाव तथा प्रयोग**

छोटी-छोटी शल-क्रियाओं में त्वक्सुप्तता उत्पादनार्थ हमें वाष्प व्यवहार में भाते हैं। अस्तु, शीशे की जिस नली में यह श्लेष प्रद होता है, उस नली को टोपी दूर करने के उपरांत के हाथ की गरमी से उस नली में इस श्लेष के वाष्प उड़ने शुरू हो जाते हैं। लगभग २ इंच की दूरी से ये विकारी स्थल की सवा पर प्रसर करके अपने सर्वथा सुप्त कर देने हैं। पर इसके प्रयोग में पृथक् रक्षा को साधुन और ईंधन में थोका भली भौति साक कर लेना चाहिये।

क्रोरोफार्म को तरङ्ग सूँघने में, यह शीघ्र सामांनिक संज्ञा शून्यता उत्पन्न कर देता है। यह क्रोरोफार्म और ईंधन दोनों को प्रेरणा अधिक निरापद स्थाल किया जाता है। थोड़े-कोई तो हमें नाइट्रिस ऑक्साइड से भी कहीं निरापद प्रतिपादित करते हैं।

नरनात तथा नन्हें शिशुओं (उदाहरणतः पाँच दिवसके शिशुसे लेकर छः मास तक के शिशु को) दस पंद्रह मिनट तक संज्ञा-शून्य करने के लिये यह एक अत्युत्तम श्लेष है। अस्तु, इसे सेनोनाइड के इन्हेंनर में डाल कर सुँघाते हैं। थोड़े दिन वा कुछ सप्ताह के शिशु को तीन घन शतांशमीटर और छः मास या हमने अधिक आयु के शिशुओं को पाँच घन शतांशमीटर श्लेष सुँघाना पर्याप्त है।

दंत संबंधी शल-कर्म (Dental operations) में ईथिल क्रोराइड व्यवहार में नहीं लाना चाहिये। क्योंकि इसमें नाइट्रिस ऑक्साइड का कफ्री व्यवहार होता है। यह स्मरण रखना चाहिये कि क्रोराइड के वाष्प जलनशील (Inflammable) होते हैं। मद्यपों को न यह दवा सुँघानो चाहिये और न पिलानी चाहिये।

थिल नाइट्रिस लाइकर—[अं० Ethyl nitris liquor] एक बेरिंग घोल जिसमें ६०% शुद्धा-मव, ४% रजोसरोन और माप में २१% से

३% ईथिल नाइट्राइड होता है। यह सुरासार (६०%), मोडियम नाइट्राइड और जलमिश्रित गंधकाल इनकी अंतरक्रिया द्वारा मंद ताप पर प्रस्तुत होता है। प्रभाव-प्रणाली विस्तारक (Vaso dilator) है और धामनिक क्षेत्र में एमाइल नाइट्राइड की तरह प्रभाव करता है।

मात्रा—१५ से ६० वूँद (१ से ४ मित्रि-ग्राम)।

**प्रभाव तथा प्रयोग**

यह स्वीट स्मिरेट ऑफ नाइट्र और एमाइल नाइट्राइड की तरह प्रभाव करता है। एमाइल नाइट्राइड के अंतर्गत, नाइट्राइड के प्रणाली विस्तारक (Vaso-dilator) गुण का उल्लेख किया गया है। यह उन सभी अवस्थाओं में, जिनमें प्रतिशय धामनिक तनाव वर्तमान हो, जैसे हृच्छून, हार्दय, वृक्षीय और कुफकुसीय कष्ट-रवास, अरस्नार, समुद्री-रोग (Sea-sickness) और नाना भौति-के शिरोशूल में व्यवहार में आता है। यह द्रव (Liquor) शीघ्र विशोक्ति होजाता है। अस्तु, हमें जलयुक्त मिश्रणों में नहीं लिखना चाहिये।

ईथिल फार्मेट—[अं० Ethyl formate] (Formic ether) दे० "एसिडम् फार्मिकम्"।

ईथिल ब्रोमाइड—[अं० Ethyl bromide] दे० "ईथिल ब्रोमाइडम्"।

ईथिल ब्रोमाइडम्-संज्ञा पुं० [अं० Ethyl bromidum] ईथिल ब्रोनाइड, Ethyl bromide, ब्रोनाइड ऑफ ईथिल Bromide of ethyl हाइड्रोब्रोमिक ईंधन Hydrobromic ether—(अं०)।

रासायनिक संकेत सूत्र  
(C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> Br.)

नाट ऑफिशल (Not official.)

निर्माण-क्रम—यह एलकोहल, ब्रामीन और फॉस्फोरम को परस्पर मिलाकर परिष्कृत करने से प्राप्त होता है।

लक्षण—यह एक वर्ण रहित अतिशय उड़नशील भारी-वजनी द्रव है, जिससे एक प्रकार की सुगंध आती है।

टिप्पणी—इसको सुदृढ़ बिल्लारी, डाटवाली, गंभीर शंभरी रंग के बीतनों में रखना चाहिये। यदि इसको प्रकाश एवं वायु से सुरक्षित रखा जाय, तो इसके घटन विरिलिष्ट नहीं होते अर्थात् यह खराब नहीं होता।

विलेयता—यह १ भाग १२० भाग पानी में घुल जाता है। परन्तु एलकोहल (१०%) और ईथर में सात्तापूर्वक विजिन होता है।

सुँघाने के लिए इसकी मात्रा १/४ से ३/४ ग्राम तक है।

गुणधर्म तथा प्रयोग—

यह भी एक स्थानीय और सार्वांगिक स्पर्शा-ज्ञताकारक औषध है जो क्लोरोफॉर्म की अपेक्षा आशुप्रभावकारी है। इसे कभी-कभी क्लोरोफॉर्म के साथ मिलाकर प्रयोग में लाया करते हैं।

छोटी-छोटी शह्य-क्रियाओं में, विशेषकर दौंत और शॉग्ल संवेधी हस्तक्रियाओं में तथा शिशु प्रसव-कार्य अर्थात् प्रसूति-तंत्र में व्यवहार करने के लिए यह एक आशुयोगी औषध है। वाद्य रूप से किसी शरीरों को सुन्न करने के लिए इसको स्त्रे (दवापाश यंत्र) द्वारा व्यवहार करते हैं।

सूचना—यह भी ईथर की तरह सुँघाई जाती है। पर यह स्मरण रहे कि यह एक अतीव आशु-प्रभावकारी औषध है। ऐसे शस-कर्म में निगमें अधिक समय लगता हो अथवा एक विकारमस्त रोगियों को इस औषध का प्रयोग वर्जित है।

यदि रूप दवा का हवा के साथ मिलाकर या अधिक देर तक सुँघाया जाय, तो इसने आतंर-पूर्ण लक्षण उद्दिष्ट होजाते हैं।

ईथिलीन प्रोमाइड (Ethylene bromide) यह भी एक वर्णरहित शुद्ध (वजनी) किंचित् उपनशील द्रव है। कहते हैं कि इसे दमा (Ashtama) और मृगी में १ से २ चूँद की मात्रा में एक औंस पानी में मिलाकर दिन में तीन-चार बार देने से उपकार होता है।

नोट—इसके २-२ मिनिम के कैप्सुल्लुज भी बिका करते हैं।

ईथिल मत्रमार-संज्ञा पुं० [अं० ईथिल+सं० मत्रमार] दे० "ईथाईल मत्रमार"।

ईथिल मॉर्फॉन—[अं० Ethyl morphine] दे० "डायोनीन Dionin"।

ईथिल युरीथेन—[अं० Ethyl urethane] दे० "युरीथेन"।

ईथिल स्पिरिट-संज्ञा स्त्री० [अं०] देवी मद्य। फल-पुष्प तथा अन्य औषधीय मद्य।

ईथिल हाइड्रोक्साइड—[अं० Ethyl hydroxido] ईथिल एलकोहल।

ईथिल हाइड्रोक्सीप्रोप्रीन—[अं० Ethyl hydrocuproine] एक डाक्टरों औषध जो न्युमोनिया में रोग प्रतिदेयक एवं रोगनाशक रूप से व्यवहार में आती है।

ईथिलिक ईथर—[अं० Ethylic ether] ईथिल ईथर।

ईथिलिक एलकोहल—[अं० Ethylic alcohol] ईथिल एलकोहल।

ईथिलीन क्लोराइड—, अं० Ethylene chlorido] एमीडिलीन-हाइड्रोक्साइड।

ईथिलीन परआयोडाइड—[अं० Ethylene periodide] डाइ आयोडोक्लारम।

ईथिलीन प्रोमाइड—[अं० Ethylene bromide] एक विषण, गुरु, किंचित् उद्गरीत द्रव। दे० "ईथिल प्रोमाइडम्"।

ईथिलीनिमीन—[अं० Ethylenimine] पाइपेराज़ीन का एक प्राचीन नाम।

ईथिलेट ऑफ सोडा, लाइकर—[अं० Ethylate of soda, Liquor.] सोडियोई ईथिलेटिस लाइकर Sodii ethylatis, Liquor.

ईथेन—[अं० Ethane] मीथेनवत् एक विषण, निर्गंध और नीरव गैस जो प्रायः पेट्रोलियम की खनियों में मिलती है और विशेष विधियों से प्रयोगशाळा में प्रस्तुत भी की जाती है।

ईथेरियल एक्स्ट्रैक्ट—[अं० Ethereal extract] ईथर द्वारा निर्मित सत्व।

ईथेरियल टिंक्चर आफ कैप्सिकम्—[अं० Ethereal tincture of capsicum] कटुवीरा ईथरीवासव। दे० "मिर्च"।



ईदसामीर-[ यू० ] हरयाली लिये हुये जन के समान एक चीज ।  
 ईदीमून-[ यू० ] निर्यासवत् एक वस्तु जो सीपी पर जमती है । रंगरेज इसे काम में लाते हैं ।  
 ईदेजा-[ ? ] उरवा ।  
 ईदन-[ तु० ] सर्प ।  
 ईनोथेरा हाइडनिस- ले० *Oenothera hiennis* ] दे० "ईविनिङ्ग प्राइम रोज" ।  
 ईनीमिया-अ० [ अ० एनीमिया ] ( *Anaemia* ) रक्तारवता । इनीमिया । तुङ्ग सुद्धम । क्रिश्नतुद्धम ।  
 इनोरज्मा- } [ अ० ] ( *Anurisma* ) धमन्य-  
 इनोरस्मा- } युद्ध । दे० "अचूरस्मा वा धमन्ययुद्ध" ।  
 ईन्ते काटि-[ मत्त० ] ( *Vinegar of the Palm-wine or the Toddy of Phoenix Sylvestris* ) सेंधी का सिरका ।  
 ईन्तेचारायम्-[ मल० ] ( *Liquor of Paonix Sylvestris* ) सेंदाले की शराब ।  
 ईन्तेचेटि-[ मत्त० ] ( *Phoenix Sylvestris, Roxb.* ) सेंदाले का पेड़ । जंगली खजूर का वृक्ष ।  
 ईन्तेवेल- } [ मल० ] ( *Jaggery of Phoenix Sylvestris* ) सेंदी का गुड़ ।  
 ईन्ते-राकर्- }  
 ईपाज-[ ? ] कफरूरी । सुरक ।  
 ईपिक-[ तु० ] रेशम ।  
 ईपी-[ ? ] नाज़दू । तुलसी ।  
 ईपीकेकाना-[ ले० *Ipecacuanha* ] दे० "इपीकेकाना" ।  
 ईप्सित फल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Cocos Nucifera, Linn.* ) नारिकेल वृक्ष । नारियल । दे० नि० ।  
 ईवड-[ अ० ] महामारी रोग से आक्रांत होना । ववा में पड़ना ।  
 ईवीसीवी-संज्ञा स्त्री [ ? ] सम्भोग जनित शब्द विशेष । सिसकारी । सी सी की आवाज़ ।  
 ईमदयून-[ यू० ] एक अज्ञात वृष्टि ।  
 ईमन-संज्ञा पुं० [ सं० अहिमण्डि ] रात के प्रथम प्रहर में गाया जानेवाला एक राग ।

ईमन कल्याण-संज्ञा पुं० [ सं० अहिमण्डि-कल्याण ] ईमन और कल्याण मिश्रित एक प्रकार का राग ।  
 ईमलनूनन-[ ? ] उस्त्रूलू कंदपूँन ।  
 ईमारानूतानी-[ यू० ] उरवा मुकमा । इसको मिष्ट में जैतूनिया कहते ।  
 ईमारु फालस-[ यू० ] सीसन ।  
 ईमेरासड-[ अ० *Emerald* ] पद्मा ।  
 ईयंमृग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वृक्ष । पेड़ । ( २ ) मृग । जानवर ।  
 ईय चतुस्-वि० [ सं० त्रि० ] चारों ओर देखनेवाला । जो हर जगह दृष्टि रखना हो ।  
 ईयम्-[ ता०, मल०, सि० ] ( *Plumbum* ) Load नाम । सीसक । सीसा ।  
 ई(-[अ०]मयूरिका वा खसरे की जाति का एक रोग ।  
 ईरकान-[ यू० ] ( *Lawsonia alba, Linn.* ) सेन्दी । मेंहदी । दिना ।  
 ईरजान-[ ? ] जुशूर कोही ।  
 ईरण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वायु । हवा ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊपर । धीरान । ( २ ) शून्य । खाली । ( ३ ) क्षामक । घबरा देनेवाला ।  
 ईरन-[ यू० ] छाड़ । जुररात ।  
 ईरवदी-[ ले० ] सीसन ।  
 ईरमदी-[ सं० ] सुर्व मदी । एक विशाल वृक्ष ।  
 ईरमुलिगी-संज्ञा स्त्री [ ? ] ( *Daucus Carota, Linn.* ) गजर । गाजर ।  
 ईरली-[ द० ] एक पौधा ।  
 ईरवेङ्गायम्-[ ता० ] ( *Allium cepa, Linn.* ) पलायटु । प्याज़ ।  
 ईरस-[ क्रा० ] ( *Juniperus Communis, Linn.* ) हपुपा । हाऊचेर ।  
 ईरसमूक-[ यू० ] ( *Mica* ) Talc अशक । भावल ।  
 ईरसा-संज्ञा [ यू०, अरबी ईसा ] ईरसाये कूड़ दि. यः, सीसने आसमान जूनी ( अ० ) । ईरसा, सीसन, इन्द्रधनुषपुष्पी ( हि० ) । आयरिस वसिकलर *Iris Versicolor* ( ले० ) । ऑरिस *Orris* ( अ० ) । हरिमा ( पं० ) । वेरच सीसन ( काश० ) ।  
 ईरसा वर्ग  
 ( *N. O. Irideae.* )  
 संज्ञा-निर्णायक टिप्पणी—इस वनस्पति के

फूल नीले, पीले, सफेद इन्द्रधनुष के समान होते हैं, हमलिये इसे इन्द्रधनुषपुष्पी, ईरसा क्रजूद्रियः या यूनानी ईर्सा ( इन्द्रधनुष ) प्रभृति नामों से अभिहित किया गया ।

#### ईरसा की जड़

इन्द्रधनुषपुष्पीमूल, ईरसा की जड़, ईरसा ( हि० ) । ईर्सा, वेज़ ईर्सा ( ङ० ) । ईरसा, रीशदे ईरसा ( क्र० ) । आइरिस Iris ( य० ) । ऑरिस रूट Orris root ( थं० ) ।

उत्पत्ति-स्थान—मध्य और दक्षिण यूरोप, उत्तरी भारतवर्ष और ईरान ।

चानस्पतिक वर्णन—एक पौधा जिसके बीच से एक डाली निकलती है, जिसकी छोर पर फूल होता है । हर फूल में ३-३ पत्तियाँ भरी हुई होती हैं । फूल का रंग सफेद, पीले और नीले रंगों के सम्मिश्रित रंग का होता है और उम पर धामने-धामने नुक्रते होते हैं । थोड़ी सी पुरुष भी आती है । दूसरे पत्ते मोटे दलके और दीर्घ होते हैं । इसकी जड़ चपटी टेढ़ी और गोंठदार होती है और उसमें वनक्रसा की सी सुगंध आती है । इसकी छान नीलगूँ और लाल एवं नाना भौंति की होती है । जड़ के भीतर का गूदा ललाई लिप्ट पीला और कोई-कोई थरथरत सफेद होती है । इसका नाम वेज़ वनक्रसा रखा दिया गया है, क्योंकि इससे वनक्रसा की सी सुगंध आती है । पर वस्तुतः यह वनक्रसे की जड़ नहीं । उत्तम जड़ यह है जो छोटी, चौड़ी, टूटने में सफ़्त, मोटी ललाई लिप्ट ( मत्तार से पिलाई लिप्ट ), भारी और कसीक हो और कठिनापूर्वक फट सके, मंथिल एवं सुगंधित हो और जवानके थोड़ाकाटे । पुरी हुई जड़ ताज़ी जड़ से अधिक सुगंधित होती है । वस्तुतः यह है कि जब इसे ज़मीन से निकाले तो, सूर्योसे इतस्ततः गोदकर छाँड़ेंसुखा लें, ताकि दुर्गन्धि न आ जाय । रभी के थंत और क्रमरी महीने ( शुक्रपक्ष ) के आखिर में रात में इसे खोदें । कमजोर, सड़िद्र, लंबी और पतली जड़ निकुष्ट है । सफेद किस्म गुणधर्म तथा प्रभाव में निर्वल है । यह रोम से आती है और सुर्ज किस्म की मक्रदुनी से । पुरानी पड़ जाने के बाद इसकी

शक्ति जाती रहती है । इसमें कीड़े लग जाते हैं । कूटने पर इसकी गंध से छींकें आती हैं ।

इतिहास - सावफरिस्तस ( Theophrastus ), दीसदूरोकूल तथा अन्य यूनान देशीय चिकित्सकों ने इसका उल्लेख किया है । अस्तु प्राचीन काल में मक्रदूनिया प्रभृति में इसकी जड़ से एक प्रकारका अति उपयोगी मरहम ( आइरी-चून मेरून ) प्रस्तुत किया जाता था । मुसलमान और भारतीय चिकित्सकों ने भी इसका उल्लेख किया है ।

रासायनिक संघटन—ईरसा की जड़से आइरिडीन ( Iridin ) नामक एक प्रकार का सत प्रस्तुत होता है, जिसका यूरोप आदि देशों में औषधीय उपयोग होता है । ब्रिटिश मेडीरिया मेडिका में यह सत और ईरसा की जड़ दोनों नॉट ऑफिशल ( Not official ) हैं ।

#### ईरसा का सत

पर्याय—इन्द्रधनुष पुष्पी सत, ईरसा का सत ( हि० ) । जोहर ईर्सा, जोहर सौसन, ईर्सीन, तुलासदे वेज़ सौसन ( उ० ) । आइरीडीन Iridin, आइरीसीन Irisin ( ले० ) । एकरुट्टैयटम आइरिडिस Extractum Iridis ( थं० ) ।

लक्षण—भूरे काले रंग का चूर्ण जिसका स्वाद तिक्त एवं चरपरा होता है ।

इसकी सूखी जड़ में एक प्रकार का उद्वनशील तैल, श्वेतसार, राल और कपायिन (L'annin) होता है । ( इ० मे० मे० ) ।

प्रयोगांश—जड़ ( डाक्टरी के द्रव्य-गुण-शास्त्र में यह नॉट ऑफिशल है ), जड़ का सत ( यह भी डाक्टरी में नाट ऑफिशल है ), घीज पत्ते और तैल ।

प्रभाव—पित्तोद्देककारी विरेचन ( Cholagogue purgative ), परिवर्त्तक और मूत्र-प्रवर्त्तक ।

मात्रा—१ से ३ ड्रेन=( '०६ से '२ ग्राम ) ।

#### गुणधर्म तथा प्रयोग

यूनानी मतानुसार—प्रकृति-वृक्षलीसीना के अनुसार इसकी जड़ द्वितीय कक्षा के थंत में गरम और रूष है । किसी-किसी के अनुसार

द्वितीय कक्षा के प्रथम अंश में गरम एवं रूच है। कोई-कोई कहते हैं कि यह रूचता उसमें भी न्यून है। किमी-किमी ने तृतीय कक्षा में गरम एवं रूच माना है। कहते हैं कि ताज़ी से पुरानी अधिक गरम और रूच होती है।

किमी-किमी ने कहा है कि इरसा की जड़ गरमी, सर्दी एवं तरी तथा प्लुरकी में सम-शीतोष्ण है।

हानिकर्ता—फुफ्फुस को, हलास एवं छुर्दि-जनक है। दर्पनाशक—फुफ्फुस के लिए मधु, क्रे और मतली के लिए श्रमज रसक्रियाएँ। प्रति-निधि—अर्द्ध भाग रेवंदचीनी, पीत द्रव निकालने के लिए १/४ अंश मात्रा यून एक माशा कम ३ तोले ऊँटनी के दूध के साथ। मात्रा—शेण के अनुसार १ तोला १ माशा वा ७ रत्ती से २ तोले ४ रत्ती तक; गाज़रूनी शरह क्लानून में लिखते हैं—“इस समय उतना प्रयोग में नहीं लाते, उसमें कम देते हैं। अस्तु ३॥ माशे से १०॥ माशे तक देना चाहिये।” कोई-कोई ७ माशे से ६ माशे तक निश्चित करते हैं।

गुण कर्म, प्रयोग—इरसा जलकृत (सूक्ष्मता) पैदा करता, शरीर में गरमी लाता, धातुओं (माहा) को सम प्रकृतिस्थ करता, वातिक, पित्तिक और श्लैष्मिक दोषों को मल मार्ग से उत्सर्ग करता है। यह (इस्तिजा), शिथिलता, आचेप, फालिज, अंगमरफुष और (सकृते) को लाभ पहुँचाता है। स्नेह (तेल) और सिरके के साथ इसका प्रलेप चिरकालानुबंधी शिरोशूल को मिटाता है। छींक जाता है। मस्तिष्क छिन्न जाता है। सिरके में कथित कर कान में टपकाने से उसकी भनभगाहट की लाभ होता है। स्वप्न-दोष की अधिकता, प्रोपेट अंधिस्त्राव और वीर्य स्तम्भन के लिये उपयोगी है। जैतून के तेल के साथ कान में टपकाने से पुराना बहरापन दूर होता है। आर्चव के खून रुक जाने एवं गर्भाशय के रोगों को गुणकारी है। इसका प्रलेप ज़ोहा की सृजन उतारता है। अस्थिभंग एवं पेशीगत व्याघात तथा चोट में इसके लेप से उपकार होता है। यह सृजन और जलंधर को नष्ट करता है। माई और र्द्वीप में इसके प्रलेप में लाभ होता

है। इसको महीन पीसकर हड्डी पर बुरकने से हड्डी पर मांस उगता है और गंभीर ग्रण पूरित हो जाते हैं। इसके खाने से संधिशूल एवं पेशीगत व्याघात एवं उसके छिन्न हो जाने में लाभ होता है। शिर पर फुंसियाँ उत्पन्न हो जायँ, तो उनपर इसे लगाना चाहिये।

शेण के अनुसार इरसा से नींद आती है और इससे पुराना सिरदर्द आराम होता है। इसके बीज भी दर्द-सिर निवारण करते हैं और भींद जाते हैं। तीन दिन निरंतर इसके पत्ते सूँघने से शिरोशूल जाता रहता है। इसके कथित जब से ताड़ा देने से भी शिर की समस्त बीमारियाँ आराम होती हैं। शिशु जो रात में डर जाते हैं, उन्हें यह लाभ पहुँचाता है और विस्मृति दूर करता है तथा स्मरण शक्ति बढ़ाता है। इसको पीसकर सूँघने से छींके आती हैं, जिससे नेत्र के मवाद निःसृत हो जाते हैं। इसके ताजे अंगों का रस शाल्व में लगाने से जाला कट जाता है। यदि नाक से दुर्गंध आती हो, तो इसके काढ़े की बूँदें नाक में टपकाने से दुर्गंध का नाश होता है। इसके काढ़े से गणहृप करने में दंतशूल आराम होता है।

इसके चवाने से मुँह से शराव की दुर्गन्धि आती रहती है। वह खाँसी और दमा जिनका कारण सांद्र रसत्व हो एवं कफ व फुफ्फुसोप एवं म्रुनाक वलामी, पार्श्वशूल, उरोशूल और वच के वंद मलों को यह हितकर है। इसके चवाने से सीने में से मल धूक की राह निकल जाते हैं और उन समग्र रोगों में लाभ होता है। फुफ्फुसगत अवरोध और वच के सांद्र दोष दूर हो जाते हैं। यह हृदय और रूह को शक्ति प्रदान करता है। यदि सरदी के कारण यकृत और ज़ीहा में दर्द हो, तो इससे दूर होजाता है। यह शीतजन्य कंफ को दूर करता है। इसके पाने से जलंधर में लाभ होता है, क्योंकि मवाद तहजील होजाता है और यकृत को शक्ति प्राप्त होती है। इससे शीत का निवारण होता है। कामला के लिए हितकर है। यथासिर की रगों के मुँह खोलता है। कफ दोष और वच दोष जो आप्राकृतिक पित्त दोष के जलने से बना हो, दस्तों के ज़रिए निकलता है

और पेट को उनसे साफ करता है। इस काम के लिए इसको मजुवोरि ( माउल् फ्रसल ) के साथ खाया जाता है। ईरसा की पुरानी और घुनी हुई जड़ खाने से पीले दान, श्वाभक्तिक विष ( मिर्हे सकरा ) और फफू निकल जाते हैं। किसी-किसी के मत में पुरानी जड़ में विरेक् खाने की अधिक शक्ति है। नाफीमय ( नवासीर ) की दुर्गंधि एवं यक्षोरत को दूर करता है। गुधसी में इसकी वस्ति उपयोगी है। इसके गुर्दा में रक्त से पेट के कीड़े मर जाते हैं। इससे गर्भाशय का मुख खुल जाता है एवं उसकी सूजन जाती रहती है। शहद के साथ इसको खाने से गर्भापात होता है। इसको पीतल के लोप करने में अथवा मधु या सिरके के साथ पीने से घकाहट दूर होती है एवं सर्प और अन्य कीटादि, पक्षी और निपाक औषधियों का विष दूर होता है।

**आइरीडीन के गुणधर्म एवं प्रयोग**

छापटरी में इसे विष की अवयवता, यकृत की क्रिया की शिथिलता ( 'Torpidity of the liver ) और द्वादशांगुलीय जनित शोथ या पक्षाघात ( Duodenal dyspopsia ) में युभोनीमीन ( Euonymin ) और पोटाफिलीन या कैलोमेस के साथ घटिका रूप में दिया करते हैं। मूत्रप्रचलक रूप से इसे जलोदर ( Dropsy ) में देते हैं एवं मलेरिया जन्य कामला में भी बरते हैं।

**परीक्षित डॉक्टरों योग**

( १ ) आइरीडीनी	२ ग्रोन
पोटाफिलाइनी	१/२ ग्रोन
एफर्ट्रेप्टम नक्सवामिकी	१/४ ग्रोन
थॉलियम् कैरियाफिलार्ड	१/४ ग्रोन

सयकी एक घटी यनाएँ और ऐसी एक घटी हर दूसरी रात को सोते समय दें। पित्त की अवयवता में उपकारी है।

( २ ) आइरीडीन	२ ग्रोन
कैलोमेस	१/४ ग्रोन
पल० फाजोसिय फस हायोसायमाई	१ ग्रोन

सयकी एक गोली यनाएँ और रात को सोते समय दें। भागामी प्रातःकाल को चाय विरेचन

( Salin purgo ) दें। शिथिल यकृत ( Torpid liver ) में दितकारी है।

**ईरसा का तेल**

गोलानी के अनुसार ईरसा का तेल सौसन सफेद के तेल से, जिसे 'रोगान राजकी' भी कहते हैं, अधिक उष्ण है और सकण गुणों में उससे श्रेष्ठतर एवं प्रबलतर है। इसके उद्घर्शन से ज्ञाति एवं व्यग्रता ( इन्डिजाज ) को लाभ होता है। चायेप विशेष ( तशखुम इन्डिजाई ) को गुणकारी है और यवासीर की रगों का सुँह कोकलता है। सिरके और थराय के साथ पीने में तशखुम इन्डिजाई को लाभ पहुँचाता है और पेशाब को चोट को चाराम करता है। इसके पीने से खुमी और खुरासानी अजवायन का विष दूर होता है। यह सर्दी और तप ( उग्र ) का वेग रोकता है। इससे उँगली तर करके गले में लगा खने से सरलतापूर्वक छे होजाती है। इसे २। सो० ३ रत्नी की मात्रा में पीने से खूब दस्त आते हैं। मजुवोरि ( माउल् फ्रसल ) में मिलाकर गंधुप करने से फुफफुस प्रयान्नीगत कर्कशता दूर होती है। कान में टपकाने से कर्णनाद एवं कर्णश्वेद का पुराना रोग जाता रहता है। इसको जैतून के तेल में मिला गरमकर कान में टपकाने से वाधिर्च आराम होता है। नाक में टपकाने और सूँघने से नासा-दोर्गन्ध्य निवृत्त होता है, प्रतिशयाय भिदता है और मस्तिष्क से सार्द्र रक्षक का उत्सर्ग होता है। इसकी वस्ति करने से गर्भाशय के रोगों एवं गुधसी में कल्याण होता है। धनिष् की पहारी जाति, जिमके सेवन से उन्माद रोग होजाता है, उसके विष को भी यह तेल निवारण करता है।

प्रतिनिधि—गार का तेल।

ईरसीन-[इ०] (Irisin) दे० "ईरसा" वा "आयरिस"।

ईराक-[क्रा० अराक] (Salvadora persica, Linn.) पीछे। काल।

ईरान-संज्ञा सं० [क्रा०] [वि० इरानी] फारस देश।

[ इ०. ] छाक। दोता।

- ईराम-[ श० ] शोध युक्त होना ।  
 ईरामा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नदी विशेष ।  
 ईरिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नृपविशेष । एक प्रकार का पेड़ ।  
 ईरिया-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) पलुआ मैदान । कमर । "ईरियां तूपरे" । मे० गणिकं । (२) शून्य स्थान । त्यागी जगत् ।  
 ईरित-वि० [ सं० वि० ] कस्मिन् । विस्त । श्रम० ।  
 ईरीडीन-[ श्र० Iridin ] दे० "आइरीडीन" ।  
 ईरुआ जावानिका-[ ले० *Abrua Javanica*, *Juss.* ] एक प्रकार का सुई फसों । चाय ।  
 ईरुआ टैवेनिका-[ ले० *Abrua javanica* ] यन्त्रोद । गुनु ।  
 ईरुआ लानेया-[ ले० *Abrua lanata*, *Juss.* ] चाय । सुई-यं० । सुई फसों (पं०) ।  
 ईरुनती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Mimusops olengi*, *Linn.* ) बङ्गल । मौलमिरी ।  
 ईरुलि-[ ता० ] ( *Allium copa*, *Linn.* ) पलायदु । प्याज़ ।  
 ईर्म, ईर्म-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) मण । फांदा । हारा० । (२) घत । शम० ।  
 ईर्मान्त-वि० [ सं० वि० ] (१) परिपूर्ण नितम्ब युक्त । पूरा पुष्टा रूपनेवाला । (२) अस्थूल नितम्ब युक्त । पतले पुष्टेवाला ।  
 ईर्या-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] शरीर के चार संस्थान । जिस्म की चार मूरतें ।  
 ईर्युगो-[ श्र० *Erugo* ] ( *Cupri subacetat* ) जंगार । दे० "तौया" ।  
 ईर्वीरु, ईर्वीरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] (१) ककड़ी । ककड़ी । (२) रफुटी । फूट । श० र० ।  
 ईर्वीरुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] खिलायती पेठा । फौल ।  
 ईर्वीरु शुक्तिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मर्मज । चवूजा । वै० निघ० ।  
 ईर्विक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह संतान जो गर्भाधान काल में माता-पिता के श्रुणुयुक्त तथा मंद हर्ष होने से उत्पन्न होती है । च० शा० २ श्र० ।  
 ईर्वेगा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "ट्रिपी" ।  
 ईर्वेम्-[मं०] ( *Ytterium*, ) साधुनिक रसायन-शास्त्र में एक धातु तत्त्व ।  
 ईर्वी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) शोध । गुस्सा । (२) शर्म स्त्री साहचर्यामिश्रित पति के चित्तादि देवने से उत्पन्न परती का अभिमान विशेष । (३) पर स्त्री-कातरता । डाट । हमद् । जो पुरुष स्वयं सम्भोग नहीं कर सकता और दूसरों को करते देखकर जलता है, वह ईर्वीपण्ड कहलाता है ।  
 ईर्व्यक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] धैर्य के अनुसार पृष्ठ भाग के नर्भुमक जिन्हें उस समय कामोत्तेजा होती है तब समय वे किसी दूसरे को मैथुन करते हुए देखने हैं । दृष्टियोनि । दयोनि । सु० ।  
 ईर्वी-[ य०, श० ] ( *Iris* ) *Orris* root. पुष्कर-मूल । ईर्दधनुपपुष्पी । यौग्य मौमन । आस्मॉ-जूनी ।  
 ईर्वीए क्रञ्जिद्वयः-[ श्र० ] (*Iris versicolor*) ईर्दधनुपपुष्पी । मौमन । आस्मान जूनी ।  
 ईर्व-संज्ञा पुं० [ देव० ] एक यन्त्रैला जंतु । संज्ञा स्त्री० [ ? ] एक प्रकार की मछली । यौग्य ।  
 ईर्वलधन-[ ता० ] श्वेत शास्त्रमनी । मक्रेद मेमल ।  
 ईर्वलशारी-[ प्रा० ] एक प्रकार का पौधा ।  
 ईर्वलि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ईर्वली । करपाकी । करपाजिका । गुस्तिका । चट्टगाकार चाट्ट । तलवार के आकार की छुरी ।  
 ईर्वली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "ईर्वलि" ।  
 ईर्वश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) ( *Hydrargyrum* ) Mercury पारद । पार । र० सा० सं० । वै० निघ० उव० चि० । (२) आराम ।  
 ईर्वशक-[ उ० ] *Anass* गददा । गधा ।  
 ईर्वशक-कालु-काडि- } [ ता० ] ( *Vinegar*  
 ईर्वशक-काडी- } of the palm wine or the Toddy

of Phoenix sylvestris) सेंधी का सिरका ।  
 ईशान्चेडि-[ ता० ] ( Phoenix sylvestris, Roarb. ) संदीले का पेड़ ।  
 ईशान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) लघु शमी । के० दे० नि० । ( २ ) शानपथी ।  
 [ फा० ] स्यत्र । पुदीना कोही ।  
 ईशाणु कोल विरे-[ ता० ] ( Plantago Ispaghula, Roarb. ) इस्पगोल । इसमगोल ।  
 ईशान्ना-ना-[ थं० ] ( Gloriosa superba, Linn. ) फलिदारी । नरियारी ।  
 ईशा लिङ्गिनी ( झी )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Bryonia lpaegia, Rottl. ) लिङ्गिनी । शिवलिङ्गी । भवलिङ्गी । पञ्चपुरिया । भा० ग० ४ भ० यो० ज्या० चि० । "विष्णुक्रान्ते लिङ्गिनी" ।  
 ईशा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) लङ्कनदण्ड । हनाका दण्ड । से० शक्तिं । ( २ ) Ficus bengalensis, Linn. नट । वट । वरगद का पेड़ ।  
 ईशादण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सारा । पहिए का दण्ड ।  
 ईशादन्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उदग्रदन्ती । वट्टे दाँत का हाथी । ( २ ) इस्ति-दन्त । हाथी का दाँत । (Ivory) श० र० ।  
 ईशादन्त ( नती )-संज्ञा पुं०, स्त्री० [ सं० पुं०, स्त्री० ] उदग्रदन्ती । हे० च० । शिका० ।  
 ईशान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (Acacia suma) शमी वृक्ष । रा० नि० व० २३ ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री ] वयोति । शैशवी ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) आर्द्रा नक्षत्र । ( २ ) रुद्र संख्या=११ । ( ३ ) साध्य विशेष । ( ४ ) शिव । ( ५ ) विष्णु ।  
 ईशान-कांता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] श्वेत कूर्वा । सफेद दूध । रा० नि० ।  
 ईशान कोण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ईशानाधिष्ठित कोण । पूर्व तथा उत्तर के मध्य का दिक् कोण । इस कोण के स्वामी शिव हैं ।

ईशानवायु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पृथ्वी और उत्तरके बीचके कोनेकी हवा । यह कटुक है । वै० निघ० ।  
 ईशाना ( नी )-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Acacia suma, ) शमी वृक्ष । जोकरा । रा० नि० व० ८ ।  
 ईशाम-[ थं० ] ( १ ) चनार का पेड़ । ( २ ) पहाड़ी जुझरूर । ( ३ ) सकेदार । ( ४ ) एक पश्चिमी वृक्ष ।  
 ईशावास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का कपूर । ईशावास कपूर ।  
 गुण—यह अत्यंत सकेद भेदक, वृष्य और भदनाशक है तथा उन्माद प्यास, थकान, खॉमी, क्रमि, चय, स्वेद और श्रंगदाह का नाशक है । वै० निघ० ।  
 ईशावास कपूर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अरमन्तक । ( २ ) एक प्रकार का कपूर ।  
 ईशान्-संज्ञा पुं० [ संज्ञा पुं० ] ईश्वर । खुदा ।  
 ईशिर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अग्नि । आग । त्रिका० ।  
 ईशु(शै)रमूल } [ थं० ] (Aristolochia Indica, Linn. ) रुद्रजटा । इशरमूल । जरा-वंदे हिंदी ।  
 ईशुरमूल- }  
 ईश्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पारद । पारा । ( Mercury ) भैरव ध्व० भ० चि० चन्द्रोदय-मकरध्वज । ( २ ) रिचल । पीतल । रस० र० एकादशायस । ( ३ ) आत्मा । ( ४ ) काम देव । ( ५ ) मण्ड । ( ६ ) परमेश्वर ।  
 ईश्वर मल्लिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वक्र वृक्ष । अग्नितया का पेड़ । ( Agati grandiflora, Desv. ) वै० निघ० ।  
 ईश्वरमूर्ति-[ मला० ] ( Aristolochia Indica, Linn. ) रुद्रजटा । ईश्वर मूल । इस-सौल भेद । यह चित्रकूट में प्रसिद्ध है ।  
 ईश्वर मूलक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० म्री० ] एक प्रकार का पेड़ । ईश्वर मूल । भैरव कुण्ड० चि० कन्दर्प सार सैल ।  
 ईश्वर रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अन्नक भस्म और पारा चरावर लेकर ७ दिन तक श्रावलों के रस में भागना देकर रक्त्त । मात्रा—१ उष्ण ।

गुण—इसे चव के बजाय या निम्न के पत्तों के रस के साथ पाने से नीबू सेहादि का नाश होता है। रसायन सं० प्रमेह वि०।

ईश्वरलिगी-संज्ञा स्त्री० [ सं० ग्री० ] ( Bryonia Epacgia, *Roll.*) किङ्किनी। शिवलिङ्गी।

ईश्वर वेरु-[ ले० ]  
ईश्वरा मुरि-[ मन्त्र० ]  
ईश्वरी-वेरु-[ कना० ] } ( *Aristolochia Indica*, *Linn.* ) इश्वरमूल। जार.वंदे हिंदी। रुद्रजटा।

ईश्वरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० ग्री० ] ( १ ) चन्द्या कफाँटकी लता। बॉक कफाँडा; वै० निघ० २ भ० वा० व्या० महा विषमसं तैल। ( २ ) किङ्किनी। शिवलिगी। ( ३ ) नागदमनी। ( ४ ) नाकली कन्द। ( ५ ) रुद्रजटा। रा० नि० च० ३।

ईप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आश्विन मास। फार का महिना। अ० टी० भ०।

ईपत्-वि० [ सं० त्रि० ] थोड़ा। डुड़ा। कम। अल्प। साधारण कान।

ईपत्पिचालक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Partial conductor ) भौतिक-विज्ञान में वह पदार्थ जो विद्युत् को शोषता से अर्पने में से नहीं गुजरने देते; जैसे-कार्पास, कागज, काष्ठादि।

ईपत्पांडु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] धूमरवर्ण। स्याही रंग। मटमैला। अम०।

ईपद्-वि० दे० "ईपत्"।

ईपटुण्ण-वि० [ सं० त्रि० ] कबोष्ण। थोड़ा गरम। अल्प उष्ण। दे० च०। वै० निघ०।

ईपद्गोन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( *Plantago Ispaghula*, *Roxb.* ) इस्पगोल। इस्सव-गोल।

ईपद्दीर्घ-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( *Amygdalus Communis*, *Linn.* ) चाताम फल। चादाम।

ईपद्दीजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] बंदाने का पेड़। बिहीदाने का वृक्ष।

ईपना-संज्ञा स्त्री० [ सं० एपणा ] दे० "एपणा"।

ईपा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] लाङ्गलदण्ड। हरीस। हल या गाड़ी का दण्ड।

ईपादण्ड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] लाङ्गल मुष्टि। हत्त की मुष्टिया।

ईपादन्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दीर्घदन्त गज। चण्ट हाथी जिसके दाँत बड़े हों। ईशादन्त।

ईपाधार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( ५ ) लाङ्गल रथ प्रभृति। एका गाड़ी इत्यादि। ( २ ) एक नाग का नाम।

ईपिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) अतिकृष्ट। ( २ ) हाथी की शींख का खोंदरा वा गोलक। ( ३ ) चित्रकारी में रंग भरनेका क्रम। कूँची। ( ३ ) सिक्की। सीक। तून्निगा। दे० च०। "ईपिकामपनीयाथ स्तंहातां वर्तिमादृगान"। शा० ३०३ अ०। ( ५ ) वाण।

ईपिकाम-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक अन्न। "ईपिकामं समुत्सृज्य पत्तुच्छ्रेटं व्यधादयम्"। नकुल ३ अ०।

ईपिर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अग्नि। आग।

ईपीका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वीरगादि शकाका। सीक। पिरकी। ( २ ) चित्रकार की अ धर्मिया। सुपचर की कूँची।

ईष्ट इण्डियन एलिमाई-[ अं० East Indian Elemi ] मन्थिम का गोंद।

ईष्ट इण्डियन काइनो-[ अं० East Indian kino ] विजयसार निर्वास। पीराशेखी।

ईष्ट इण्डियन ग्लोब थिस्तल-[ अं० East Indian Globe thistle ] ( *Sphaeranthus Hirtus* ) सुण्डितिका। गोरेखमुण्डी।

ईष्ट इण्डियन सेना-[ अं० East Indian sena ] सोनामुसी। सनाय।

ईष्ट इण्डियन स्कू दी-[ अं० East Indian screw tree ] ( *Helicteres Isora*, *Linn.* ) आवतकी। मरोड़फली।

ईष्टन्स पिल्ल-[ अं० Easton's pills ] एक पेटेन्ट औषध जो ईष्टन्स सिरप की प्रतिनिधि है।

ईष्टन्स सिरप-[ अं० Easton's syrup ] एक पेटेन्ट औषध। दे० "लोहा"।

ईष्टर्न हेलीबोर-[ अं० Eastern Hellebore ]  
( Helleborus Orientalis ) एक प्रकार  
की कुटकी । दे० "कुटकी" ।  
ईष्म-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वसंत काल ।  
वसंत ऋतु । उषा० । ( २ ) कामदेव ।  
ईस-संज्ञा पुं० [ सं० ईश ] ईश्वर । परमेश्वर ।  
ईसवगोल- } संज्ञा पुं० [ फ्रा० इस्पगोल ] ( Plant-  
इसरगोल- } ago Ovata ) इसवगोल । ईस्पगोल ।  
ईस्केमोनी आस्पेरा-[ ले० Escamony asp-  
ora ] सोब ( व० ) ।  
ईस्क्युलस हिपाकास्टेनम्-[ ले० Esculus Hip-  
pocastanum, Linn. ] ए ( पं० ) ।  
ईस्क्युलस इण्डिका-[ ले० Esculus Indica,  
Hiern. ] कनोर ( पं०, हिं० ) । हनुदून  
( काश० ) ।  
ईस्क्युलीन-[ अं० Esculin ] एक प्रकार का  
रस्युकोसाइड जो ए के फल के छिलके से प्राप्त  
होता है । दे० "ईस्क्युलस हिपाकास्टेनम्" ।  
ईहा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० ईहित ] ( १ )  
चेष्टा । ( २ ) धाँढ़ा । इच्छा । त्रिका० । ( ३ )  
उद्योग ।  
ईहाभृग-ईहावृक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कोक ।  
जकड़बग्वा । रसना० । रा० नि० व० १८ ।  
( वृकः ) भेदिया । श० र० । गोवामारि । छाग-  
जारि । द्यागलान्त । जलाश्रय । धन्व० नि० ।  
ईहित-वि० [ सं० नि० ] इच्छित । चाँड़ित ।  
ईक्ष्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० इक्षणीय,  
ईक्षित, इक्ष्य ] ( १ ) अँल । नेत्र । रा० नि०  
व० १८ । ( २ ) दर्शन । देखना । मे० यत्रिकं ।  
( ३ ) विवेचन । विचार । जाँच । ( ४ ) दृष्टि ।  
ईक्ष्णिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० ईक्ष्णिका ]  
( १ ) सामुद्रिक जाननेवाला । हाथ पैर के चिह्न  
देखकर घुरा भला बतानेवाला । मनु ६ । २५८ ।  
( २ ) दैवज्ञ । ज्योतिषी ।  
ईक्ष्माण-वि० [ सं० नि० ] परीक्षक । पर्यावेक्षक ।  
जाँचनेवाला ।  
ईक्ष्णा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दृष्टि । दर्शन । गज़र ।  
देख-रेख ।

ईक्षित-वि० [ सं० नि० ] पर्यावेक्षित । देखा  
हुआ । मनु० ८ । ६१ ।

ईक्षित-वि० [ सं० नि० ] दृष्टा । देखनेवाला ।

ईक्ष्णय-वि० [ सं० नि० ] अज्ञुत । अनोखा । देखने  
योग्य ।

ईक्ष्णमाण-संज्ञा पुं० [ सं० नि० ] देखा जानेवाला ।  
जो जाँचा जा रहा हो

ईक्षुर-संज्ञा पुं० [ सं० हिंगुल, प्रा० इंगुल ] ( Hyd-  
raeyri bisulphuretum ) एक खनिज  
पदार्थ जो चीन आदि देशों में निकलता है ।  
सिंगरफ । हिंगुल । दे० "सिन्दूर" ।

ईष्ट-संज्ञा स्त्री० [ सं० इष्टका, पा० इष्टका, प्रा० इष्टका ] सोंचे  
में ढाला हुआ मिट्टी का चौखूँटा लंबा टुकड़ा जो  
पजावे में पकाया जाता है इसे जोड़कर द्वाार  
उठाई जाती है ।

पठ्यो—ईष्टा । इष्टका । आञ्जुर, लवन,  
कर्मोद ( अ० ) । अश्रुत ( फ्रा० ) । अश्रुतः  
( अफ० ) । त्व, बाकरीकियः मूल ( मिट्टी ) ।

ईष्ट के कई भेद हैं । ( १ ) लाछोरी जो पुराने  
ढंग की पतली ईष्ट है । ( २ ) नंबरी जो मोटी  
है और नूतन ढंग के गृहों में लागती है । ( ३ )  
पुट्टी जो यथार्थ में मिट्टी की एक चाड़ी परिधि  
के बराबर खंड करके बनाई जाती है । ये खंड  
वा ईष्टें फूँ की जोड़ाई में काम आती हैं । इनके  
अतिरिक्त और भी अनेक भौति की ईष्टें होती हैं;  
जैसे ककैया ईष्ट, नौतेरही ईष्ट, तनिहारी ईष्ट,  
मेज़ को ईष्ट, फरो ईष्ट और तामड़ा ईष्ट । यूनानी  
ग्रंथों में दो प्रकार की ईष्ट का उल्लेख मिलता  
है । ( १ ) सफेद ईष्ट जो चूने वा लुहारों की  
भट्टी में पकाई जाती है । ( २ ) काल ईष्ट जो  
पजावे में पकाई जाती है । इनमें से प्रथम प्रकार  
की ईष्ट ही सर्वोत्कृष्ट समझी जाती है और  
यूनानी चिकित्सा में काम आती है ।

प्रकृति—द्वितीय कक्षा में उष्ण और तृतीय  
वा चतुर्थ कक्षा में रूच । रंग तथा गंध—काल,  
पीला और काला । स्वाद—फोका, कुञ्ज-कुञ्ज नम-  
कीन सोंधा । हानिकर्ता—आमाशय, वृक्क और  
आंत्र को । दर्पदन—कतीरा और वपूल का गोंद



तथा सिरका । प्रतिनिधि—डीहरी तथा सीपी ।  
मात्रा—६ मा० से ६ मा० तक ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—इसको पीस कर चूत्तों पर श्रवचूर्णित करने से खून रुक जाता है और खट्टे शंगूर के पानी के साथ पिचो पर हथका लेप करने से उपकार होता है । इससे इसकी वृद्धि रुक जाती है और यह पुनः प्रकट नहीं होता । इसरो पीसकर लवण और सिरके में मिलाकर लगानेसे सिरकी भूषी (वक्रा) को लाभ पहुँचाता है । गाय के गोबर के साथ सूजन, कफज फुंसी, शोथ विशेष ( इस्तिस्का लहमी ), जलोदर और ( सूडल् क्रिन्ः ) पर लगाने से लाभ होता है, चिरकालानुवंशी शिरोशूल एवं सर्दी तथानजला प्रभृति मस्तिष्क रोगों में कोरी सफेद इंट अग्नि में दग्धकर पानी वा शारार में चुकाने और उस समय चादर छोड़कर मस्तिष्क को वाष्प पहुँचाने से लाभ होता है । वेदना स्थल पर सेंक करने के लिए गरम की हुई इंट पर थोड़ा सा जल वा मद्य छिड़क कर उसे किसी द्रव में लपेटकर सेंक करना चाहिये । उष्ण इंट पर वैदना बवासीर और शीत उष्ण वेदना और खूनी पेचिस को लाभदायक है । इंट के छोटे-छोटे टुकड़े करके दधि में डालकर चादर छोड़कर नासिका में वाष्प पहुँचाएँ, इससे नजला नासिका की और प्रवृत्त हो जायगा । बंद कुशाद ( जोड़ ) के लिए इंट का चूर्ण बहुत ही परीक्षित है । इसके प्रस्तुत करने की विधि यह है—लगभग शतवर्षीय पुरानी इंट लेकर पीस दान लें । पुनः उसे बट दुग्ध में भिगो और सान कर बड़ी-बड़ी टिकियाँ बनाकर कोयलों की आग में रख दें । जब लाल हो जायँ, शीतल करके और पीसकर ढाँचारा बड़ के दूब में तर करके उसी प्रकार कोयलों की आग में पकाएँ । इसी प्रकार सात बार करें । पुनः उसे पीसकर वस्त्रत करलें और पुरानी खोँट मिलाकर प्रतिदिन हथेली भर के फाँक लिया करें । मु० अ० ।

काँरी इंट के छोटे-छोटे टुकड़े दधि में डालकर रात्रि भर रखें और प्रातःकाल उसे दानकर पिएँ । यह चिरकारी चूत्तों का पूरक है और आर्त्तवस्त्रक पुत्रं वीर्य को सुखानेवाला है । ( बु० मु० )

शर्करा के साथ प्रयुक्त करने से यह अतिशय रुचता उत्पन्न करता और आर्त्तव का रुद्धक है । यदि इसको गरम करके उप पर सिरका डाला यद और पथरी (अरमर) को सेंकें तो उसे विना-देती है । कुर्ण की पुरानी इंट बहुमूत्र ( जया-वेजुम ) रोग में परीक्षित है और शुक्रतारल्य का निवारण करती है । निर्विषैल । ( म० मु० )

इंट का तैल

पर्या०—१५५ तैल ( सं० ) । दुहनुल्-मुवारक, दुहनुल् मनफज़ ( अ० ) ।

निर्म्माण-विधि—पकी लाल इंट, जिसमें पानी न लगा हो, लेकर उसके वादाम के चरापर टुकड़े करके अग्नि में डाल दें जिसमें जाना हो जायँ । पुनः प्रत्येक टुकड़े का सँघसी में पकड़कर रोगान जैतून में चुम्क लें, फिर रोगत जैतून से निकालकर छोटा-छोटा करके एक आतशी शीशी में भरकर कपड़मिट्टीकर, शीशी के मुखपर बोड़े के बाल लगाकर पातालयंत्र की विधि से तैल टपकाएँ, जिस प्रकार चाँचा टपकाते हैं । पुनः उसे शीशी में सुरक्षित रखकर काम में लाएँ ।

प्रकृति—अतिशय उष्ण पुत्रं रुच । यह समग्र उष्ण तैलों से अधिक सूषम होता है । कोई-कोई इसे रोगान चलनों के तुल्य समझते हैं ।

गुण-धर्म तथा प्रयोग—गीलानो के अनुसार कतिपय गुणों में निरुत ( एक औषधि ) इसके समीप है । रुमूज़ में लिखा है कि यह सफेद निरुत से अपेक्षाकृत अधिक उष्ण एवं सूषम है । इसमें प्रवेश-कारिणी ( व्याप्त होने की ) शक्ति अत्यधिक है । यह विलायक है और स्वेद लाता है । लकवा, पचाघात ( फ़ालिज ) और मृगी में इसका पीना और नस्य ( सज्जत ) लाभकारी है । इसे कान में टपकाने से कर्णशूल को लाभ होता है । शर्वत जूफाके साथ चाटनेसे दमा जाता रहता है । छाँखमें लगाने से मोतियाबिंदु को लाभ होता है । चार माशे की मात्रा में इसे सेवन करने से आमाराय और आँतके कीड़े मर जाते हैं, वस्तिरथ अरमरी टूटकर निकल जाती है, मूत्रोत्सर्ग होता है और वस्ति के सम्पूर्ण शीत रथाधियों को लाभ होता है । शीतजन्य उदर रफ ति पुत्रं उद्वेदन

में इससे लाभ होता है। यह प्रगाढ़ीभूत शोणित को विलीन करता है। योनि में धारण करने से शार्त्तव प्रवर्धन करता है, तथा मृत वा जीवित शिशु को निकाल दानता है। बिच्छुका विष उतारता है। अहिफेन तथा अजवाहन खुशासानी के विष का नाशक है और कामोद्दीपन करता है।  
ईटा-संज्ञा पुं० दे० "ईट"।

ईत-संज्ञा पुं० [ ? ] ईट का टुकड़ा। इससे कौज़ार तेज़ किए जाते हैं।

ईदूर-संज्ञा पुं० [ देश० ] आठ दस दिन की ब्याहं हुई गाय के दूध को खौटाकर बनाई हुई एक प्रकार की मिठाई। प्योसी।

ईदुर-संज्ञा पुं० [ सं० उन्दूर ] इन्दूर। चूहा। आखु।

ईधन-संज्ञा पुं० [ सं० इन्धन ] जलाने की लकड़ी वा कंड़ा। जलावन। जखनी।

### ( उ )

उ-हिंदी वा संस्कृत वर्णमाला का पाँचवाँ अक्षर। इसका उच्चारण स्थान श्रोत्र है। यह तीन मुख्य स्थलों में है। इसके ह्रस्व, दीर्घ, ऋत तथा सानुनासिक और निरनुनासिक भेदसे १८ भेद होते हैं। उ को गुण करने से 'ओ' और वृद्धि करने से 'औ' होता है।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) प्रज्ञा। ( २ ) नर। ( ३ ) शिव। ( ४ ) ब्राह्मण।

-[ वर० ] [ बहु० उ-मियाषा ] कन्द।  
( Bulb or Tubor. )

उभावल-[ ता० ] ( *Syzgium Jambolanum* ) जम्बु। जम्बू। जामुन।

उक-[ सि० ] ( *Calotropis gigantea*, *R. Br.* ) चाफ। मदार।

उकचन-संज्ञा पुं० [ सं० मुचकुन्द ] मुचकुन्द का फूल। ( *Pterospermum suberifolium*, *Lam.* )

उकठना-कि० शुष्क होना। सूखना।

उकठा-वि० शुष्क। सूखा।

उकडू-संज्ञा पुं० [ सं० उरुकुतोस ] घुटने मोड़कर बैठने की एक मुद्रा जिसमें दोनों तलवे जमीन पर पूरे बैठते हैं और चूतड़ पाँदियों से जगे रहते हैं।

उकद-[ अ० बहु० ] त्रिधि। गाँठ। गिरह।

उकनाह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पीत-रङ्ग वर्ण का बोझ। ऐ० च०।

उकरवाना-कि० बाहर निकालने की चेष्टा। काँटा हृत्पादि का शरीर से बाहर निकालने की क्रिया।

उकलाई-संज्ञा स्त्री० [ सं० उद्विगरण, हि० उगलना ] चमन। झे। उबाटी। मचली।

उकलाना-कि० अ० [ हि० उकलाई ] चमन करना। झे करना।

उकलु-[ पं० ] गुच्छ। तुननी। तन्देई। थिलकइन।

उकवथ-संज्ञा पुं० [ सं० उरुकौथ ] एक प्रकार का चर्म-रोग जो प्रायः पैर में घुटने के नीचे होता है।

इसमें दाने निकलते हैं जिनमें खान होती है और जिनमें से चेष बहा करता है। उँकौत। उकौथ। उकौथा। उँकौत।

उकवथ की चिकित्सा

( १ ) करेहया (विषमुष्टि) की कोमल-कोमल पत्ती लेकर बाँधने से उकवथ आराम होता है।

( २ ) जामुन की नरम-नरम पत्ती लेकर बाँधने से उकौथ रोग का नाश होता है।

( ३ ) कौथा (फाकनासा) के फल का पातालयंत्रद्वारा तेल निकालकर रुई के फाया से बगाने से उकौथा आराम होता है।

( ४ ) ऊँटकी मींगनी का पातालयंत्र से तेल निकालकर लगाएँ। इससे उकवथ में लाभ होता है।

( ५ ) करंज की गिरी का पातालयंत्र से तेल निकालें। इसके लगाने से उकवथ रोग आराम होता है।

( ६ ) कनेर की जड़ की छाल की लुगदी एक पाव, काले तिल का तेल एक सेर इनका तेल तैयार कर जगाने से उकवथ-रोग अच्छा होता है।

( ७ ) रसकपूर ६ मा०, सफ़ेदा १ तो०, सफ़ेद राल १ पाव, तूतिया ३ मा०-इनका बारीक चूर्णकर पीतल की थाली में नीम के काढ़े से रगड़ कर मलहम बनालें। इसका गोला बनाकर पानी में रख दें, जिसमें यह सूखने न पाये। इसे लगाकर कपड़ा बाँधने से उकवथ आराम होता है।

( ८ ) मुरदासंख १ तो०, कशीला १ तो०, हज्रखिर १ तो०, जस्ते की भस्म १ तो०-इनका बारीक चूर्णकर गरी के तेलमें फँटकर रखें। इसके जगाने से उकौथा आराम होता है।

( ९ ) कपूर, समुद्रभाग, जस्ते की भस्म ( Zinc oxide ) प्रत्येक १-१ तो०, रसकपूर ४ रत्ती-इनको बारीक करके मखन में मिजाकर रखें। इसे लगाने से भी उकवथ अच्छा होता है।

( १० ) कुचले की भस्म २ तो०, कटुप की जलाई हुई खोपड़ी २ तो०-दोनों के बारीकचूर्ण को खोपड़े के तेल में फँटकर रखें। इसे लगाने से भी उकवथ में लाभ होता है।

( ११ ) कोयने ( मधूक गिरी ) की खली को जलाकर खोपड़े का तेल मिलाकर लगाने से भी उकौथ का नाश होता है।

( १२ ) मरिचादितैल, वज्रतैल, कंदर्पसारतैल का उपयोग भी इस रोग में गुणकारी है।

( १३ ) अलकतरे का तेल लगाने से उकवथ आराम होता है।

उकसाना-क्रि० उभारना । ऊपर करना । शरीर में लगे हुए काँटे को चिमटी आदि से उभारना ।

उक़ठवान-संज्ञा पुं० [ अ० ] दे० “उक़ठवान” ।

उक़ाव-संज्ञा पुं० [ अ० उक़ाव ] बड़ी जाति का एक मिश्र । इसकी दृष्टि बहुत तीव्र होती है। सुनते हैं-उक़ाव या शार्दूल की छाया पड़ने से दीन-दरिद्र भी राजा बन जाता है।

पय्याय-गरुड गृध्र, गीघ, काय ( हि० ) । अलुवह, अलुह, अलह ( क्रा० ) । वि० दे० “गरुड” ।

उक़ार-[ अ० ] मघ । शराव ।

उक़ार अश्रु रून-[ सिरि० ] अस्वराश ।

उक़ार अर्त, नीसु-[ सिरि० ] आज़रबुवा ।

उक़ार आदम-[ अ० ] मगासु ।

उक़ार कोहान-[ ? ] ( १ ) अकरकरा । ( २ ) क्रावा-निया ।

उक़ार सौसीनाई [ सिरि० ] ईसा ।

उक़ाल-[ अ० ] ( Spasm ) एक प्रकार का तश-छुन ( आघेप ) जो सहसा उपस्थित हो जाता और तस्काज प्रशमित हो जाता है । तशछुज रेही । विशेष विवरण के लिए दे० “तशछुज” ।

उक़ासना-दे० “उकसाना” ।

उक़ीरना-क्रि० ( १ ) खोदना । खनन करना ।

( २ ) उखाड़ डालना ।

उक़ुण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शिरः काँट । जू ।

चिड़ड़ । ( २ ) मस्कृण । खटमल ।

उक़ुरु-संज्ञा पुं० दे० “उक़रु” ।

उक़ुसना-क्रि० दे० “उकसाना” ।

उक़ेलना-क्रि० थकला निकालना । छिलका छोड़ना ।

उचाड़ डालना । छीन डालना ।

उक़ेता-वि० उचाड़ा हुआ ।

संज्ञा पुं० [ हि० उक़ेता ] कम्बल का घाना ।

उक़ौथ-

उक़ौथा-

संज्ञा पुं० दे० “उकत्रथ” ।

उक़ौना-संज्ञा पुं० [ हि० ओथाई ? ] गर्भवती स्त्री में होनेवाली अनेक प्रकार की प्रसव इच्छापूँ दोहद ।

उक़थ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अष्टमक नाम की अष्ट-वर्गीय ओपधि । ( २ ) अग्नि का एक रूप ।

उक़थ पात्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] तर्पणोदक ।

उक़थार्क-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उद्गार ।

उक़दः-[ अ० ] ( १ ) अंधि । गिरह । ( २ ) राग-

विज्ञान के अनुसार एक प्रकार की व्याधि जो ऊपर की पलक में भीतर की ओर एक दृढ़ अंधि के समान आविर्भूत हो जाती है । ऊपर का पलक की गाँठ । कंजंकटिवोमा (Conjunctivoma)

( ३ ) कभी कभी यह शब्द शरीर के भिन्न-भिन्न प्रांत की गाँठों के लिए भी प्रयुक्त होता है । नोड Node ( अं० ) । ( ४ ) हकलाना । ( ५ ) नाड़ी गंड । वात गंड । असधी गिरह ।

[ मित्र० ] ज़रिरु की लकड़ी ।

उत्कृष्टः अज्ञमिथ्यः—[ अ० ] ( Condyle ) अस्थि का सिर । लुक्महे अज्ञमिथ्यः ( अ० ) ।  
 उक्कवूल—[ अ० ] [ बहु० अक्काविल ] ( Blister, fever-blistar ) बहू फफाजा वा पपड़ी जो उवर उतरते समय होंठों पर निकल आती है ।  
 १ उक्कम—[ अ० ] वन्ध्या होने का राघ । वन्ध्यात्व । बर्हिक्पन । Sterility  
 उक्क—[ अ० ] वन्ध्या होने की क्रिया या भाव । बर्हिक्प होना । गर्भस्थापित न होना । सन्तति का अभाव । अक्करव, अक्कारव ( अ० ) ।  
 उक्कः—[ अ० ] ( Mouthful ) मास । फवन । लुक्कमा ।  
 उक्कदे-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वमन । कै । ( Vomit, Vomiting )  
 उक्कहुवान—[ अ० ] [ बहु० उक्काह ] एक प्रकार का बावून जिसे बावूनः गाव कहते हैं । उक्कहुवान । सौंभल । राजाहे मरियम् । ( Matricaria Parthenium ) Featherfew दे० “बावूनः” ।  
 उक्कहुवानुल् बावूनजी—[ अ० ] ( Matricaria chamomilla ) German chamomile एक प्रकार का बावूनहे गावचरम । बावूनहे जर्मनी । दे० “बावूनः जरमनी” ।  
 उख ( प ) र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चार भूमि । ऊसर । ( २ ) चारमृत्तिका । खारी मिट्टी । वै० निघ० । १० नि० २० २ ।  
 उख ( प ) रज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पांशु लवण । ( २ ) रोमक नामक एक प्रकार का अयस्कान्त । ( ३ ) लवण । नमक । १० निघ० व० २० ।  
 उखच्छिद-त्रि० [ सं० त्रि० ] पात्र तोड़नेवाला ।  
 उखटना-कि० इतस्ततः पद पचना । अच्छी तरह न चल सकना । ठोकर खाना । लड़खड़ा जाना ।  
 उखड़ना-कि० निर्मूल होना । उपटना । जड़ से टूट जाना ।  
 उखभोज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] इच्छुपनोत्सव का विशिष्टात्त सम्भार । ऊख योने के पश्चात् की कृषकों की दावत ।

उखम-संज्ञा पुं० [ सं० उ० ] ताप । गरमी । हरा-रत ।  
 उखमज-त्रि० [ सं० उ० ] ( १ ) गर्मी से पैदा । संज्ञा पुं० उ०मज जीव । गर्मी से पैदा होने वाला कीड़ा ।  
 उखर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उखज ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उद्धित । खारी नमक । चार मृत्तिका । खोरा ।  
 उखरज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पांशु लवण । खोरा । ( २ ) अयस्कान्त भेद । एक पत्तार का लोहा । ( ३ ) लवण । नमक ।  
 उखराज-संज्ञा पुं० दे० “उखभोज” ।  
 उखलना-कि० खोलना । गर्म होना ।  
 उखर्वल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की घास जो पशुओं के चारे के काम में आती है । उखल । ऊखल ।  
 पय्योय—उखलः, भूरिपत्रः, सुवृणः, वृणोत्तमः ।  
 गुण—वह्य और रुचि-हारक एवं पशुओं के लिए सदा हितकारी है । १० नि० व० ८ ।  
 उखल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की घास । दे० “उखर्वल” । १० नि० व० ८ ।  
 उखली-संज्ञा स्त्री० [ सं० उ० ] उखल, पा० उखलन ] खोलनी । उलूखल । काँड़ी ।  
 उखलाई-संज्ञा स्त्री० ऊख की खुसाई ।  
 उखा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) रन्धनस्थाली । बटलोई । देग । हंडी । अम० । ( २ ) जघन-चूड़ा । ( Iliac crest. )  
 उखाड़-संज्ञा पुं० उच्छेद । उखाड़ने का काम ।  
 उखाड़ना-कि० निर्मूल करना । उपाटना । जड़ से पृथक् करना । स्थान च्युत करना ।  
 उखारना-कि० दे० “उखाड़ना” ।  
 उखारी-संज्ञा स्त्री० [ ? ] इच्छुचेत्र । ऊख का खेत ।  
 उखाल-संज्ञा पुं० वमिक्रिया । कै करने का काम । विशूचिका अथवा वमि क्रिया को उखाल-पुखाल कहते हैं ।  
 उखालिया-संज्ञा पुं० उपः काल का खाद्य । सवेरे का खाना । नाश्ता ।

उखेड़-दे० "उखाड़" ।  
 उखेड़ना-दे० "उखाड़ना" ।  
 उखेरना-दे० "उखाड़ना" ।  
 उखेलान-क्रि० उखलेखन । तस्वीर उतारना ।  
 उखमा-संज्ञा स्त्री० [ सं० उखमा ] ताप । गरमी ।  
 उख्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] हंडी में पकाया मांस  
 जिसकी आहुति यज्ञों में दी जाती है । अम० ।  
 उगना-क्रि० जमना । उद्गमन । निकलना ।  
 उगलना-क्रि० [ सं० उद्गलन ] मेदेसे वाहर निकालना । थूकना ।  
 [ वं० ] अगर ।  
 उगाना-क्रि० पैदा करना । जमाना । उपजाना ।  
 उगार-संज्ञा पुं० दे० "उगाल" ।  
 उगाल-संज्ञा पुं० [ सं० उद्गार, पा० उगाल ] शीक ।  
 थूक । खतार । अङ्क, व. स्क, व. स्क (अ०) । तुक्र  
 (फ्रा०) । स्पिट Spit (अ०) ।  
 उगालदान-संज्ञा पुं० [ हिं० उगाल+फ्रा० दान  
 (प्रत्यय) ] (Spittoon) थूकने वा खतार  
 आदि गिराने का बरतन । पीकदान । मिश्रणाक  
 (अ०) । तुक्रदान (फ्रा०) ।  
 उगाला-संज्ञा पुं० [ हिं० उगाल ] ( १ ) एक प्रकार  
 का कीड़ा जो अनाज की फसल को हानि पहुँचाता  
 है । आद्र भूमि । तर जमीन ।  
 उगलना-क्रि० [ सं० उद्गलन ] दे० "उगलना" ।  
 उगुरु-संज्ञा पुं० [ वं० ] ( Aquilaria agal-  
 locha, Roxb. ) अगर ।  
 उग्र-वि० [ सं० त्रि० ] प्रचंड । उक्कट । तेज । तीव्र ।  
 कड़ा । प्रबल । घोर । रौद्र ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( Aconitum  
 napellus, Linn. ) बत्सनाभ नामक विष ।  
 बत्सनाभ विष । बच्छुनाग जहर । रा० नि०  
 व० ६ ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सहिजन । शोभा-  
 ज्ञन । सुनगा । ( Moringa pterygo-  
 sperma, Gaertn. ) श० च० । ( २ )  
 षष्ठ ग्रंथि । ( ३ ) सूर्य । ( ४ ) उग्र विद्या ।  
 ऊर्ध्व विद्या । ( ५ ) बलीवर्द । सौंद ।  
 उग्रक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नाग विशेष ।

उग्रकाण्ड(क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ )  
 ( Momordica charantia, Linn. )  
 कारवेह । करैला । रा० नि० व० ३ । मद्०  
 व० ७ । ( २ ) काण्डवल्ली । कण्ठीर । करेले  
 की वृक्ष ।  
 उग्रगंध (गन्ध)-वि० [ सं० त्रि० ] तेज गंधवाला ।  
 तीक्ष्ण गंधि ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शुक्र रसोन ।  
 सकेद लहसुन । रा० नि० व० ७ । ( २ ) कटु-  
 फल वृक्ष । कायफल । रा० नि० व० ६ । ( ३ )  
 रक्त रसोन । लाल लहसुन । प्याज ( ४ ) कुठे-  
 रक । अर्जक । यर्धरी । ममरी । रा० नि० व० १० ।  
 ( ५ ) रसोनमात्र । भा० पू० १ भ० ह० व० ।  
 ( ६ ) चमक वृक्ष । चम्या । श० च० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] हिङ्गु । हींग ।  
 ( Assafoetida. )  
 उग्रगंधा (गन्धा)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ )  
 वन यमानी । जंगली अजवायन । भा० पू० १  
 भ० । मद्० व० २ । ( २ ) अजमोदा । भा०  
 पू० १ भ० । ( ३ ) वचा । वच । प० सु० । रा०  
 नि० व० ६ । भा० अने० । वै० निघ० सा० उव०  
 अर्कादि । ( ४ ) महाभरी वचा । कुलिञ्चन ।  
 इसे सुगंधवचा भी कहते हैं । भा० पू० १ भ०  
 ह० व० । ( ५ ) झिफिका । नकझिकनी । मे० ।  
 ( ६ ) अजगन्धा । रा० नि० व० ४ । ( ७ )  
 यवानी । अजवाहन ।  
 उग्रगन्धादि योग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार  
 का योग जो इस प्रकार है-वच को काँजी में पीस-  
 कर पीने से वमनका नाश होता है । वृ० नि० र०  
 छुर्दि वि० ।  
 उग्र गन्धिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "उग्र-  
 गन्धा" ।  
 उग्रगन्धिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अजमोदा ।  
 रा० नि० व० ६ । सि० यो० वचम-वि० पलादि-  
 मन्थ ।  
 उग्रगन्धिन्-वि० [ सं० त्रि० ] तीक्ष्ण खुशबूवाला ।  
 उग्रगन्धी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शुक्र रसोन ।  
 सकेद लहसुन । मद्० व० ७ ।

उग्रग्रंथा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अरकलद्युन । सकेद लहसुन ।  
 उग्रचा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Calamus rotang, Linn.* ) चैत । वेतस ।  
 उग्रजिह्वा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] लाङ्गनी । कलि-  
 धारी ।  
 उग्रता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तेज़ी । प्रचंडता ।  
 उग्र्यता । उरकटना ।  
 उग्रताकारक, उग्रताजनक-वि० [ सं० त्रि० ] जा  
 योग उत्पन्न करे । प्रदाहक । चोभक । पुराश  
 पैदा करनेवाली ( औषध ) ।  
 उग्रतासाधक-वि० प्रदाहक । दे० "उग्रताकारक" ।  
 उग्रदण्ड-वि० [ सं० त्रि० ] उत्कट दण्डधारी । मोटा  
 सोटा पाँधनेवाला ।  
 उग्रदंष्ट्र-वि० [ सं० त्रि० ] उत्कट दन्तयुक्त । तीखे  
 दाँतवाला ।  
 उग्रदुहितृ-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उत्कट पुरुष की  
 कन्या । खूँ खार आदमी की बेटी ।  
 उग्र धन्वन्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शिव ।  
 ( २ ) इन्द्र ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] असह्य धनुर्विशिष्ट । कड़ी  
 कामान वाला । जिसके धनुष की चोट न सह  
 सके ।  
 उग्रनासिक-वि० [ सं० त्रि० ] जिसकी नाक लंबी  
 हो । दीर्घ नासिक । लंबी नाकवाला ।  
 उग्रपत्रक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] महानीकी । वै०  
 निघ० । दे० "नीली" ।  
 उग्र प्रस्वेदक-वि० [ सं० त्रि० ] तीव्र स्वेद लाने  
 वाली ( दवा ) । तीक्ष्ण स्वेदक । दे० "स्वेदक" ।  
 उग्रभा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गोणसत्रली । वै०  
 निघ० । एक प्रकार की लता ।  
 उग्रम्पश्य-वि० [ सं० त्रि० ] उग्र दृष्टि युक्त । कड़ी  
 नज़रवाला ।  
 उग्रम्पश्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अप्सरा विशेष ।  
 एक परी । अथ० ६ । ११८ । १ ।  
 उग्रविडालक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऊद भिलाव ।  
 लोमश भिडाल । मन्वमाजोर । विडाल विशेष ।  
 दे० "ऊदविलाव" ।

उग्रवीर्य-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( *Assafoe-  
 tida* ) हिङ्गु । हींग ।  
 उग्रवीर्य-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हिङ्गु । हींग ।  
 २।० नि० व० ६ ।  
 उग्रस्वेदनीय-वि० [ सं० त्रि० ] उग्र प्रस्वेदक । दे०  
 "स्वेदक" ।  
 उग्र-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ( *Corian-  
 drum sativum, Linn* ) धन्याक ।  
 धनिया । ( स्ना० । ( २ ) धमानी । अत्रयान ।  
 २।० नि० व० ४ । ( ३ ) संविदामञ्जरी । गॉजा ।  
 अलि० । ( ४ ) बचा । बव । भा० म० १ भ०  
 कर्णक उग्र चि० । "कटुलिङ्गोप्रा घन कुण्ड-  
 लीभिः" । वै० निघ० उ० चि० अचादि चूर्ण,  
 कुटज लोह । ( ५ ) छिफिफा । नकछिफनी । हे०  
 च० । ( ६ ) कर्कशा स्त्री । ( ७ ) मेथिका ।  
 मेथी ।

संज्ञा पुं० [ सं० ] रोगियों के लिए तरल  
 आहार द्रव्य । इमे चावल, मूँग और गरम-  
 मसाले से बनाते हैं ।

उग्रादि काथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का  
 योग—बच, कटेरी, धमासा, रास्ना, गिलोय,  
 सोंठ, कुटकी, कारुहासिगी, पुच्छरमूल, ब्राह्मी,  
 भारंगी, विरायता, अहूसा और कचूर-इनका  
 काथ विधिपूर्वक प्रस्तुत कर पीने से मक्षिपात  
 उग्र का नाश होना है । वृ० नि० २० सतिपा०  
 चि० ।

उग्रादि धूप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बच. वंशनीली  
 ( वाँस का छिलका ), जौ, अहूसे की छाल,  
 कार्पासकीकस ( कपास के बीज ), ब्राह्मी, तुलसी,  
 अपामार्ग तथा जाल इन औषधियों को समान  
 परिमाण में लेकर चूर्ण बनाएँ । इस चूर्ण में  
 ( चतुर्थांश ) घी मिलाकर यथाविधि धूपपदान  
 करने से रोमांतिका ( दादस ) आदि विविध  
 ( स्फोटक ) रोग नष्ट होते हैं । चक्र द० ममूरिका  
 चि० ।

उग्रटना-क्रि० ग३ मुँहें उखाड़ना ।

उघाई-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] ( *Salvadora pe-  
 rsica, Linn.* ) पीलु । आल । मीठी दियार  
 ( सिध ) ।

उच्चै-पुष्टै-[ ता० ] ( *Salvadora indica*, *Roxb.* ) पीलु ।  
 उङ्कण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) *Pediculus* Louse. उरङ्गण । जूँ । श० मा० । ( २ ) लटमल ।  
 उङ्ग दुङ्ग-[ वर० ] मैदा लकड़ी । ( *Tetranthra Roxburghii*, *Nees.* )  
 उङ्ग(डुङ्ग)मरम्-मल० ] ( *Pongamia glabra*, *Vent.* ) करञ्ज । कंजा ।  
 उङ्गल-संज्ञा पुं० [ सं० अङ्गुल ] उँगली ।  
 उङ्गल-संज्ञा पुं० दे० "अंगुल" ।  
 उङ्गली-संज्ञा स्त्री० [ सं० अङ्गुलि ] दे० "उँगली" ।  
 उङ्गली कला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शिम्बो ।  
 सेम ।  
 उङ्गलथा थूहर-संज्ञा पुं० [ हि० उँगली+थूहर ] मद्गुह ।  
 थूहर का एक भेद । छीमिया सेंहुह ।  
 उच्चकन-संज्ञा पुं० [ देश० ] अचकन । उठगन ।  
 अचकनी । झाड़ । टेक । इसे नीचे लगा देने से  
 बरतन उलटने नहीं पाता ।  
 उच्चरंग-संज्ञा पुं० [ हि० उच्चरना+अंग ] उच्चनेवाजा  
 कीड़ा । पतंग । पतिगा । कड़े का कीड़ा ।  
 उचित-वि० [ सं० त्रि० ] [ संज्ञा श्रौचित्य ] ( १ )  
 अभ्यस्त । ( २ ) परिमित । योग । शोक ।  
 वाजिथ । मुनःपिथ । मे० तत्रिकं ।  
 उच्च-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊँचा । उन्नत । ( २ )  
 श्रेष्ठ । महात् । बड़ा उत्तम ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) नारिकेल ।  
 नारियल । ( *Cocos nucifera*, *Linn.* )  
 रा० नि० व० ११ । ( २ ) सरल देवदार ।  
 ( ३ ) ज्योतिष-शास्त्र के अनुसार सैप का सूर्य,  
 वृष का चन्द्र, मृग का मङ्गल, कन्या का बुध,  
 कर्क का बृहस्पति, मीन का शुक्र और तुला का  
 शनि उच्च होता है ।  
 उच्चरु-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( *Vertex* )  
 शीर्ष । चोटी ।  
 उच्च-जानवी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Highest genicular.* )  
 उच्चट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उङ्ग । वै० नि० ।  
 उच्चटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चूड़ामणि ।  
 गुञ्जा । घुँघची । ( *Abrus precator-*

*ius*, *Linn.* ) रत्ना० महाभलातक गुड़ ।  
 ( २ ) एक प्रकार का लहसुन । हे० च० । सु०  
 चि० २६ अ० । ( ३ ) रक्त गुञ्जा । लाल घुँघची ।  
 रा० नि० व० ३ । वै० नि० २ भ० चय-चि०  
 इचवादिमोदक । ( ४ ) भूधानी । भुँई आमला ।  
 ( *Phyllanthus niruri*, *Linn.* ) रा०  
 नि० व० ५ । ( ५ ) नागरमुस्ता । नागरमोथा ।  
 ( *Cyperus pertenius* ) रा० नि०  
 व० ६ । ( ६ ) रवेत गुञ्जा । सकेद घुँघची । ( *Abrus*  
*precatorius* *Linn.* ) जैसे, "श्वेत  
 गुञ्जाचटा प्रोक्ता" । भा० म० १ भ० गु० व० ।  
 ( ७ ) एक प्रकार की घास । निर्विषी ।

पठार्थ०—चूड़ाला, चकला ( अ ), अमृतपत्रा,  
 लटिना, शुक्रता, उत्तानक, शुक्रला ( रा० ) ।  
 अ० टी० म० । ( न ) तमाजिहा ।

उच्चटा-चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आयुर्वेदीय एक  
 चूर्ण-उच्चटा ( श्वेत-गुञ्जामूल ) १ भा० शतावर  
 १ भा० । इनका चारीक चूर्ण करें । मात्रा—१  
 मा० । गुण—गोदूध के साथ सेवन करने से  
 स्त्री-सहवास में परम प्रहर्ष होता है । चक्र० द०  
 वृष्याधिका० ।

उच्चटा पत्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उच्च ताल शपत्र ।  
 वै० निव० । छोटे पतिहा शौबले का पत्र ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] विञ्चोटक पत्र ।

उच्चटा फल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] रक्त गुञ्जा ।  
 लाल घुँघची । सैप० कुष्ठ-वि० महाभलातक  
 गुड़ ।

उच्चटामूल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) विञ्चोटक-  
 मूल । चंचेड़े की जड़ । सु० चि० २६ अ० ।  
 ( २ ) घुँघची की जड़ । *Indian liquorice*  
*root.*

उच्चतरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Cocos nucifera*, *Linn.* ) नारिकेल वृक्ष । नारियल  
 का पेड़ । रा० नि० व० ११ ।

उच्चताल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] भोजनकाल का  
 नृत्य एवं गीत ।

उच्चदेवता-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] काल । यमराज ।

उच्चध्वज-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] दृश्य में रहने और मुख पर न आनेवाला हास्य । दिन में होनेवाली हँसी ।

उच्चन्द्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रात का चौथा पहर । शेष रात्रि । श० र० ।

उच्च-पाशु कान्तराया धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Arteria intercostalis suprema ) एक धमनी ।

उच्चभापिन वि० [ सं० त्रि० ] ज़ोर से धोनेवाला ।

उच्चमहोशिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior vena cava ) ऊर्ध्व ( गा ) महाशिरा ।

उच्चग्र-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) परिधान-चक्षु-ग्रंथि । पहनने के कपड़े की गाँठ । हे० च० । ( २ ) राशि । डेर ।

उच्चल-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] मग । हे० च० ।

उच्चललाटा-  
उच्चललाटिका- } वि० [ सं० त्रि० ]

जिसका ललाट ऊँचा हो । ऊँचे मस्तकवाली स्त्री । उच्च ललाट विशिष्ट । त्रिका० ।

संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वह स्त्री जिसकी पेशानी ऊँची हो । उच्च ललाटवाली स्त्री । मरुण्डा । मरुटा ।

उच्च श्रवण-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] एक प्रकार का वात रोग । ऊँचा सुनने का रोग । च० सू० २० अ० ।

उच्च स्वर-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( High pitch ) ऊँचा शब्द । ऊँची आवाज़ । ज़ोर का शब्द ।

उच्चजु-वि० [ सं० त्रि० ] ऊपर की ओर को चतु रखने वाला । जो झौंल उठाए हो ।

उच्चाट-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] ( १ ) उखाड़ने वा नोचने की क्रिया । ( २ ) चित्तका न लगाना । अनमनापन । विरक्ति । उदासीनता ।

उच्चाटन-संज्ञा पुं० [ सं० झी० ] [ वि० उच्चाटनीय, उच्चाटित ] ( १ ) लगी वा सटी हुई चीज़ को अलग करना । विरतोपण्य । ( २ ) उखाड़ना । उत्पाटन । उखाड़ना । नोचना । ( ३ ) किसी के चित्त को कहीं से हटाना । उत्स्वातन । तंत्र के छः अभिचारों वा प्रयोगों में से एक । “उच्चाटनं स्वदेशाद्भ्रंशनं परिकीर्त्तितम्” । तन्त्र० । ( ४ ) चित्त का न लगाना । अनमनापन । विरक्ति । उदासीनता ।

उच्चालुधन-वि० [ सं० त्रि० ] उपरितलयुक्त । जिसका पैदा ऊपर हो ।

उच्चार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] विष्टा । पुरीप । मल । ( Peces ) रत्ना० । स्मृति के मत से उच्चार, मैथुन, प्रस्वाव, दन्तधावन, स्नान और भोजन करते समय वातचित्त करना निषेध है । यथा—

“उच्चारे मैथुने चैत्र प्रस्वावे दन्त धावने ;

स्ताने भोजनकाले च पट्टसु मौनं समाचरेत्॥”

( स्मृति )

उच्चिङ्गट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का एक कीड़ा । उच्चिटिङ्ग । एक प्रकार का भौंगुर । ( २ ) वृणगदमत्स्य । वृणगडुई नामकी मछली । मे० टचतुष्कं । एक प्रकार का केकड़ा ।

उच्चिटिङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) A sort of cricket, उच्चिङ्गट । उच्छद्रूम । रात्रिक । वः० उ० ३७ अ० । रा० नि० व० १६ । ( २ ) एक प्रकार का वात-स्वभाव कीट । सु० कल्प० ।

नोट—एक प्रकारका भौंगुर जिसे उच्चिङ्ग भी कहते हैं । यह कीड़ा तीन-चार प्रकार का होता है । एक जातीय ( Acheta Domestica ), नगर, विशेषतः पक्षिमाम में ही अधिक रहता है । देखनेमें कोमल होता है । यह उष्ण प्रदेश में ही रहना पसंद करता है । उच्चिटिङ्ग ग्रीष्मकालमें निकलता है । शीत पड़ते ही यह निज आवास का आश्रय ग्रहण करता है । उष्णता न मिलने से यह मृतवत् पड़ा रहता है । यह निशाचारी होने से सन्ध्या के बाद निज आहार ढूँढ़नेके हेतु बाहर निकलता है । ग्राम्य उच्चिटिङ्ग की अपेक्षा वन्य अथवा खेत्तज ( Acheta campestris ) बहुत बड़ा और देखने में काली स्याही जैसा होता है । यह सात-आठ हाथ नीचे मिट्टी में गर्त बनाकर रहता है । रात्रि काल की गर्त के मुखपर बैठ प्रथम अल्प-अल्प पुनः प्रणयिनी के आकर मिल जाने से साथ-साथ उल्लास में प्राणभर योक्तता है । इसका स्वर दूर से मन लगाकर सुनने पर अतिमिष्ट लगता और संगीत की नाना प्रकार की ध्वनि का भाव जताता है । इसकी स्त्री गायः दो-सौ भाण्डे देती है । आशुआ फूटने पर बच्चे



का आकार प्रायः मध्यमवयस्क उच्छिदिन की तरह रहता है, कंवल पत्र ही नहीं निकलते।

एक ज्ञानीय दूसा उच्छिदिन भी है। यह उन्नत उभय जाति से बना होता है। भारत वर्ष में इसे घुरघुरा या भींगुर कहते हैं। इसके काटने से वायुजन्य रोग उत्पन्न होता है। दे० "भींगुर"।

इसके दंश के लक्षण—उच्छिदिन के काटे हुये मनुष्य के शरीर में रोमांच, कटे हुए स्थान का देहा सा होकर शकड़ जाना, अत्यन्तपीड़ा, सम्पूर्ण शरीर शीतल जल से भीगे हुये के समान प्रतीत होना यह लक्षण होते हैं। च० चि० २५ अ०। हममें तीनों दोषों का कंप होने में प्रत्येक घातुओं की विचरणा में शिर में पीड़ा, जल का बहना और नीचे की मुख हो जाता है। (३) मुस से काटनेवाला विच्छू जिस उच्छू भी कहते हैं। इसके काटने से विच्छू की अपेक्षा अधिक व्यथा होती है और लिंगेन्द्रियमें स्तब्धता और रोमहर्षण होता है। इसके दंश स्थान में शीतल जल का परिपेक हितकर है। यह विच्छू रात्रिमें निरलता है इसलिये इसे रात्रिक भी कहते हैं। वा० उ० ३ अ०।

चिकित्सा—इसके विष में विच्छू के समान उपचार करना चाहिये, तथा चालू और मट्टी आदि से ऊपर की उद्धर्शन करना और सुगोष्ण जल में ध्यादि भिगाकर दंशस्थान को पूर्णरूप से एक देना चाहिये।

उच्चूल-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) ध्वजोर्ध्वमुखदृर्च । ध्वज के उपरिभाग का वक्र खंड । ऊपरी हिस्से का फहरानेवाला कपड़ा । (२) ध्वज के उपरिभाग पर बाँधे जानेवाला एक अलंकार । उच्छि० हे० च०।

उच्चैःश्रवस्, उच्चैःश्रवस-दे० "उच्चैःश्रवा"।

उच्चैःश्रवा-वि० [ सं० उच्चैःश्रवस् ] ऊँचा सुननेवाला वहरा । वधिर । जो कम सुनता हो।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) वह जिसके कान ऊँचे हों। ऊँचे कानवाला। (२) इन्द्र का सक्लेद घोड़ा जिसके चचे-चचे कान और मात सुँह थे। यह मसुदमें से निकले हुए चौदह रत्नों में था।

उच्चैर्मुजतरु- वि० [ सं० वि० ] [ वृष की

विस्तारित बाहु की भाँति रखनेवाला । जो फीले पैरों का बाजू की तरह रखता हो।

उच्चैःशिरस्-वि० [ सं० वि० ] उन्नत मस्तक । ऊँचे मस्तकवाला।

उच्चैःस्वर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्नत शब्द।

वि० [ सं० वि० ] उन्नत शब्दसे बोलनेवाला।

उच्छन्न-वि० [ सं० वि० ] दबा हुआ लुप्त । नष्ट । उजड़ा । परयाद।

उच्छन्न-सन्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सन्धि विशेष । एक प्रकार की मुलह।

उच्छादन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] गंध-द्रव्य से शरीरमार्जन करना । अ० टी०।

पर्याय—उत्सादन, उद्धर्शन।

उच्छ्राव- [ सं० श्रव्य० ] उतार कर, कपड़े खोज कर।

उच्छ्रास-संज्ञा पुं० दे० "उच्छ्रास"।

उच्छ्रास-वि० [ सं० वि० ] शास्त्र विरुद्ध । जो शास्त्र से न मिलता हो।

उच्छ्रात्प्रवर्तिन्-वि० [ सं० वि० ] शास्त्रोच्छ्रान्तकारी । शास्त्र की मर्यादा को उल्लङ्घन करनेवाला।

उच्छ्राव-वि० [ सं० वि० ] (१) उन्नत-शिखा । चोटी ऊपर की ठाये हुआ। (२) उन्नत ।

भभकने वाला। (३) छुगिमान । चमकीला।

(४) उन्नत शिखा विशिष्ट एक नाम।

(५) ऊपर जानेवाली श्राग की लपट की नाक।

उच्छ्रान्त-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नरप की भाँति नासिका द्वारा किसी वस्तु को श्वास के साथ नर्गचने का कार्य । झर्राटे मारने की दशा। इसे कभी "उच्छ्रान्त" भी लिखा जाता है।

उच्छ्रित-वि० [ सं० वि० ] रुद्ध । रुका हुआ । घिरा हुआ।

उच्छ्रित-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उच्छ्रित । विनाश । परयादी।

उच्छ्रित- [ सं० श्रव्य० ] विनाश करके । काट करके या मार कर।

उच्छ्रित-वि० [ सं० वि० ] (१) समूल उत्पाटित । जड़ से उखाड़ा हुआ। (२) नीच ।

कमीना।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बहु मूल्य भूमि के देने से प्राप्त सन्धि ।

उच्छिरस-वि० [ सं० त्रि० ] उत्तम शिरः विशिष्ट । ऊपर को किए हुए मस्तक वाजा ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बौद्ध शास्त्रानुसार उरु-मुण्ड पर्वत ।

उच्छिलीन्द्र ( न्द्र )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सर्प की छत्तरी । सर्प की मोपी । कुकुरमुत्ता । वर्षा ऋतु में यह भूमि को विदारण कर स्वयं प्रकट होता है ।

उच्छिष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मधु । शहद । ( Mel ) Honey.

वि० [ सं० त्रि० ] जूठा । भुक्तावशिष्ट । जूठा खाना शास्त्र-गथा के विरुद्ध है । क्योंकि इससे अनेक प्रकार की छूतजन्य व्याधियाँ उत्पन्न होती हैं ।

“नोच्छिष्टं कस्यचिद् व्याज्याच्चैव तथान्तरा । न चैवात्यशनं कुर्यान्नचोच्छिष्टः कचिद् ब्रजेत्” । मनु २ । ५६ ।

अर्थान्-जूठा किसी को देना, सायं-प्रातः भोजन काल के मध्य पुनः भोजन करना, अति-शय आहार करना और जूठे मुख इधर उधर जाना निषेध है । मनु द्वारा यह कहा हुआ सिद्धान्त अत्यन्त लाभकारी है और आयुर्वेद-शास्त्र के अनुकूल भी है ।

उच्छिष्ट कल्पना-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] निःसार धाविष्कार । चासी घनावट । ईजाद वे मज्जा ।

उच्छिष्टता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) शेष रह जाने की दशा । ( २ ) अपवित्रता । जूठन । नापाकी ।

उच्छिष्ट भोक्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दूसरे का उच्छिष्ट भोजन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दूसरे का जूठा खानेवाला । जो दूसरे का जूठा खाता हो ।

उच्छिष्ट भोजन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दूसरे का जूठा खाने की क्रिया ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] दूसरे का जूठा खाना ।

उच्छिष्ट मोदन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सिक्यक । सांभ । रा० नि० ।

उच्छीर्षक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उत्तम शिर युक्त । ऊँचा शिर रखनेवाला । ( २ ) उपधान । तकिया । चालिश । हजा० । ( ३ ) मस्तक । शिरःस्थान । खोपड़ी ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का शय्या-दोष । सु० वि० ३८ अ० ।

उच्छुष्क-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उपरि भाग में शुष्क । सुरक्षाया हुआ । ( २ ) संतप्त । गर्मागर्म ।

उच्छुष्म-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मोह । संभ्रम । चबराहट ।

उच्छुष्मन्-दे० “उच्छुष्म” ।

उच्छु-संज्ञा स्त्री० [ सं० उस्थान, पं० उत्थू ] एक प्रकार की खोसी जो गले में पानी इत्यादि के रुकने से घाने लगती है । सुनसुनी । प्रायः खाने पीने में शीघ्रता और एकत्र न होकर भोजन करने से ही यह उत्पन्न होती है ।

उच्छून-वि० ( २ ) स्फीत । फूला हुआ । ( २ ) पङ्क्ति । बढ़ा हुआ ।

उच्छुल्ल-वि० [ सं० त्रि० ] नियम रहित । बेक्रायदा ।

उच्छेत्तव्य-वि० [ सं० त्रि० ] उच्छेद योग्य । उखड़नेलायक ।

उच्छेत्-वि० [ सं० त्रि० ] उच्छेदकारक । उखाड़ डालनेवाला ।

उच्छेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उन्मूलन । उखाड़-पखाड़ । विरलेपण । खंडन । ( २ ) नाश ।

उच्छेदन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उखाड़-पखाड़ । खंडन । ( २ ) नाश ।

उच्छेदनीय-वि० [ सं० त्रि० ] उखाड़ने योग्य । उत्पादन योग्य ।

उच्छेदिन्-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मूलनकर । उखाड़ डालनेवाला ।

उच्छेद्य-दे० “उच्छेदनीय” ।

उच्छोषण-वि० [ सं० त्रि० ] सन्तापक । सुखाने-वाला ।

उच्छोषक-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊर्ध्व शोष युक्त । सुरक्षाया हुआ । ( २ ) सुखा डालनेवाला ।

उच्छ्वस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० द्वि० ] मानव शरीर का एक भवयव । अथर्व० १० । २ । १ ।

उच्छ्वस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अम्भय । फाजा । जम्हाई ।

उच्छ्वस ( च्छ्वस )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उच्छ्वस । ऊँचाई । ऊँचापन ।

उच्छ्वस्यी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तल्ला । पटरा । फलक ।

उच्छ्वसित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊँचा । घटा हुआ । ( २ ) ढँचा हुआ । ( ३ ) उन्नत । उठा हुआ ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सरल देवदारु वृक्ष । वै० निव० ।

उच्छ्वसितपाणि-वि० [ सं० त्रि० ] उत्थित हस्तयुक्त । हाथ उठाए हुआ ।

उच्छ्वसित-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उच्छ्वस्य । उठान । ( २ ) उत्कर्ष । बढ्पन ।

उच्छ्वस्य-वि० [ सं० त्रि० ] उन्नत । बुलन्द । ऊँचा ।

उच्छ्वसित-वि० [ सं० त्रि० ] स्थूल निश्वास विशिष्ट । हॉकता हुआ । जो कठिनता से साँस लेता हो ।

उच्छ्वसन-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) निश्वास लेता हुआ । जो आह भर रहा हो । ( २ ) स्थूल निश्वास-विशिष्ट । जो गहरी श्वास खींचता हो ।

उच्छ्वसित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उच्छ्वस युक्त । ( २ ) जिस पर उच्छ्वस का प्रभाव पड़ा हो । ( ३ ) विकसित । प्रकुलित । फूला हुआ । ( ४ ) जीवित । ( ५ ) कल्पित । कौपता हुआ । ( ६ ) आश्वासयुक्त ।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उच्छ्वस । ( २ ) कम्पन । ( ३ ) स्फुरण ।

उच्छ्वस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उच्छ्वसित, उच्छ्वसो ] ( १ ) प्राणन । जिन्दगी । मे० सत्रिकं । ( २ ) ऊपर को खींची हुई साँस । अन्तमुख श्वास । उसास । हे० च० । ( ३ ) साँस । श्वास । ( ४ ) वायु का नासिका में से होकर, फुफ्फुसों के भीतर प्रवेश करना । श्वास भीतर खींचना । अंतःश्वासन । प्रश्वासका 'उच्छ्वस' ।

( Inspiration ) । ( ५ ) आश्वास । भरोसा । ( ६ ) विश्लेष । छुटकारा । ( ७ ) स्फीति । सूजन । ( ८ ) छिद्र । सुरास । ( ९ ) विकास । शिशुक्रतगी ।

उच्छ्वस वायु-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( Inspired air ) ऊपर को खींची हुई हवा । श्वास ली हुई वा भीतर खींची हुई वायु ।

उच्छ्वसित-वि० [ सं० त्रि० ] प्राणहीन । वेदम । जो साँस न लेता हो ।

उच्छ्वसित-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्व श्वास युक्त । हॉफनेवाला । ( २ ) श्वास लेनेवाला । जो दम खींच रहा हो । ( ३ ) जो दम छोड़ रहा हो । मरता हुआ ।

उच्छ्वस-संज्ञा पुं० [ सं० उश्चस् ] दे० "उत्सङ्ग" ।

उच्छ्वस-संज्ञा स्त्री० [ सं० उत्श्वेप ] वमन । कै । छोट ।

उच्छ्वसना-क्रि० [ सं० उत्श्वेपण ] वमन या कै करना ।

उच्छ्वस-संज्ञा पुं० दे० "उच्छ्वस" ।

उच्छ्वस-दे० "उच्छ्वस" ।

उजला-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] संग्रासन । चिदियों के उड़ाने का पुतला ।

उजला-वि० [ सं० ] वैधम्य । रँडापा ।

उजला-वि० [ सं० वहु० ] [ ए० व० उजूरः ] एक प्रकार का दाद जो रसौली वा गाँठ जैसा होता है और चत युक्त नहीं होता; प्रत्युत एक स्थान से विलीन होकर किसी दूसरी जगह पर प्रगट होजाता है । रसौली । गिलटी ।

उजला-वि० दे० "उजला" ।

उजला-वि० [ सं० उजलवत्, प्रा० उजल ] [ स्त्री० उजली ] White श्वेत । धौला । सफेद ।

उजला कर्कर-संज्ञा पुं० अलाह । गोल कद्दू । लौकी ।

उजला कनेर-संज्ञा पुं० श्वेत करवीर । सफेद कनेर ।

उजला चंदन-संज्ञा पुं० [ हि० उजला+चंदन ] सफेद चंदन । श्वेत चंदन । ( Santalum Album, Linn. )

उजला जामुन-संज्ञा पुं० सफेद जामुन ।

उजला धतूरा-संज्ञा पुं० [ देश० द० ] सफेद धतूरा । ( Datura Alba, Linn. )

उजला भोंगरा-संज्ञा पुं० श्वेत भोंगराज । सफेद भोंगरा ।

उजली-वि० ली० दे० "उजली" ।  
संज्ञा स्त्री० रजक स्त्री । धोयिन ।  
उजली आजार-संज्ञा पुं० श्वेत प्रदर । सफेदा ।  
छिनता ।  
उजली काचकुरी-संज्ञा स्त्री० सफेद बेवाँच ।  
उजली कौकर-[ द० ] ( *Acacia leucophloea*, *Willd.* ) श्वेत बन्धुर वृक्ष । सफेद  
बमूल ।  
उजली तुलसी-संज्ञा स्त्री० [ देश० द० ] (*Ocimum  
album Linn.* ) सफेद तुलसी ।  
उजली मुसली-संज्ञा स्त्री० [ देश० गु० ] श्वेत मुसली ।  
सफेद मुसली । (*Asparagus Ascen-  
dens, Roxb.* )  
उजली रोटी-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] रोटी भेद ।  
उजली शकर-संज्ञा स्त्री० चीनी । ( *Sugar* )  
उजली शंवाली-[ द० ] ( *Vitex trifolia,  
Linn.* ) जल निगुण्डी । सफेद सँभालू ।  
उजले पान-की-जड़-संज्ञा स्त्री० सफेद पान की जड़ ।  
उजलो-वि० [ गु० ] श्वेत । सफेद ।  
उजलो खौड़-[ गु० ] } ( *White sugar* )  
उजलो चीनी-[ गु० ] }  
श्वेत शर्करा । चीनी ।  
उजलो पियारा, उजलो पेरु-[ गु० ] ( *Psidium  
Pyriferum, Linn.* ) श्वेतामृतफल ।  
सफेद अमरुद । दे० "अमरुद" ।  
उजलो वूरो-[ गु० ] ( *White Sugar* ) श्वेत  
शर्करा । चीनी ।  
उजाक-[ अ० ] ( *Hearth* ) चुल्हा । चूल्हा ।  
देगदान ।  
उजाज-[ अ० ] कटुवा तथा खारा पानी । तिक्र एवं  
पारीय जल ।  
उ(अ)जाज-[ अ० ] ( १ ) धूम्र । धुआँ । ( २ ) गर्द ।  
धूल ।  
उजाज-[ अ० ] ( १ ) नासाम्र । ( २ ) नासामूल ।  
नाक की जड़ जो भवों के समीप होती है ।  
उजाक-[ अ० ] ( *Poison* ) सांघातिक विष ।  
उजाक-[ अ० ] एक प्रकार का खजूर ।  
उजाम-[ अ० ] गुठली ।

उजामत-[ गोवा० ] ( *Scindapsus officio-  
nalis, Schol.* ) गजपिप्पली । गज-  
पीपल ।  
उजार-[ अ० ] एक प्रकार का खजूर ।  
उजारम-[ अ० ] ( १ ) दृढ़ सूची । गजवृत्त सूई ।  
( २ ) पुरुष शिरन ।  
उजारा-दे० "उजला" और "उजाला" ।  
उजारिम, उजारम-[ अ० ] ( १ ) *Erect penis*  
ग्रहण शिरन । दृढावस्था का शिरन । ( २ )  
वह आदमी जिसकी जननेन्द्रिय दृढ़ हो ।  
उजारी-संज्ञा स्त्री० श्रृंगजँ । खेत का कुछ अनाज जो  
देवार्थ प्रथम ही पृथक् रख दिया जाता है ।  
उजाल-[ अ० ] कष्ट साध्य रोग ।  
नोट—उजाल उस रोग को कहते हैं जो  
कठिनाई से अच्छा हो । कष्टसाध्य व्याधि । जब  
वह असाध्य हो जाय, तब उसे उजाल कहते हैं ।  
नाजस और नवीस भी इसके पर्यायवाची  
शब्द हैं ।  
उजालद-[ अ० ] गाढ़ा दूध ।  
उजाला-संज्ञा पुं० चमक । दीप्ति । रोशनी । प्रकाश ।  
उजाली-संज्ञा स्त्री० चन्द्रयोत्सना । चाँदनी ।  
उजाहिन-[ अ० ] साही । खारपुरत ( फ़ा० ) । *A  
Porcupine.*  
उजाहिन-[ अ० ] [ बहु० उजाहीन ] ( *Cook* )  
सूपकार । रसोइया । बावरची ।  
उजालिहे यत्स-[ अ० ] ( *A chameleon* )  
गिरगिट । कृकचास ।  
उजुन-[ अ० ] [ बहु० आजान ] ( *Ear* ) कर्ण ।  
कान । श्रवणेन्द्रिय ।  
नोट—जिन जानवरों के कान भीतर होते हैं  
वे अँडे देते हैं और जिनके बाहर होते हैं वे बच्चे  
देते हैं ।  
उजुन युम्ना-[ अ० ] ( *Right auricle* )  
हृदय का दाहिना ग्राहक कोष्ठ । दे० "हृदय" ।  
उजुन युसरा-[ अ० ] ( *Left Auricle* )  
बायाँ ग्राहक कोष्ठ ( हृदय का ) । दे० "हृदय" ।  
उजुनाउल् कल्च-[ अ० ] [ द्वि० व० ] हृदय के  
दोनों ग्राहक कोष्ठ । उजुनैन । ( *Auricles* )

उज्जुल्ल कल्प-[ अ० ] ( Auricle ) ग्राहक कोष् ( हृदय का ) । उज्जुल्ल कल्प । दे० "हृदय" ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] प्रसन्न होने के उपरांत जो कुछ गर्भाशय से निकले ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ अ० अजूवा ] वैंगनी रंग का एक पत्थर जिसमें चमकदार छँटे पड़े रहते हैं ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] ऊँट का वच्चा ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] एक प्रकार का खजूर जो मदीने में होता है ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] मसालेदार पके हुये अंडे । इरानीनः ( फ्रा० ) । अज्जः ( अ० ) ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्जी० ] उदजन ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० ज्जी० ] स्थूल वा बलिष्ठ पड़ने का भाव । जिस हालतमें मोटे या ताकतवर रहें ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ सं० ] (Hydrochloric Acid.) अर्वाचीन रसायनशास्त्र में नमक का तेजाब । उदहरिकासल । लवणाम्बु । अभिद्रवहरिक अम्बु ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ सं० ] (Hydrochloride) अर्वाचीन-रसायनशास्त्र में उदजन और हरिन गैस का एक योग ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] स्थूल नितम्बवाली स्त्री ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्जी० ] मारण । वध । अम० ।  
 उज्जुल्ल-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) प्रफुल्ल । प्रस्फुटित । ( २ ) उद्धाटित । खुला हुआ । विकसित । खिलता हुआ । फूला हुआ ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ सं० ज्जी० ] ( १ ) पुष्पों के विकसित होने का कार्य । ( २ ) जमहाई । मुख विकास ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) चेष्टा । कोशिश । अम० । ( २ ) उज्जुल्ल । जमहाई ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] प्रफुल्ल । विकसित । स्मित । खिलता हुआ ।  
 उज्जुल्ल-वि० [ सं० त्रि० ] [ संज्ञा उज्जुल्लता ] ( १ ) दीप्तिमान । प्रकाशमान् । चमकीला । ( २ ) विमल ।

साक । ( ३ ) विकसित । खिलता हुआ । ( ४ ) उज्जुल्ल । जलता हुआ ।  
 उज्जुल्ल(न)-संज्ञा पुं० [ सं० ज्जी० ] सुवर्ण । सोना । रा० नि० व० १३ ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का धान्य । च० । ( २ ) नजला । बलना । ( ३ ) उद्दीप्ति चमक । ( ४ ) निर्मलता । सफाई ।  
 उज्जुल्लता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दीप्ति । चमक । ( २ ) सुन्दरता । खूबसूरती ।  
 उज्जुल्लत्व-संज्ञा पुं० [ सं० ज्जी० ] दे० "उज्जुल्लता" ।  
 उज्जुल्ल मण्डल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Luminous Zone ) रसायनशास्त्र में ज्वाला का वह भाग जो कृष्ण-मंडल के बाहर होता है । कृष्ण-मंडल की अपेक्षा यह अधिक ताप देता है ।  
 उज्जुल्ल-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) (Capsicum) Chilli कुमरिच । लालमिरिच । अत्रि० । दे० "मिर्च" । ( २ ) दीप्ति । चमक ।  
 उज्जुल्लाक्षी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गौराटिका । गौराटिका । गौरिका । कलहप्रिया । मेघाविनी । सारिका । अन्या । इतिका । प्रियवादिनी । धन्व० नि० । कवरी । कस्कलांगी । कुत्सितांगी । सना-लुकः । मधुरालाप । पीतपादा । रङ्गचन्दु । उज्जुल्लाक्षी । रा० नि० व० २१ ।  
 पठन्ती । पाठवार्ता । बुद्धिमती । भुसारिका । गौराटिका । गौरिका ।  
 गुण—स्निग्ध, वातल, वृंहणी, वृष्य, मेध्य, वीर्य-संजननी और रसायन है ।  
 उज्जुल्लित-वि० [ सं० त्रि० ] दीप्तिमान । रौशन । चमकनेवाला । जो झलकाया गया हो ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] ( Ear ) कर्ण । कान । दे० "उज्जुल्ल" ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] ( १ ) ( Coox ) पुच्छास्थि । गुदास्थि । ( २ ) गुडकी । बीज । ( ३ ) अरव के अतिरिक्त अन्यदेश । ( ४ ) पूँछ की जड़ ।  
 उज्जुल्ल-[ अ० ] वृक्ष आदि की ग्रंथियाँ । पेटों की गाँठ ।

उज्जम-[ अ० ] ( १ ) वकिष्ट ऊँट । ( २ ) वृष-प्रथि ।  
 उज्जम-[ अ० ] एक प्रकार का कीड़ा वा च्यूँटी  
 जिसके पाँच लम्बे होते हैं ।  
 उज्जम-[ अ० ] एक प्रकार का जल-पक्षी ।  
 उज्जम-[ अ० ] [ बहु० अश्रु-ज्ञास ] ( Organ,  
 Member ) अणवय । अंग । शरीर का एक  
 भाग ।  
 उज्जम आली-[ अ० ] मिश्रित अणवय । जैसे-हस्त  
 पाद आदि । दे० “अश्रु-ज्ञास मुरकमः” ।  
 उज्जम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] द्याग । निमज्जन ।  
 छूट । भूल । मनु ११ । २६ ।  
 उज्जम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मेघ । बादल ।  
 ( २ ) तापस । क्रकरी ।  
 उज्जमटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] भुँह आँवला ।  
 भूम्यामलकी ।  
 उज्जम-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] विमज्जन । छोड़ाई ।  
 ( मिताररा )  
 उज्जम-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) त्यक्त ।  
 वर्जित । छोड़ा हुआ । ( २ ) उपशमित । दबाया  
 हुआ । जो रोक दिया गया हो ।  
 उज्जम वसीत-[ अ० ] अमिश्रित अणवय । दे० “अश्रु-  
 ज्ञास मुफ्रिदः” ।  
 उज्जम मशारिक-[ अ० ] आमाशय । मेदा । ( Stom-  
 ach )  
 नोट—प्रत्येक अंग का पोषण आमाशय पर  
 ही निर्भर है । इसीलिए इसको “उज्जम मशा-  
 रिक” कहते हैं ।  
 उज्जम मुफ्रिद-[ अ० ] अमिश्रित अणवय । दे०  
 “अश्रु-ज्ञास मुफ्रिदः” ।  
 उज्जम मुरकम-[ अ० ] मिश्रितांग । दे० “अश्रु-ज्ञास  
 मुरकम” ।  
 उज्जम रईस-[ अ० ] उत्तमांग । श्रेष्ठावयव । दे०  
 “अश्रु-ज्ञास रईसः” ।  
 उज्जकन-संज्ञा पुं० दे० “उज्जकन” ।  
 उज्जलना-कि० ( १ ) एक पात्र से दूसरे में उँडेलना ।  
 धार बाँध कर डालना । ( २ ) उजल होना ।  
 बढ़ना ।

उज्जिज्ञा-संज्ञा स्त्री० [ ? ] ( १ ) अंग  
 प्रत्येकार्थ एक सर्प । जो सरसों उबटन के लिये  
 उगाली गई हो । ( २ ) क्षेत्र के उच्च  
 स्थान को खोदी हुई मृत्तिका । जो मट्टी खेत  
 की ऊँची जगह से खोदकर निकाली गई हो ।  
 इससे पाम के गड्ढे भरे जाते हैं । ( ३ ) भोजन  
 विशेष । एक प्रकार का खाना । महुआ और  
 पोस्ते का दाना मिचालकर उबालने से उज्जिज्ञा  
 बनती है ।

उज्जु-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] उज्जुशिल । उज्जुवृत्ति  
 जटा० । उज्जुन ।

उज्जुन-संज्ञा पुं० [ सं०, पुं० स्त्री० ] मालिक के ले  
 जाने के पीछे खेत में पड़े हुए अन्न के एक-एक  
 दाने को जोतिका के त्रिण चुनने का काम । सीला  
 बीनना । उँछ ।

उज्जुवृत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] खेत में गिरे हुए दानों  
 को चुनकर जीवन-निर्वाह करने का कर्म ।

उज्जुशिल-संज्ञा पुं० [ सं० ] उज्जुवृत्ति ।

उज्जुशिल-वि० [ सं० वि० ] उँछवृत्ति पर निर्वाह करने-  
 वाला ।

उट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुष्क वृष । सूखी घास ।  
 फूस । वै० निघ० । यह भोपड़े और छुपर बनाने  
 में लागता है ।

उटकटा(टे) रा-संज्ञा पुं० दे० “ऊँटकटारा” ।

उट कटार-संज्ञा पुं० [ देश० ] पाडर । पाडल ।

उटकटेरा-संज्ञा पुं० [ देश० ] एक प्रकार का प्रतिद  
 पौधा । छोटा । ( २ ) तालमखाना ।

उटङ्ग-वि० ( १ ) संकुचित । ( २ ) कुनिर्मित ।  
 जो अच्छी तरह कटा-छटा न हो ।

उटङ्गण-संज्ञा पुं० [ देश० राजपू० ] दे० “उटङ्गन” ।

उटङ्गन-संज्ञा पुं० [ सं० उट=वास+मन्त्र ] सुनिपक,  
 शिरआरि, शिरियारी, चौपतिया, गुठवा, सुसना,  
 चणपती, गुठवा, तिरियारी ( दि० ) । शिति-  
 वार, शितिवारक, सूचिपत्र, सूचयाह, सुनिपणक,  
 श्रीवारक, शितिवर, स्वस्तिक, कुक्कुट, शिखी  
 ( ध० नि० ), शितावरी, शितवर, सूचयाह, सूचि-

पत्रक, श्रीव रक, शिखी, यभ्रू, स्वस्तिक, मुनिपणक, कुण्ड, कुरकुट, मूचिदन, श्वेताम्बर, मेधाकृद्, ग्राहक ( १०० नि० ४ व० ), शिनिवार शिनिवर, स्वस्तिक, मुनिपणक, श्रीवारक, मूचिपत्र, रणक, कुण्ड, शिखी, चांगरी सटशपत्र, चतुर्दल, चतुर्पत्री, ( भा० ), वितुन्न, चतुर् सुनपत्र, शिदिचार, नूतिपत्रक, शिनिवर, तिनिवार ( सं० )। मार्सिलिया काडिकोलिया Marsilea quadrifolia, Linn. ( ले० )। शुशुनी शाक शुनी शाक ( वं० )। कुहुटु ( मरा० )। काङ्गाहले, खङ्गाहले ( भा० कना )। घोटी गण ( गु० )। शुनद्युनिया ( उडि०, उत्त० )। मुनिपणमने शाकसु ( ते० )। पक्लु त्रिपत्र ( पं० )।

घनार्थवज्रा—“सुधिरत्रकः”, “मेवाकृत्”, “प्राहकः”, “चतुष्पत्री”।

उत्पत्तिस्थान तथा ज्ञानस्पतिक वर्णन—एक घास जो डंडी जगहों में, नदी के कछारों में उत्पन्न होती है। यह तिनरतिया के आकार की होती है, पर इसमें चांगरी के समान एक साथ चार-चार पत्ते होते हैं, जो एक अंगुल चौड़े और नोकदार होते हैं। इसीलिये इसे “चतुष्पत्री” कहते हैं। कहा है—

“चाङ्गेरी सटशैः पत्रैश्चतुर्दल इतीरितः।

शाको जलान्निवृत्ते देशे चतुष्पत्रीति चोच्यते ॥”

( भावमिश्रः )

पत्तों के बीच में कली जगती है। फलों में दो चपटे घीस होते हैं, जो कुछ राईदार होते हैं। ये बीज सूजाक में दिये जाते हैं। शिरिवारी पंजाब और सिंध में अधिक होती है। शाक के जिण्ड इसका भूरि प्रयोग होता है। कहते हैं यह माग साने से अच्छी नौद आती है। इसी से इसका नाम ‘मुनिपण’ ( जिमने अच्छी नौद आवे ) पड़ा।

वस्तुव्य

सुपुनीशाक निद्राजनक रूप से प्रसिद्ध है। घतप्य उष्ण-दादि में इसका शाक पथ्य रूप से काम आ सकता है। चरक सुधुत आदि आयु-

र्वेदीय ग्रंथों में ‘मुनिपणक’ नाम से इसका उल्लेख हुआ है। ‘आर्य शौपथ’ में लिखा है कि इसके बीज काम में आते हैं जिनका रंग खाली होता है। स्वाद कुछ मधुर तिरु प्रतीत होता है। इनको भिगोने से चिकना लुआय निकलता है। किसी-किसी के मन में उटङ्गन को शरबी में ‘हरमादक’ कहते हैं। मङ्गलमुल् अदविया के लेखक मीर मुहम्मद हुमेन के अनुसार तुङ्गम अंजुरह और ग्रह दोनों एक वस्तु हैं। किंतु सन्धान्वेषकों के मत से यह दोनों विभिन्न पदार्थ हैं। तालीक शरीर और अलकानुल् अदविया में भी ऐसा ही लिखा है। क्योंकि अंजुरह का कुछ विपैला होना स्वीकार किया गया है, जिसका हर्कामों ने अतिशय विशदोक्षेण किया है। पर उटङ्गन उरु गुणों से रिक्र है। वे अंजुरह का हिंदी नाम प्रायः यही ( उटङ्गन ) लिखते हैं जो सर्वथा भ्रम कारक है। हकीमों ने कथोकज के प्रकरण में जो तुङ्गम अंजुरह का उल्लेख किया है उससे उटङ्गन का अर्थ कदापि नहीं ले सकते। क्योंकि उसे अत्यंत विपाक वर्णन किया गया है और यह विरिचक औषधों में से है जो अंतर्दियों में अतिशय प्रदाह उत्पन्न करता है। यही नहीं, अपितु तुङ्गम अंजुरह पांसकर फॉकने से कंठ में भी प्रदाह हो जाता है। इसका निघंटु संग्रहोक्त वर्णन भाव-प्रकाश के अनुरूप ही है। तुङ्गम अंजुरह रेचक और धारक है तथा यह कामसंदीपन के प्रायः हिंदी योगों में प्रविष्ट है। इसीलिण्ड ‘मुकरिदात हिंदी’ नामक ग्रंथ के संपादक अंजुरह का उटङ्गन होना स्वीकार नहीं करते।

प्रयोगार्थ—पत्र और बीज। पत्र खाद्यौषध। प्रकृति-सम शीतोष्ण। किसी-किसी ने प्रथम कक्षा में उष्ण और ह्रस्व लिखा है। हानिकर्त्ता-आमाशय को। दर्पण-मिश्री वा खोंद। प्रति-निधि-पहुफली। मात्रा-१॥ मा०।

गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

मुनिपण ( उटङ्गन ) जठराग्निवर्द्धक, वृष्य, गुरु, ग्राही, त्रिदोष-नाशक, संप्राही, कषाय और सर्व दोष-नाशक है। ( घन० नि० )।

शितिवार संभाही, कसेला, उष्ण, त्रिदोषनाशक, मेघाजनक, रुचिकारक, दाह तथा ज्वरनाशक और रसायन है। ( रा० नि० व० )

शितिवार रुच, वृष्य, गुरु और वात-पित्त कारक है तथा विष एवं सूजन को दूर करनेवाला वस्त्रि के रोग तथा वातनाशक, सूत्रकृच्छ्र, अशरी और कफ-वात-नाशक है। ( केय दे० निघण्ट के ) कफ-वात-नाशक, अग्नि वर्द्धक और साक है।

( वृष्य )

सुनिपण (उटंगन) शीतल, मलरोधक(भाही), मोहनाशक, त्रिदोषघ्न, अविदाही, हलकी, कसैली, स्वादिष्ट, रुच, अग्निवर्धक(दोषघ्न), वृष्य और रोचक होता है और ज्वर, खास, प्रमेह, कोढ़ तथा भ्रम रोग को दूर करता है। ( भा० पू० १ भ० शा० प० )

यह निद्राकारक है और रक्त-पित्तमें वर्जित है। ( भा० १० पि० सि० )

सुनिपणक अविदाही, त्रिदोषघ्न और संभाही है। ( राज० )

यूनानी मतानुसार—उटंगन के बीज काम-शक्ति वर्द्धक, वीर्य स्तम्भक तथा कटि को बलप्रद हैं और बंदूकशाद, शुक्रमेह एवं शुक्रनारत्य का निवारण करते हैं, वृक्षा को बल प्रदान करते हैं, सूत्र-दाह को दूर करते और सूत्र-प्रवर्तक हैं तथा गरमी और वायु दोनों को मिटाते हैं। ( खज्राह-नुल् अद्विया )।

#### प्रयोग

चरक-( १ ) वात कासमें सुनिपणक—वात कास रोगी के सुनिपणक शाक भोजनार्थ व्यवस्था किया जाता है। यथा—“ऋशस्यते वात कासेतुः” ( चि० २२ श० )।

( २ ) विषदोष में सुनिपणक—विषार्त्त के लिए सुनिपणक शाक पथ्य है। यथा—

“ऋवात्ताकु सुनिपणकाःऋविषार्त्तानां भिषग् जितम्” ( चि० २५ अ० )।

( ३ ) ऊरुस्तम्भ में सुनिपणक—तिज के तेल और जल के साथ पकाया हुआ सुपुनी शाक पिना लयण के ऊरुस्तम्भ रोगीको भोजन कराएँ।

यथा—“सुनिपणकः आरग्धः पल्लवै । शाकैरलत्रणैरद्याज्जल तैलोपसाधितैः” ।

( चि० २७ अ० )।

( ४ ) मूत्रकृच्छ्र रोग में सुनिपणक बीज-उटंगन के बीज तक में पीसकर तक के साथ पीने से मूत्रकृच्छ्र रोग निवृत्त होता है। यथा—

“तक्रेण युक्तं शितिवारकस्य बीजं पिवेत् कृच्छ्रान्नाशहेतोः” ( चि० २६ अ० )।

सुश्रुत-रक्तपित्त में सुनिपणक—रक्तपित्त रोगी के घी में भुना हुआ सुपुनी शाक भोजन करने का दे। यथा—

“पद्मोल शैलु सुनिपण यूथिकाः । हितञ्च शाकं घृतसंस्कृतं सदा । तथैव धात्रीफल दाडि-मान्वितम्” । ( उ० १५ अ० )

उटज-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] भोंपड़ी । कुटी । पर्य-शाला ।

उटजा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पानीपशाला । ( २ ) पर्यशाला । कुटी । भोंपड़ी । वै० निघ० ।

उटारी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० उटारा ] वह लकड़ी जिस पर रखकर चारा काटा जाता है। निमुहरा । निहटा । निछा । ओट । फुटहरा । अहूटन ।

उटि(डि)का-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नीवार धान । निवार । तिष्ठी नाम का धान । मद्द० व० १० ।

गुण—राजवह्नय के अनुसार यह बलकारक और कफवर्द्धक है।

उटिचेट्ट-[ ते० ] ( *Acalypha Indica*, Linn. ) हरितमञ्जरी । कुण्डली । कुप्पी ।

उटिद्रण-संज्ञा पुं० दे० “उटङ्गन” ।

उट्टक-संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] ( १ ) सूत्र । पेशाब । ( २ ) एक प्रकार का अस्त्र ।

उठगन-संज्ञा पुं० [ ? ] । दे० “उटंगन” ।

उठतक-संज्ञा पुं० [ ? ] ( १ ) उड़तक । जीन या काठी के बीच की गद्दी । ( २ ) अवष्टम्भ । टेक । पाया ।

उठना-क्रि० ( १ ) आरम्भ होना । निकलना । ( २ )

उद्विन्न होना । उगना । उपजना । जमना ।

( ३ ) बढ़ना । वर्धित होना । ( ४ ) फल देना ।

फालना । ( ५ ) दिग्भ में निकलना । अगटे से



वाहर निकलना । ( ६ ) प्राहुभूत होना । फटना । फट पड़ना । ( ७ ) निष्क्रमण करना । उभर घाना । ( ८ ) उस्थित होना । ऊपर पड़ना ; चढ़ना । ( ९ ) जागरण करना । जागना । ( १० ) दृग्गम्यमान होना । ( ११ ) स्फीत होना । फूल-जाना । ( १२ ) उदण पड़ना । गरमाना । ( १३ ) यौवगावस्था को प्राप्त होना । जवानी में आना । ( १४ ) उत्सुक लगना । उबलना । जोश आना । सड़ना । ( १५ ) व्यथित होना । लगन । ( १६ ) छेदन किया जाना । फटना । ( १७ ) घर्षण किया जाना । रगड़ खाना । ( १८ ) आचूषण किया जाना । जड़व होना । सूखना । ( १९ ) आरोग्य हाना । आराम पाना । ( २० ) पाक किया जाना । पकना । मजे पर आना ।

उठान-संज्ञा पुं०, स्त्री० [ सं० उस्थान ] ( १ ) समुत्थान । उभार । चढ़ाव । ( २ ) यौवनावस्था । जोवन । जवानी । ( ३ ) कामानल । मस्ती । शहवत ।

उठानी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० उठाना, उठावनी ] गसूता की सेवा-शुश्रूषा ।

उठौवा-संज्ञा स्त्री० [ हिं० उठाना ] प्रसूता की सेवा-शुश्रूषा जो दाईं करती है । उठौनी ।

उठंगन-संज्ञा पुं० [ देश० ] अवष्टम्भ । पाया । फाड़ । टेकनी ।

उड़-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नक्षत्र । सितारा ।

उड़ती मछली-संज्ञा स्त्री० [ हिं० उड़ती+मछली ] जराटुखवहर-( फ़ा० ) मत्स्य विशेष । एक प्रकार की उड़नेवाली मछली । ( *Urocoetus* )

उड़घरस्थान-भूमध्यसागर, अतलांतिक महासागर तथा अमेरिका के अनेक स्थान ।

विवरण-इसकी देह दीर्घाकार, स्थूलता रहित होती औरनेत्र बहुत बड़े होते हैं । उभयपार्श्वके पक्ष अधिक विस्तृत होते हैं । देखने में यह बट्टी जैसी होती है । यह समय-समय पर जल त्यागकर २०-२५ हस्त ऊपर उड़ सकती है । कृत्तिय विद्वानों का यह मत है कि यह मछली अपने लम्बे-चौड़े बाजुओं के सहारे से ही उड़ती है । किंतु यह बात ठीक नहीं । प्राणितत्व-वेत्ताओं का कहना है कि डफलिन नामक समुद्रीय मत्स्य जब इसे पकड़ने लगता है, तब यह प्राणभय

के वश अपनी देहिक पेशी की शक्ति लगाकर १५-२० हस्त की दूरी पर ऊपर उड़ जाती है, किंतु १ मिनट से अधिक काल तक शून्य में अवस्थित अथवा जल से पृथक् नहीं रह सकती । अमेरिका के अनेक स्थानों में इसकी अनेक जातियाँ मिलती हैं ।

गुण-यह कामशक्तिवर्द्धक, सूत्राशय और बुद्धि की पथरी तोड़ती है ।

उड़द-संज्ञा पुं० दे० "उरद" ।

उड़प-संज्ञा पुं० दे० "उड़प" ।

उड़न खटोला-संज्ञा पुं० [ हिं० उड़न+खटोला ]

( १ ) शवयान । जनाजा । इस पर

हिन्दू मृतक को जलाने के लिये ले जाते हैं । ( २ ) वायुयान । विमान । उड़नेवाला

पलंग । यह परियों के पास रहता था । ( ३ )

बच्चों के सोने की, अलङ्कृत शय्या ।

उड़नलू-वि० लुप्त । गायब । देख न-पड़नेवाला ।

उड़नफल-संज्ञा पुं० [ हिं० उड़ना+फल ] फल विशेष । एक

प्रकार का मेवा । कहते हैं—इसके खाने से लोग उड़ने लगते थे ।

उड़नफाड़ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० उड़नी कपोतिका ]

उड़नेवाली मैना ।

उड़न बीमारी-संज्ञा स्त्री० [ हिं० उड़न+बीमारी ]

महासारी । मुताही मर्ज़ । छूवा-छोत का रोग ।

संसर्गज व्याधि ।

उड़नशील-वि० उड़नेवाला । राग्पीभूत होनेवाला ।

उड़पति-संज्ञा पुं० उड़पति । चन्द्रमा । चाँद ।

उड़राज-संज्ञा पुं० [ सं० उड़ु+राज ] उड़ुराज । चन्द्रमा ।

चाँद ।

उड़री-संज्ञा स्त्री० [ उड़द+ई ( प्रत्य० ) ] एक प्रकार

उरद जो छोटा होता है ।

उड़व-संज्ञा पुं० [ सं० आडव ] ( १ ) राग भेद ।

५ स्वर का राग । जिस राग में केवल पाँचही

स्वर लगते हैं ।

उड़ा-संज्ञा पुं० [ ? ] यन्त्र विशेष । एक प्रकार का

शौजार । इससे कीट सूत्र को खोलते हैं ; एक

प्रकार का कलावा । जो चार पैर आर छः तीखी

रखता है । तीखी मन्थान सदृश रहती है ।

तीखियों के मध्यवर्ती छिद्र में गज को चलाते हैं ।

उड़ाऊ-वि० ( १ ) उडुयनशील । उडुनेवाला ।  
 उड़ाक-वि० सपत्न । परदार । उडुनेवाला ।  
 उडाकला-संज्ञा स्त्री० [ ? ] दंती । ( *Croton polyandrum, Roxb.* )  
 उडाकू-वि० उडाक ।  
 उडान-संज्ञा पुं०, स्त्री० [ सं० उडुयन ] ( १ ) पर-  
 वाज । उडुने की हावत । ( २ ) मथिवन्ध ।  
 - कलाई । पहुँचा । ( ३ ) माल-खम्भ की एक  
 फसरत ।  
 उडाना-क्रि० ( १ ) विद्वान देना । छोड़ना । ( २ )  
 भोजन करना । खाना । ( ३ ) मारना । ( ४ )  
 प्राप्त करना । पाना ।  
 उडाल-संज्ञा पुं० [ ? ] ( १ ) कचनार की छाल ।  
 कायानस्वक् । कचनार का छिलका । ( २ ) कचनार  
 के छिलके से बनी रस्सी । कचनार थकू द्वारा  
 निर्मित रज्जु ।  
 उडास-संज्ञा स्त्री० [ ? ] वास स्थान । रहने की  
 जगह ।  
 उडिधान-[ वं० ] नीवार । तिन्नी । पसही ।  
 उडिया-वि० [ हिं० उड़ीसा ] ( १ ) उड़ीसा देश का  
 रहनेवाला । ( २ ) उड़ीसा देश के निवासियों की  
 बोली ।  
 उडिल-संज्ञा पुं० [ सं० ऊर्ण+इल (प्रत्यय) ] केश  
 युक्त मेप । घट भेद जिसका माल मूषा न गया  
 हो । 'मूडिल' का उल्टा ।  
 उड़ी-संज्ञा स्त्री० [ ? ] व्यायाम विशेष । मालखम्भ  
 की एक फसरत ।  
 उड़ीके-[ ते० ] ( *Alangium Decapetalum, Linn.* ) अक्षीक । डेरा ।  
 उड़ीद-संज्ञा पुं० [ मरा०, म्भ्य० ] माप । उरद ।  
 ( *Phaseolus radiatus* )  
 उड़ीश-संज्ञा पुं० [ देश० ] एक प्रकार की बँवर  
 जिससे बोक बँधते हैं और झूले का पुल और  
 डोकरा बनाते हैं ।  
 उड़ीसा-संज्ञा पुं० [ सं० ओड+देश ] भारतवर्ष  
 का एक समुद्र-तटस्थ प्रदेश जो छोटा नागपुर के  
 दक्षिण पड़ता है । उत्कल देश ।  
 उडु-संज्ञा स्त्री० [ सं० ड्रु०, स्त्री० ] ( १ ) जल ।

( *Water* ) अ० स्त्री० भ० । ( २ ) पत्नी ।  
 चिड़िया । ( ३ ) तारा । नक्षत्र ।  
 उडु(डू)प-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ )  
 ( *Semecarpus Anacardium, Linn.* ) भिलावाँ ।  
 पर्याय—प्लवः, कोलः ( अ० ), भेलकः,  
 उडुपः, तरणः, तारणः, तारकः ( शब्दर० ) ।  
 ( २ ) बड़ा गन्ध ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चंद्रमा । चाँद ।  
 ( २ ) चर्मपात्र । मशक ।  
 उडु(डू)पति-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार  
 की सोमलता । सु० वि० २६३० । दे० "सोम" ।  
 ( २ ) चंद्रमा । ( ३ ) जल का स्वामी वरुण ।  
 उडुपथ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आकाश । ( दे० )  
 तारों के चलने की राह ।  
 उडुपप्रिया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] कमलिनी ।  
 घघोला । फफला । कुहवेरा । मद० व० ३ ।  
 उडुम्बर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) गूलर ।  
 ऊमर । ( *Ficus Glomerata, Roxb.* )  
 अम० । ( २ ) एक प्रकार का कोढ़ रोग । मे० ।  
 माधव निदान के अनुसार एक प्रकार का कोढ़ ।  
 जिसमें पीड़ा, दाह तथा खुजली होती है । रोम  
 कपिल धर्म के हो जाते हैं और उसका आकार  
 गूलर के फल के समान होता है । ( ३ ) तौया ।  
 ताम्र । प० सु० । ( ४ ) एक प्रकार की तौल जो  
 एक कर्ष ( = २ तो० ) के बराबर होती है । प०  
 प्र० । ( ५ ) नपुंसकता । ( ६ ) कृमिविशेष ।  
 कृष का फीटा ।  
 उडुम्बर दला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Croton*  
*polyandrus, Roxb.* ) दंती वृक्ष । रा०  
 नि० व० ६ । दे० "दंती" ।  
 उडुम्बर पर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Croton*  
*polyandrum, Roxb.* ) दंती वृक्ष । श०  
 च० । दे० "दंती" ।  
 उडु राज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चन्द्रमा ।  
 उडुलोमा-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्रवर ऋषि भेद ।  
 उडुंवर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( *Ficus glome-*  
*rata, Roxb.* ) गूलर । ऊमर ।

उदुस-संज्ञा पुं० [ हि० उडासना वा सं० उदंश ]  
खटमल । ( A bug. )

उडेडएड-संज्ञा स्त्री० व्यायाम विशेष । एक प्रकार की  
कसरत । इसमें नीचे छाती झुकाते समय दोनों  
पैर ऊपर को उछालते हैं ।

उडैनी-संज्ञा स्त्री० [ हि० उडना ] (Lampyris).  
the fire-fly जुगनू । खद्योत ।

उडुयन-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( १ ) उडना । उडान ।  
( २ ) आकाश-विहार । शून्य गमन ।

उडुामर-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) श्रेष्ठ । ( २ )  
अत्यंत प्रचंड ।

उडुामररस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का  
रसोपध जिसका योग इस प्रकार है—

शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक और ताम्रभस्म इन्हें  
समान भाग लेकर सागौन वृक्ष के पत्रांग के काथ  
में दो दिन घोटें । इसी तरह एक दिन सर्पांति  
नामक औषधि के रस में घोट कर कपड़मिट्टी  
करके लघु पुट में फूँक दें । इसी प्रकार पाँच बार  
भूवर पुट में फूँककर बराबर प्रमाण में शुद्ध  
जमालगोटा मिलाकर बारीक चूर्ण करलें । मात्रा—  
३ रत्ती । गुण—इसे घृत के साथ खाने से पित्तज्ञ  
गुल्म का नाश होता है । रसायन संग्रह में इसका  
नाम “उडामा” है ।

उडुामरेडवर रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक आयुर्वेदीय  
रस-योग । सुना सुहागा, हिंगुल, त्रिकुटा इन्हें  
बराबर लेकर इनके बराबर शुद्ध जमालगोटा मिला  
कर बारीक चूर्ण करलें । गुण—इसे दरुची के प्रमाण  
में यथायोग्य अनुपान से खाने से उवर, गुल्म,  
शूल, शोथ और विदारो रोग नष्ट होता है ।  
र० श० ।

उडुी-संज्ञा स्त्री० परिभ्रमणशील स्त्री । आचारा औरत ।

उडुीन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नभोगति । उडान ।  
वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्वगामी । उडाक ।

उडुीयन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उडुयन । उडान ।  
यह हठ योग का कार्य है । योगी उडुीयन क्रिया  
द्वारा आकाश में उड़ जाते हैं । सुपुम्ना नाड़ी में  
प्राण को स्थिर करने और उदर को पृष्ठ से मिलाने  
पर इसकी सिद्धि होती है ।

उडुीयमान-वि० [ सं० त्रि० ] उडता हुआ । जो उड़  
रहा हो ।

उडुीश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) शिव । ( २ )  
तन्त्र-शास्त्र भेद । इसमें गारुड़ और अभिचार भरा  
हुआ है ।

उडू (पुष्प)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] अदुहुल  
का पेड़ वा फूल । जवा । ( Hibiscus  
rosa-sinensis, Linn. )

उडुकन-संज्ञा स्त्री० ( १ ) तकिया । ( २ ) आड़ ।  
आश्रय ।

उडुीकन-संज्ञा पुं० दे० “उठंगन” ।

उडू-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( Hibiscus  
rosa-sinensis, Linn. ) अदुहुल का  
का पेड़ वा फूल । जवा । Wil.

उणक-वि० [ सं० त्रि० ] अपसारक । हटाने या दूर  
करनेवाला ।

उणकुडय-मुन्तिरिडुडुप-पुञ्जम- [ मल० ] Uvch.  
( Raisins ) किसकिस । सुनका ।

उणडुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) देडस्थ  
कोष्ठ भेद । नलाशय । पेट का परदा ।

उणडू- [ क० ] ( Phaseolus radiatus )  
उडद । उड । माप ।

उणडेरक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पिष्टकादि । रोटी ।  
इत्यादि ।

उणडेरकसज-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पिष्टकादि  
की तन्त्री । रोटी इत्यादि की लड़ी ।

उत्त- [ अव्य० सं० ] उक्त । ( १ ) अत्यर्थ । अत्यन्त ।  
बहुत । इयादा । ( २ ) विकल्प-रूढ़ाचित् ।  
शायद । ( ३ ) समुच्चय-समस्त । कुल ।  
समाम । सब । ( ४ ) वितर्क-व्यदि । अगर ।  
( ५ ) प्रश्न-क्या । क्यों । ( ६ ) अहो । खूब ।  
ठीक ।

नोट—यह सन्देह, वितर्क अथवा अवधारण  
अर्थ में प्रायः वाक्य के अन्त में “इति” शब्द  
के पाँछे लगता है ।

जैसे—‘सर्वभूतान्वितं पार्थ सदा परिभवन्ति  
उत्त’ अर्थात् हे पार्थ ! सर्व भूत उसे अवश्य  
सदा घृणा की दृष्टि से देखते हैं । प्रश्नार्थ में  
“उत्त” द्वितीय अनुयोग के पाँछे पड़ता है ।

जैसे—'कथं निर्णयिते किंस्यान्निष्कारणी  
बन्धुरुत विश्वास घातकः' अर्थात् कैसे समझ में  
आया वह गिरछल मित्र या विश्वासघाती है।  
इस अर्थमें "उत" के साथ "अहो" आनेसे वाक्य  
प्रयत्न होजाता है।

जैसे—'कश्चित्त्वमसि मानुषी उताहो सुराङ्गना'  
अर्थात् तुम साधारण स्त्री अथवा अस्त्ररा हो।  
कभी-कभी इसके साथ "अहोस्विद" भी जग  
जाता है।

जैसे - 'शालिहोत्रः किंतु स्यात्तुताहोस्त्रिद्रा  
जानतः' अर्थात् यह शालिहोत्र या राजा नल है।

'नमः पुराते वरुणोत नूनम्' ॥ ( षट्  
२।२०० ) । ( २ ) अर्थात् । मूँथा हुआ।

किं वि० तत्र । चर्चा । उस तरफ । उधर ।

उत् ( ट ) जन-संज्ञा पुं० [ दे० ] दे० "उत्तरन" वा  
"अञ्जुरः" ।

उत्तर- [ अ० ] ( *Plumbago zeylanica*,  
*Linn.* ) चीता । चित्रक ।

उत्तम- [ अ० ] पुना हुआ ऊन ।

उत्तम- [ अ० ] एक प्रकार का पौधा । सत् रानियून ।

उत्तमङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० उत्तमाङ्ग ] मस्तक । सुख ।  
मत्था । मुँह ।

उत्तम्बा- [ ? ] सेंधी का शर्करारहित शुद्ध जल ।  
मु० अ० ।

उत्तरज-संज्ञा पुं० [ अ० उत्तरज ] दे० "उत्तरुज" ।

उत्तरन-संज्ञा स्त्री० [ सं० उत्तर ] उत्तरण, उत्तरन की  
बेज, उत्तरन, सागी (ग) चानि, जूतक ( हि० ) ।  
उत्तरण, उदुक, जुटुप (द०) । इन्दीवरा (इन्दीवरी),  
युग्मफला, दीर्घवृत्ता (दीर्घवृत्त), तमारिणि, पुष्प-  
मञ्जरिका, द्वोणी, करम्भा ( करभा ), नलिभा वा  
नालिका ( ४० नि०, १० नि० ) । करंभा, कर्कशा,  
सुगोष्ठी, उत्तमा, रणिका ( के० नि० ) । चारुणी,  
मूरवल्ली, फलयुग्मा ( द्रव्य २० ) अतिवारुणी,  
रुप्य ( ? ), मंजरी, कर्कशनासिका ( गय नि० ),  
फलकंटक ( सं० ) । वेलिप परित्ति, उत्तमणि  
( ता० ) । डीमिया एषसरेसा *Daemia Ex.*  
*tona, R. Br.*, ऐझीपियस एकिनेटा

*Asclepias echinata, Roxb.* (ने०) ।  
जिट्टुपाक, टुटुपु चंदु, गुहटिचेट्टु, फुत्तुपाक ( ते० ) ।  
वेलिप परित्ति ( मल० ) । हाल कीरतीगे, कुटिंग,  
जुटुवे, तलवारग वलि ( कना० ) । छागुल घाटी  
( बं० ) । उत्तरनी, उत्तरंडी ( मरा० ) । नागल  
दुधेचि ( गु० ) उत्तरणी ( कों० ) । खरयज,  
दूधवेज ( सिंध ) । जोदू, सियाली, करियल  
( पं० ) ।

परिचय-जापिका संछाई—युग्मफल, फल-  
युग्मा, दीर्घवृत्ता पुष्पमञ्जरिका, कर्कशा, मंजरी,  
कर्कशनासिका, फलकंटक ।

अर्क वर्ग

( *N. O. Asclepiadiac.* )

उत्पत्ति-स्थान—समग्र भारतवर्ष ।

वानस्पतिक वर्णन—एक दीर्घ वृक्षाश्रयी जता  
जो प्रायः भारतवर्ष के सभी उष्ण-प्रधान प्रदेशों में  
पाई जाती है। इसकी पत्ती वृत्ताकार (दीर्घवृत्त) हृदया-  
कार, अनीदार, कोमल, क्लिीयुक्त, आधारपर अथवा  
वृत्त के पास गोलाई में अवसित और नीचे की  
ओर मसृण होती है। ये विभिन्न आकार की १ से  
२ इंच वा अधिक व्यास की होती हैं। पत्रवृत्त  
दीर्घ होता है, इसीलिये इसे संस्कृत में "दीर्घ  
वृत्ता" कहते हैं। पत्र की ढंटी घीण एवं श्वेत  
होती है। पौधे से एक प्रकार की अप्रिय मृषक-  
यत् गंध आती है और स्वाद किंचित् तिक्त और  
कुष्ठ-कुष्ठ हृत्तासकारक होता है। सूखी पत्ती को  
ताज ( *Lens* ) के नीचे रखकर देखने पर उसके  
ऊर्ध्व तथा अधः दोनों पृष्ठ हरे मखमकी सतह की  
तरह ज्ञात होते हैं। इसी कारण इसका एक  
संस्कृतनाम 'कर्कशा' भी है। ये ह्रस्व श्वेत रोह्यो  
से व्याप्त होते हैं। इसमें मंद श्वेत फूलों के  
बोद लगते हैं। भ्रुमकों वा मंजरियों के कारण  
ही इसे संस्कृत में "पुष्प मंजरिका" भी कहा है।  
फलौ घक्र-चंजु की तरह और कोमल फाँटो से  
व्याप्त होती है। इसीलिये इसे संस्कृत में "कर्कश  
नासिका", "फलकंटक" तथा "फलयुग्म" आदि  
नामों से अभिहित किया गया है। फली  
प्रायः जोड़े-जोड़े पाई जाती है। परंतु किसी  
किसी में एककी फली देखने में आई है। फल के

भीतर मदार को तरह घूँसा निकलता है। निघंटु शिरोमणिकार ने उक्त ग्रंथ की पादटिप्पणी में वामवर्त्ता और दक्षिणवर्त्ता भेदसे इसे दो प्रकारका लिखा है। इसकी जड़ पतली, तंतुल एवं अर्थांत तिक्र होती है। पुष्प और पत्र दोनों विट्गंधि होते हैं। जल के सर्वांग में दूध निकलता है। इसकी हिंदी संज्ञा उत्तरन तथा मराठी संज्ञाएँ संस्कृत "उत्तर" से व्युत्पन्न हैं। तामिल संज्ञा "दुरतुपु" भी जिसका अर्थ चित्रित पुष्प है, संस्कृत मूल से ही व्युत्पन्न है। ऐन्सली इसका *Cynanchum extensum* नाम से उल्लेख करते हैं। रॉक्सवर्ग *Asclepias echinata* नाम से इसका उल्लेख करते हैं।  
प्रयोगांश—पुष्प-संजरी, पत्र, फल, जड़ और जड़ की छाल।

रासायनिक-संघटन—इसकी पत्ती में ताम्र-कृत तथा आटरूपक की तरह इन्दीवरीन ( *Damiano* ) नामक एक प्रकार का चारोद होता है, जो ईथर, मद्यसार और जल में विलेय होता है, पर इसके रवे नहीं बनते। सूखी एवं चूर्णीकृत पत्ती द्वारा १५-३३% की मात्रा में भस्म उपलब्ध होती है। जड़ में भी इसके समान ही गुणधर्म का एक चारोद पाया जाता है।

प्रभाव—यह अतिशय जोषक (Irritant) है। पत्र और पुष्प वामक, रलेप्मा-निःसारक (Expectorant) और कृमिघ्न हैं। गुणधर्म में यह सक्रमूनिया के समान होती है।

आपधि-निर्माण—पत्र-काथ, मात्रा-२॥तो०; पत्र रजस, मात्रा—१ द्राम; जड़ वा जड़ की छाल का चूर्ण, मात्रा—२॥से ५ रत्ती; तैल तथा पुलिस।

गुणधर्म तथा प्रयोग

आयुर्वेदीय मतानुसार—

इन्दीवरी ( उत्तरन ) तिक्र, शीतल, विक्त तथा म्रण और कृमि का नाश करनेवाली है। ( रा० नि० गु० ३ व० )

पाप का नाश करनेवाली, योनिदोष का निवारण करनेवाली, वातनाशक तथा ध्रुव का रोपण करनेवाली है। ( गण-नि० )

यह मूत्रकृच्छ्र, नाशक, ददुनाशक, प्रणशोधक तथा गर्भ, योनि एवं वात रोगों का नाश करने वाली है। ( केयत्रे )

यह कफ-नाशक, वातहारक और एजन को उतारनेवाली है। ( द्रव्यनामक-नि० )

नव्यमत

उत्तरन की पत्ती और फूल विट्गंधि होते हैं। देशी लोग, वामक तथा रलेप्मा-निःसारक रूप से, मुख्यतः शिथ्य रोगों में, इनका व्यवहार करते हैं। इसके तने से ततु प्राप्त होता है। बकरे इसकी पत्तियाँ खाते हैं।

ऐन्सली लिखते हैं "वालकों के पेट के कीड़े मारने के लिए उन्हें इसकी पत्ती का काड़ा दिया जाता है। इसे तीन टेबल स्पून से अधिक न देना चाहिये। इसकी पत्ती का रस श्वास की टटफल औषध है। राक्सवर्ग (*Asclepias echinata*) नामसे इसका उल्लेख करते हैं; पर इसके गुण के विषय में वे प्रामोश हैं। दक्षिण कॉकण और गोश्रा में इसकी पत्ती का स्वरस ( चूने में मिलाकर ) ग्रामवातिक शोथों पर लगाया जाता है। डॉक्टर बी० एवर्स ( B. Evers ) शिथ्यरों के लिए इसे मूल्यवान वामक मानते हैं। वह कहते हैं—"पानी से धोई हुई उत्तरन की पत्तियों और तुलसी की पत्तियों को हथेली पर मलकर रस निकाल कर प्रयोग में लायें। यह औषध सोत्तेजक वामक ( Stimulant emetic ) है।" डॉक्टर पी० एस० सूह स्वामी ( Ind. Med. Gaz, Feb. 1890 ) सॉट मिले हुए इसकी पत्ती के स्वरस का ग्रामवात में उपयोगी होने का उल्लेख करते हैं। वह यह भी लिखते हैं कि ग्रामवात, रजोरोध और कष्ट-रज में प्रयुक्त एक विरेचक औषधीय तैल के योग में भी यह पड़ती है और ग्रामवातिक अवस्थाओं में १ से २ द्राम की मात्रा में गोदुग्ध के साथ इसकी जड़ की छाल का जुल्लाव दिया जाता है। ( फा० इ० २ भ० पृ० ४४२-३—दिमक )

नादकर्णी—इसकी ताजी पत्ती का कटक, उत्तेजक पुलिस रूपसे, मारामक विस्फोटक विशेष ( Carbuncle ) फोड़े पर लगाया जाता है

और उसमें यह उपयोगी सिद्ध होता है । ( इ० मे० मे० पृ० २८६ )

आर० एन० चोपरा—घामक तथा कफ निःसारक रूप से विशेषकर बंबई प्रांत में इस बीघे का प्रचुर प्रयोग हो चुका है । २॥ रत्ती से २ रत्ती की मात्रा में इसकी पत्तियों का चूर्ण अथवा इसकी पत्तियों का काड़ा २॥ तो० से २ तो० की मात्रा में परमोरुष्ट श्लेष्मा निःसारक वा कासहर औषध है । इसके वासहर प्रभाव के साहाय्य के लिए, इसके काड़े में, कभी-कभी तुलसी-पत्र-स्वरस और मधु का योग देते हैं । ( इ० दू० इ० पृ० २७६ ) प्रतिश्याय वा कास में घनफूला की जगह काड़े में इसका फूल डालने से बहुत लाभ होता है । —लेखक ।

उत्तमारणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इन्दीवरी । उत्तरन ।

उत्तारी-संज्ञा स्त्री० [ सं० उत्तर वायु ] उत्तर से चलने वाली हवा । उत्तर की हवा ।

उत्तलय गद्गु- [ ते० ] आलू । आलुक । ( *Arum companulatum* ) A potato.

उत्तली-संज्ञा स्त्री० [ देश० ] एक वृक्ष जो कोंकण देश में होता है ।

उत्तवंग-संज्ञा पुं० दे० "उत्तमाङ्ग" ।

उत्तान-वि० [ सं० उत्तान ] पीठ की पृष्ठी पर जगाए हुए । चित्त । सीधा ।

( *Supino* )

[ स्त्र० ] गद्गु । गद्गुभी ।

उत्तमा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Terminalia chebula, Betz.* ) हड़ । इरीतकी । मु० श० ।

नोट—यह उत्तमा का प्रकारसी अपभ्रंश प्रतीत होता है ।

उत्तार-संज्ञा पुं० पाम-स्थित परिपक्व अन्नादि । किसी वरतन में रखा हुआ भात इत्यादि । इसे कई बार रोगी के चारों ओर आरती की तरह घुमाकर उतारते हैं । लोगों का विश्वास है कि रोगी की प्रेत बाधा उत्तारे पर उतर जाती है ।

उत्तारिद- [ स्त्र० ] रसायन-शास्त्र में पारा । पारद । Mercury

उत्तारिभूत- [ यू० ] (*Echinops echinatus, D. C.*) ऊँटकटारा । उष्टकंटक ।

उतावल-संज्ञा स्त्री० [ ? ] च्यग्रता । अस्वास्थ्य ।

उत्ताश- [ स्त्र० ] एक प्रकार का रोग जिसमें बार-बार प्यास लगती है और चाहे कितना भी जल पिया जाय, उससे प्यास नहीं बुकती । यह रोग प्रायः शिशुओं को हुआ करता है, पर उपसर्ग रूप से कतिपय अल्प व्याधियों में भी यह दशा हुआ करती है । जैसे जलोदर आदि । विपासा । वृषा प्यास । ( *Thirst* )

उत्तास- [ स्त्र० ] छिक्का । छींक । अ. तसः, शनूसः ( स्त्र० ) । Sneezing.

उत्तीक- [ स्त्र० ] ( १ ) पुरानी चर्बी । ( २ ) एक प्रकार का छुहारा । ( ३ ) जल । ( ४ ) सुवर्ण । सोना । ( ५ ) मदिरा । शराव । ( ६ ) दूध । दुग्ध ।

उत्तीनक- [ स्त्र० ] मदिरा । शराव । नवीज साक ।

उत्तुम्बीक-संज्ञा पुं० [ सं० ? ] कटू का फूल ।

उत्तुस- [ स्त्र० ] नास लेना । छींक जाने के लिये पिसी हुई शुष्क औषध नाक में सुटकना ।

उत्तैला-संज्ञा पुं० [ देश० ] एक प्रकार की उरदी । उर्द । माप । यह घरसास में होता है ।

उत्- [ सं० अर्थ० ] ( १ ) प्रश्न-कैसे । क्यों । ( २ ) वितर्क-अथवा । किंश । वा आया । या । ( ३ ) समुच्चय-अखिल । समस्त । कुल । तमाम । सब । ( ४ ) अपक । ज्यादा । ( ५ ) सन्देह-कदाचित्त । शायद । वि० दे० "उद्" ।

उत्तुत्त- [ स्त्र० ] बकरी का बच्चा । A kid.

उत्क-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वृंहणादि के नाम ।

उत्कच-संज्ञा पुं० [ सं० ] जिसके बाल खड़े हों ।

उत्कट-वि० [ सं० त्रि० ] तीव्र । विकट । कठिन । उग्र । प्रचंड । दुःसह । प्रबल । उत्ताल ।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सरकंडा । शर-कांड । ( *Saccharum Sara.* ) । रा० नि० व० न । ( २ ) एक प्रकार का छोटा चुप । मोकड़ा । कालियाविपर ( सं० ) । प० मु० । ( ३ ) ईस । गन्ना । ( *Saccharum Officinatum, Linn.* ) । ( ४ ) लाल गन्ना । रा० नि० व० १४ । ( ५ ) मद । श०

र० । भैष० ने० रो० चि० । ( ६ ) मस्त हाथी ।  
हारा० ।

संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) एक प्रकार  
का वृक्ष ( Woody cassia or its  
bark. ) । ( २ ) एक प्रकार की लता ।  
शाजसा । Wil. ( ३ ) दालचीनी । प० सु० ।  
रा० नि० व० ६ । हारा० । ( ४ ) हाथी का  
मद । गजमद । हारा० । ( ५ ) तेजपत्र । श०  
वी० भ० । ( ६ ) तज । ( ७ ) मूँज ।

उत्कटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की पीपल ।  
सिंहली पीपल । सिंहली ।

गुण—यह रुचिदायक, उष्ण, तिक्त, तथा  
वृष्य है और मूत्रकृच्छ्र, पित्त, वात, प्रमेह, नृपा,  
विस्फोटक एवं हृदय के रोगों को नाश करती है ।  
इसका बीज शीतल, वृष्य, तृप्तिजनक, और मधुर  
है । वै० निघ० । विशेष दे० “ सिंहली  
पीपल ” ।

( २ ) एक प्रकार का पेड़ जिसकी पत्ती महीन  
और लकड़ी लम्बी तथा महीन होती है । दे०  
“ जेजक ” ।

उत्कटासन- } संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] कठिन  
उत्कटासन- }  
आसन । आसन रहित स्थिति । उकरूँ तथा  
द्विपम आसन बैठना । सु० चि० ६ अ० ।

उत्कटाक-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) एक  
प्रकार का पेड़ । ओकड़ा । च० चि० ३ अ० ।  
( २ ) जँटकटारा ।

उत्कटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्कटित ]  
प्रयत्न इच्छा । तीव्र अभिलाषा । कानसा । चाव ।

उत्कटा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ( Scindapsus  
officinalis, Schott ) गजपिप्पली ।  
गजपीपर । श० च० । ( २ ) उत्कटा । इष्ट  
लाम में विलम्ब न सहकर उमे चटपट पाने की  
अभिलाषा ।

उत्कटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रोग विशेष । एक  
बीमारी ।

उत्कटधर-वि० [ सं० वि० ] उन्नतग्रीव । गर्दन को  
पीछे उठाये हुआ ।

संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ग्रीवा का पश्चात्  
दिक् नमन । गर्दन का पीछे की ओर झुकाना ।

उत्कम्प- } संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] कंपकंपी ।  
उत्कम्पन- }  
कम्पन । Vibration

उत्कम्पित-वि० [ सं० वि० ] कम्पान्वित । जराँ  
जो काँप रहा हो ।

उत्कर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कान गद्गा ।  
रक्रेष्ण । रा० नि० व० १४ । ( २ ) धान्य आदि  
का ढेर । धान आदि का हकटा काना । शम० ।  
( ३ ) उत्कारिका । पुष्टिस । भैष० शूल० चि० ।  
( ४ ) फैलाना ।

उत्करादि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पाणिनि कथित  
एक गण जिसमें ये शब्द आते हैं—उत्कर, सम्फन्न,  
शफर, पिप्पल, पिप्पलीमूल, अशमन्, सुवर्षा,  
खलाजिन, तिक, कितव, अणक, त्रैवण्य,  
पिलुक, अश्वत्थ, काश, बुद्ध, मन्ना, शाल,  
जन्धा, अमिर, चर्मन्, उष्कोश, शान्त, रदिर,  
शूर्पणाय, श्यावनाय, नैवाकव, तृण, वृक्ष, शाक,  
पलाश, विजिगीषा, अनेक, आतप, फल, मरपर,  
अक, गर्त, अग्नि, वैराणक, इडा, अरय्य, निशांत,  
पर्य, नीचायक, शहर, अशरो हत, चार, विशाल,  
वेत्र, अरीहण्य, खण्ड, वातागर, मन्त्रधार, इन्द्र-  
वृक्ष, नितान्तावृक्ष और आद्रवृक्ष ।

उत्करिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मोदक विशेष ।  
एक प्रकार की मिठाई । यह दुरभ, गुड़ और घृत  
से बनती है ।

उत्कर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का  
वातज रोग जो घोंघे को होता है । इसमें घोड़े का  
कान, पूँछ एवं शरीर स्तब्ध होजाता है । यथा—“कर्णो  
स्तब्धो तथा पुच्छं स्तब्धं गात्रमकिञ्चनंवातारम-  
केन वाहस्य भवेदुत्कर्णकेन हि ।” ज० द०  
१४ अ० । ( २ ) उन्नतकर्णयुक्त जो कान खड़ा किए  
हो ।

उत्कर्त्तन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] उत्पाटन । उखा-  
ड़ना । काट-छोट । मूद्गर्भ की चिकित्सा का एक  
उपाय । सु० चि० १५ अ० ।

उत्कर्ष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अतिसार ।  
दस्त की बीमारी । ( २ ) वृद्धि बढ़ती । ( ३ )

( ३ ) आकर्षण । कशिश । खैचतान । ( ४ )  
आनन्द । ध्रुशो ।  
उत्कर्षण (श)-संज्ञा पुं० [सं० इति०] [वि० उत्कर्षक,  
उत्कर्षित, उत्कर्षी] ऊपर उकसाने वा सरकाने की  
क्रिया । सुश्रुत के अनुसार मूढ़ गर्भ की वह क्रिया  
जिसमें अधोगत गर्भ को ऊपर सरकाया जाता है ।  
सु० चि० १२ अ० ।  
उत्कल-संज्ञा पुं० [ सं० ] ए० देश जिसे शय उड़ीसा  
कहते हैं ।  
उत्कलिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उकंडा ।  
हरा० । ( २ ) फूल की कली । कलिका ।  
त्रिका० । ( ३ ) तरंगा नहर ।  
उत्काका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वह गाय जो प्रति-  
वर्ष बच्चा दे । बरसाइन गाय ।  
उत्कार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) धानों का  
इकट्ठा करना । ( २ ) ऊपर उड़ावना । फेंकना ।  
उत्कारिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) रोटी ।  
रोटिका । चा० टी० हेमा० । ( २ ) एक प्रकार  
का "ऊष्मा" नामक स्वेद । चरमट के अनुसार  
जौ, उद, रेंद, तीसी और बरें आदि को पत्थर  
पर पीसकर पानी के साथ घोटकर जपसीके समान  
करके जो पसीना निकालने में काम आती है उसे  
"उत्कारिका" अर्थात् "पुनटिस" कहते हैं ।  
शरुण, वा० सू० १७ अ० । ( ३ ) सुश्रुतोंक  
वातकफ जन्य शोफादि निवारक उपक्रम का एक  
भेद । लुपही । भुरता । पुलटिस । सुश्रुत में लिखा  
है—( क ) "जिन घणों में मांस की क्षीयता हो,  
जिनमें स्राव कम होता हो, जो पकते न हों,  
जिन में तोद ( तीव्र वेदना ), कठोरता, खुरदरापन,  
शूल और वेपथु ( कंप या भ्रनफनाहट ) हों, उन  
पर वायुनाशक द्रव्यों और अस्त्रगणों तथा फाको-  
लपादिगण एवं स्नैदिक अर्थात् चिठ्ठनाईवाले  
बीज ( अलसी तिलादि ) मिलाकर अच्छी ( न  
बहुत कड़ी न नरम ) उत्कारिका ( लूपरी वा  
पुलटिस ) पकाकर बाँधे और उससे उपयुक्त  
स्थिर और व्यथायुक्त घणों का स्वेदन कर्म करें ।  
(चि० अ० १) ।" (ख) "उपवास से लेकर विरेचन  
पर्यंत के उपक्रम द्वारा यदि सूजन शांत न हो, तो  
दही, तक्र, मदिरा, सिरका, कौंजी, घृत एवं लवण

मिला उत्कारिका पकाएँ । उसे रेंड के पत्ते पर  
रखकर ( या उसमें रेंड के पत्ते मिला हों ), उसे  
उष्ण रहते-रहते सूजन को सेंकें ( या उस पर  
बाँध दें ) और पथ्य आहार दें । यदि पकाव  
पर आता देखें तो यह उत्कारिका वंधन (पाचन)  
कर्म करें ।" ( चि० अ० १ ) । ( ४ ) गोली ।  
वठी । गुटिका । सु० चि० २६ अ० । ( ५ )  
जपसी । जपिसका । सु० चि० १४ अ० ।

उत्कास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } कास । खॉसी ।  
उत्कासन-संज्ञा पुं० [ सं० इति० ] }  
च० द० यक्ष्म० वि० ।

उत्किर-वि० [ सं० त्रि० ] उत्क्षेपक । फेंकने-  
वाला ।

उत्कीर्ण-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उत्तिस । फेंका हुआ ।  
( २ ) विद्ध / वेधा हुआ । खोदा हुआ ।  
संज्ञा पुं० [ सं० ] धाव । द्रव्य ।

उत्कुञ्चि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } ( १ ) चढ़ा  
उत्कुञ्चिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] }  
काला जीरा । स्थूल कृष्णजीरक । ( *Nigela-  
indica* ) रत्ना० । ( २ ) कुलिनन का पौधा ।  
महाभरी बच । दे० 'कुलजन' ।

उत्कुट-संज्ञा पुं० [ सं० इति० ] उत्तान । चित ।  
उत्तान शयन । हारा० । ( *Supine* )

उत्कुटक-प्रहान-संज्ञा पुं० [ सं० इति० ] चित पढ़ने  
से परहेज़ ।

उत्कुटकोसन-संज्ञा पुं० [ सं० इति० ] उत्तान  
शयन । चित सोने की हालत ।

उत्कुण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ( *Podicul-  
us* ) Louse. केशकीट । बालों का कीड़ा ।  
जूँ । हे० च० । दे० "जूँ" ।

संस्कृत पर्याय—उहंश । किटिभ । मत्कुण ।  
( २ ) मत्कुण । खटमल । उहुस । कटधीरा ।  
( *Anoplura* ) A bug

उत्कूज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कोकिल का शब्द ।  
कोयल का गाना ।

उत्कूट-संज्ञा पुं० [ सं० इति० ] क्षाता । छुभी ।

उत्कूल-वि० [ सं० त्रि० ] पर्वत पर चढ़नेवाला ।

अन्यथ—[ सं० ] पर्वत पर । पहाड़ पर ।



उत्कलित-वि० [ स० त्रि० ] जो किनारे जगा हो ।  
 नदी वा सागर के तट पर आया हुआ ।  
 उत्कृत्त-वि० [ स० त्रि० ] ( १ ) छिन्न । कटा हुआ ।  
 ( २ ) उखाटा । खुदा हुआ ।  
 उत्कृष्ट-वि० [ स० त्रि० ] प्रशस्त । श्रेष्ठ । उत्तम ।  
 ( २ ) बिचा हुआ । ( ३ ) सर्वोत्तम । सबसे  
 अच्छा ।  
 उत्कृष्टवेदन-संज्ञा पुं० [ स० द्वी० ] श्रेष्ठ कुल के  
 साथ विवाह कार्य का समापन । उत्तम कुल के  
 भादमी के साथ शादी करना ।  
 उत्केन्द्रकशक्ति-संज्ञा स्त्री० [ स० ] केन्द्र से दूर फँकने-  
 वाली शक्ति ।  
 उत्क्रोच-वि० [ स० त्रि० ] उपायन । रिशवत ।  
 घूस ।  
 उत्क्रोठ-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] कोठ रोग का एक  
 भेद । एक प्रकार का कोढ़ का रोग ।  
 लक्षण—खुलकर कू न होने, पित्त और कफ  
 के बढ़ने और उड़लकर ऊपर आये हुए अन्न के  
 रुकने से खुजली और लालीयुक्त जो बहुत से  
 चकते होते हैं, उन्हें "कोठ" कहते हैं । एक  
 चकत्ता नष्ट होकर दूसरा चकत्ता उठता है, उसे  
 "ठकोठ" कहते हैं । मा० नि० । भा० म० ४  
 भ० शी० पि० चि० ।  
 चिकित्सा—इस रोग में प्रथम विरेचन आदि  
 द्वारा शरीर शुद्ध करके कोढ़ की तरह उपचार  
 करना चाहिये ।  
 उत्क्रम-संज्ञा पुं० [ स० ] उलट-पलट । क्रमभंग ।  
 विपर्यय ।  
 उत्क्रमण-संज्ञा पुं० [ स० द्वी० ] [ वि० उत्क्रमणीय ]  
 ( १ ) क्रम का उल्लंघन । ( २ ) मरण ।  
 मृत्यु ।  
 उत्क्रांति-संज्ञा स्त्री० [ स० स्त्री० ] ( १ ) क्रमशाः  
 उत्तमता की ओर प्रवृत्ति । दे० "आरोह" ।  
 ( २ ) मृत्यु । मरण ।  
 उत्क्रांतिवाद-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] विकासवाद ।  
 ( Evolution Theory. )  
 नोट—आज कल ( आरोह वा विकासवाद )  
 के अर्थ में "उत्क्रांतितत्व वा उत्क्रांतिवाद" का  
 उपयोग किया जाता है । परन्तु संस्कृत में  
 "उत्क्रांति" शब्द का अर्थ मृत्यु है । इस कारण

"उत्क्रांति-तत्व" के बढ़ते गुण-विकास, गुणोत्-  
 कर्ष या 'गुण परिणाम' आदि सांख्यवादियों के  
 शब्दों का उपयोग करना हमारी सभक्त में अविक  
 योग्य होगा ।  
 उत्क्रोद-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] परमाह्लाद । उल्लास ।  
 मृगशी ।  
 उत्क्रोश-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] ( १ ) An owl  
 उल्लू । पेचक । वै० निघ० । ( २ ) एक प्रकार  
 की विद्विषा जो मछली पकड़कर खाती है ।  
 रत्ना० । सुश्रुत के अनुसार इसका मांस रक्तपित्त  
 नाशक, शोथल, स्निग्ध, वृष्य, वातकारक और  
 रस तथा पाक में मधुर होता है । पु० सू० ४६  
 अ० । ( ३ ) कुरुर पत्नी । करोंकुल । कौष । इला० ।  
 उत्क्रिष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] उत्सङ्ग के सदृश ही  
 उत्क्रिष्ट नामक वर्त्म रोग होता है । इसमें रेखासी  
 होती है । और इसमें हाथ नहीं लगाया जाता है ।  
 वा० उ० ८ अ० ।  
 उत्क्रिष्टवर्त्म-संज्ञा पुं० [ सं० द्वी० ] एक प्रकार  
 का नेत्ररोग । उत्सङ्ग के सदृश ही उत्क्रिष्ट नामक  
 रोग हाता है । इसमें रेखा सी होती है और इसमें  
 हाथ नहीं लगाया जाता । लक्षण—रक्त और  
 घातादि तीनों दोषों के उत्कलेश के कारण वर्त्म  
 उत्क्रिष्ट होकर अकस्मात् रक्तघ्न होकर रत्नान  
 होजाता है, उसे "उत्क्रिष्ट" वर्त्मरोग कहते हैं ।  
 वा० उ० ८ अ० ।  
 उत्क्रोद-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] आर्द्रभाव । तरी ।  
 भींगने की हालत ।  
 उत्क्रोदन-संज्ञा पुं० [ स० द्वी० ] तर या गीला  
 करना ।  
 उत्क्रोदन वस्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] तरी पहुँचाने  
 की इच्छा से उपयुक्त श्रोत्रियों के काय को पिच-  
 कारी द्वारा वस्ती में पहुँचाना ।  
 उत्क्रोद- } संज्ञा पुं० [ स० पुं० ]  
 उत्क्रोश- }  
 ( १ ) शरीरस्थ दोषों का उपस्थित वमनत्व ।  
 वमनेच्छा । वमन करने की इच्छा । च० द० उ०  
 चि० । "उत्कलेशश्चोपशाम्यति ।" ( २ ) कू  
 होने की सी दशा । मतली । भोकाई । विवमिषा ।

उबकाई। भा० म० भ० श्लेष्म-उव० चि० ।  
 “भौरवं शीतमुत्केशः” । “उत्केश्यान्नं न  
 निर्गच्छेत्प्रसेकं घृणनेरितं हृदयं पीडयते चास्य  
 तमुत्केशं विनिर्दिशेत् ॥” सु० शा० ४ अ० ।  
 उत्केशक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का  
 अग्नि प्रकृति का कोड़ा जिसके काटने से पित्त के  
 रोग होते हैं । सु० कल्प० ८ अ० ।  
 उत्केशन वरित-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं०, स्त्री० ] एक  
 प्रकार की वरित । वरित देने से पहले उक्तेशनार्थ  
 इस प्रकार की वरित दी जाती है । इसके लिये  
 रेणु, मुलेठी, पीपल, सँधानमरु, वच, हाजवेर  
 और मैनफस का कढ़क काम में आता है । वै०  
 निच० वरितविधि ।  
 उत्खला-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का प्रसिद्ध  
 गंध-द्रव्य । सुरा । सुरामांसी ( *Murraya  
 exotica, Linn.* )  
 उत्खात-वि० [ सं० वि० ] उन्मूलित । उखाड़ा  
 हुआ ।  
 उत्खातिन्-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) नाशक । नष्ट करने  
 वाला । जो खोद डालता हो । ( २ ) जिसमें  
 गढ़े रहें ।  
 उत्खेद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] छेदन । काट छाँट ।  
 उत्त-वि० [ सं० वि० ] आर्द्र द्रव्य । भीगा पदार्थ ।  
 भीली चीज़ । अम० ।-  
 उत्त-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) तप्त । गरम । ( २ )  
 स्नात । नहाया हुआ । से० ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] शुष्क मांस ।  
 उत्तम-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) उत्कृष्ट । श्रेष्ठ । सब  
 से श्रेष्ठ । सबसे भत्ता ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( २ ) एक प्रकार का  
 कोड़ा । ज० द० ३ अ० । ( ३ ) दधि । दही ।  
 उत्तमगंधा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चमेली । जाती ।  
 ( *Jasminum grandiflorum, Lin-*  
*nn.* )  
 उत्तम गन्धाढ्य-वि० [ सं० वि० ] मीठी सुशब्द  
 वाला ।  
 उत्तम दारुणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मेढा-  
 सिंगी । ( २ ) उत्तरन । इंदीवरा ।

उत्तमफलिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Ascle-*  
*pias Rosea* ) दुग्धिका । छोटी दुग्धी । प०  
 सु० ।

उत्तम वारि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चावल  
 का धोवन । तंडुलोदक । च० द० मधुकादि ।  
 ( २ ) उत्तम जल ।

उत्तम वैद्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह वैद्य जिसने  
 श्रंगों सहित वेद का अध्ययन किया हो ।

उत्तमपुरा-संज्ञा स्त्री० ( *Absolute Alcohol* )  
 शुद्धासव । सुरासार ।

उत्तमा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दुग्धिका ।  
 छोटी दुग्धी । दूधी । ( *Asclepias Ros-*  
*sea* ) प० सु० । रत्ना० । ( २ ) मैनसिन ।  
 मनाशिल । Realger ( *Arsenicum*  
*Bisulphuretum* ) प० सु० । ( ३ ) भूम्या-  
 मलकी । भुई आमला । ( *Phyllanthus*  
*Niruri, Linn.* ) वै० निच० । ( ४ ) त्रिफला ।  
 “शरी सुरतरुत्तमा” । भा० म० १ अ० सन्धिक  
 उव० चि० । ( ५ ) मोथा । मुस्ता । हे० च० ।  
 ( ६ ) शूक रोग के १८ भेदों में से एक जिसमें  
 अजीर्ण तथा रक्त-पित्त के प्रकोप से इंद्रिय पर  
 भूँग या उर्द को सी जाल कुंसियाँ हो जाती हैं ।  
 सु० नि० शू० दा० चि० १४ अ० । उत्तमा नाम  
 वाली पिटिका को वादिश नामक यंत्र से उद्धृत  
 करके छेदन करे और इस पर फपाय द्रव्यों का  
 चूर्ण और कढ़क मधु मिश्रित करके लगावे । वा०  
 उ० ३४ अ० । ( ७ ) दूधी । दुग्धिका । ( ८ )  
 इंदीवरा । शुभमफला । उत्तरन ।

उत्तमाङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सिर । उत्कृष्ट  
 श्रंग । शीर्ष । मस्तक । १० नि० च० १८ । वा०  
 उ० २५ अ० । दे० “अञ्जुः रईसः” ।

उत्तमारणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उत्त-  
 रन । इन्दीवरा । ( *Asclepias echi-*  
*nata, Rowb.* ) १० नि० व० ३ । ( २ )  
 इन्द्रवारुणी । इन्द्रायन । ( *Cucumis trig-*  
*onis, Rowb.* ) वा० उ० ३० अ० । ( ३ )  
 रोधा मलिका । जूही । सु० चि० ६ अ० ।

उत्तमित-वि० [ सं० त्रि० ] उत्तमित । मुका हुआ ।	उत्तरच्छद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उत्तरीय ।
उत्तम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्तम्भन का भाव । रुका- वट । रोक रखने की हालत ।	आच्छादन वस्त्र । उपरना । दुपटा । चादर । ( २ ) बिड़ाने की चद्दर ।
उत्तम्भन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पकड़ । टेक । ( २ ) मेख । खूँटा ।	उत्तरज-वि० [ सं० त्रि० ] जो पीछे पैदा हो ।
उत्तर-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] दक्षिण दिशा के सामने की दिशा । ईशान और वायव्य कोण के बीच की दिशा । उदीची ।	उत्तर जंवा संधि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Pro- ximal tibiofibular joint. ) सन्निव विशेष ।
वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) पिछला । बाद का । उपरान्त का । ( २ ) ऊपर का । ऊर्ध्व । ऊर्ध्व । Superior. ( ३ ) उपरितल का आवरण । ऊपरी सतह का ढक्कन । ( ४ ) प्रधान । श्रेष्ठ ।	उत्तर तंत्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सुश्रुत वा किसी वैद्यक ग्रंथ का पिछला भाग ।
उत्तर कण्ठ्या धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior laryngeal artery ) स्वार- यंत्रिकी ऊर्ध्व धमनी ।	उत्तरद-संज्ञा पुं० [ सं० ] ऊपर का नवड़ा । अग्र० । सू० ४६ ।
उत्तर कर्णीया धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Auricularis superior artery ) शकुलीया ऊर्ध्व धमनी ।	उत्तरदिक्-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदीची । उत्तरदिशा । उत्तरदिश-दे० "उत्तरदिक्" ।
उत्तर काकलकीया धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior thyroid artery ) तुलिका ऊर्ध्व-धमनी ।	उत्तरदेश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उदीच्य । बालक । हीनर । ( २ ) उत्तरा । भ्रूच । ( ३ ) उत्तर की दिशा । ( ४ ) कपि । केवॉच ।
उत्तर काण्ड शिरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior vena cava. ) ऊर्ध्व महा- शिरा ।	उत्तर ध्रुव-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( North pole ) भौतिक विज्ञान में चुंबक का वह ध्रुव जो उत्तर दिशा की ओर रहता है ।
उत्तरकाय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरीर का ऊर्ध्व- भाग ।	उत्तरपट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उपरना । दुपटा । चादर । ( २ ) बिड़ाने की चद्दर ।
उत्तर (मध्य) कुक्षि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Epigastrium ) कौड़ी प्रदेश ।	उत्तर पश्चादाधे-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बाएँ और दाहिने तरफ का ऊर्ध्व भाग ।
उत्तर क्रेदार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Cerebral Fossa ) मास्तिष्क खात ।	उत्तर पश्चिम सरदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Serratus posterior superior ) पेशी विशेष ।
उत्तर केन्द्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पृथ्वी का उत्तर प्रान्त ।	उत्तर पायवी धमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior hæmorrhoidal artery ) सालांत्रोर्ध्व धमनी ।
उत्तर-गल-संकोचनी पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Co- nstrictor pharyngis superior. ) पेशी विशेष ।	उत्तर पार्श्व नौकीय-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] ( Supe- rior calcaneo-navicular. )
उत्तर गुद्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Rectum. ) मलाशय ।	उत्तर पृष्ठकीय वनता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Obliquus capites superior ) पेशी विशेष ।
उत्तर प्रहणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Pyloric valve. ) आमाशय पक्वाशयिकद्वार ।	उत्तर पेश्या-वि० [ सं० ] ( Superior muscular. ) पेश्योर्ध्व ।
	उत्तर प्रकोण गोजिह्विकीया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior aryepiglottideus )

उत्तर प्रकोष्ठ सन्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] ( Proximal radio-ulnar joint ) संधि-विशेष ।

उत्तर प्रास्तरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] ( Superior petrosal sinus ) परिखा विशेष ।

उत्तर प्रैणिकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] ( Superior phreno )

उत्तर प्रौथी-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] ( Superior gluteal )

उत्तर फाल्गुनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( B. Leonis ) १२ वॉं नक्षत्र । इय नक्षत्र में जन्म लेने से मनुष्य, दाता, दयालु, सुशील, कीर्तिमान सुमति, श्रेष्ठ, धीर और अत्यन्त मृदु स्वभाव का होता है । इसके प्रथम में सिंह और उत्तर पाद त्रय में कन्या राशि पड़ता है ।

उत्तर भाद्र पद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] २६ वॉं नक्षत्र । ( Andromedæ )

उत्तर मस्तिष्क संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Cerebrum superior ) बृहत् मस्तिष्क का ऊपर का भाग ।

उत्तर यमला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Gamulus superior ) पेशी विशेष ।

उत्तर-लक्षण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पीछे के चिह्न । पीछे होनेवाले लक्षण । ( २ ) वामदिक् चिह्नित । बाईं ओर निशान रखनेवाला ।

उत्तर लोमन्-वि० [ सं० स्त्री० ] ऊपरी या बाहरी ओर घुमावदार बाल रखनेवाला । जिसके बाल ऊपर या बाहर की ओर घुमे हों ।

उत्तर-वयस-संज्ञा स्त्री० [ सं० ] बुढ़ापा । वृद्धावस्था ।

उत्तर-वस्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार की वस्ति जो मूत्राशय में दी जाती है । मूत्राशय में स्नेह पहुँचाने का सुश्रुतोक्त एक यन्त्र । यह यन्त्र रोगी की चतुर्दश अंगुलि परिमित दीर्घ और सप्त-भाग में मालती पुष्प के डंढी ( वृन्त्र ) के समान छोटा छिद्र पुरु होता है । इसमें स्नेह का परिमाण रहता है । रोगीकी अवस्था पचीस वर्षसे कम होने पर विचारकर मात्रा निर्माण करना चाहिए । स्त्री के अपरय-पथ से चार अंगुलि के अन्तर पर मूत्र-नाली जगी होती है । और उसके मुन्युत्पत्ति छिद्र

का परिमाण दश अंगुलि दीर्घ होता है । उत्तर वस्ति लगाने को अपरय-पथ में चार और मूत्र-नाली में दो अंगुलि विचकारी प्रवेश करना पर्याप्त होता है । अपरय-पथका कन्याके लिए एक ही अंगुलि प्रवेश करना सधेष्ट है । ऐसे स्थल में और भ्र ( भेङ ) वा शूकर का वस्ति व्यवहार्य है । अभाव में पची के गल देश का चर्म लिया जाता है । यदि वह भी न मिले तो दिरण के पद या अन्य किसी प्रकार के कोमल चर्म द्वारा वस्तिनिर्माण करें । प्रथम रोगी को स्निग्ध और स्वेदितकर घृत दुग्ध के साथ यथाशक्ति यवागू पिनाएँ । पुनः जानुपरिमित स्थान पर पृष्ठ टेक और वस्ति तथा मूर्धिनदेश में उष्ण तेल या घी का लेपकर शलाई की नली को लिंग के छिद्र में प्रवेश करें । उसके बाद लिंग में शलाका द्वारा अन्वेपणकर छः अंगुलि परिमाण से अपर-अक्षप चलाएँ । फिर वस्ति लगा नल धीरे-धीरे निकालना चाहिए । जब स्नेह टपक जाए, तब अपराह्नकालमें दुग्ध, यूप वा मांस रस का परिमित मात्रा में भोजन कराएँ । इस प्रकार नियम से तीन या चार वस्ति लगाएँ । इसके उपयोग से दूषित शुक्र वा शोथित, मूत्रा-घात, मूत्रदोष, योनिदोष, शुक्रदोष, शर्करारसरी, वस्तिशूल, बह्णशूल, मेदूशूल, समस्त मेदुरोग और अन्यान्य उरकट वस्तिजातरोग उत्तर वस्ति द्वारा नष्ट होजाते हैं ।

नोट—किसी-किसी आयुर्वेदीय ग्रंथ में इस यन्त्रका परिमाण १२ अंगुलिका लिखा है और २५ वर्ष की अवस्था से न्यून अवस्थावाले को २ कर्प की और २५ वर्ष से बढ़ी अवस्थावालों को १ पल की स्नेह की मात्रा कही है । स्त्रियों के लिए १० अंगुलि की नली और छोटी डंढी के बराबर मोटी, जिसमें मूँग का दाना चला जाय इतना चौड़ा छिद्र करें । लिंग में प्रवेश होनेवाली नली बहुत बारीक होनी चाहिए और सिर्फ दो अंगुलि प्रवेश करनी चाहिए । बालकों के मूत्रकृच्छ्रविकार में एक अंगुलि नली लिंग में प्रवेश करें ।

स्त्रियों की योनि भाग में स्नेह की मात्रा २ पल की है । और बालकों के मूत्र-मार्ग में सिर्फ दो कर्प की कही है । यो० त० ।

उत्तरवस्तीया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Vesical ) वस्ति के ऊर्ध्व भाग की ।

उत्तरवस्त्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उत्तरीय । चादर ।

उत्तरघात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उत्तर दिशा का घात । दे० "उत्तरवायु" ।

उत्तरवायु-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] उत्तर दिशा की वायु । यह शीतल, स्निग्ध, दीर्घ को प्रकुपित करनेवाली तथा क्रोदन है और प्रकृतिस्थ व्यक्रि को बलवत् एवं कोमल तथा चतुर्थांश व विपत्त रोगी के लिये विशेषकर हितकारक है ।

उत्तर वारुणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] इंद्रवारुणी । इंद्रायन । ( Cucumis Trigonus, Roxb. ) सं० सं० वैक्रांतमारण । "शिला-चोत्तरवारुणी" । मेष० कुष्ठ-चि०, ज्व० चि० कुलवधूरस । वा० उ० ३७ अ० । वै० निघ० १ २ भ० कास-चि० वारुणीपत्रधूम ।

उत्तरवाहिनी वटी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आयुर्वेद में एक वटी विशेष । यथा—हिं गुल, गंधक और हरताल इनकी कजली बनाकर कड़ाही में डालकर मृदु अग्नि में पिघलाएँ और ठंडा करके कजली बनालें । पुनः इसमें जायफल, जावित्री, जंगलीसूरन, अफीम प्रत्येक हिं गुल के बराबर मिलाकर एक गोला बनालें । फिर इस गोले को एक धतूरे के बड़े फल में गूँदा बनाकर गोले को बीच में रखकर बन्द कर दें और ऊपर कच्चे सूत से लपेट दें । पुनः इसे गोधूम के आटे में बन्द करके तिल तैल में भजित करें । जत्र आटा सुख हो जाय तब निकालकर चूर्णकर इसमें जायफल के काथ और काले धतूरे के रस की २५ भावना दें । फिर इस प्रस्तुत औषध के समान भाग में—ईशानी ( समीवृत्त की छात्र ), मस्तगी, घृत में भुना हुआ बोल, गुग्गुल, कुचिला, अज-मोद, समुद्रशोष, सुहागा और चित्रक, समान भाग लेकर चूर्णकर मिलाएँ और शहद से घोट-कर दो-दो बड़द प्रमाण की गोलियाँ प्रस्तुत करें । इमे निम्नलिखित अवलोक के साथ दें ।

अवलोक—त्रिफला, हल्दी, दारुहल्दी, जामुन की गुठली, आमकी गुठली, अनारबीज, बहेड़ा, दास, जंगली दास, पलाश, पाकर, केवड़ा की जड़,

विटंग, गंधक, बड़दल, काकड़ासिंगी, कचनार, अरली, वृचाम्ल, सुपारी, कटहल, नकड़िकनी, अड़िया, घब इन्हें समान भाग लेकर १६ भाग जल में काथ करें, जब आठवाँ भाग शेष रहे, तब उसे छानकर फिर गाढ़ा पाक कर लें। पुनः इसके समान मिस्री की चाशनी करके इसमें जायफल, जावित्री, मोचरस, मोया, मिर्च, बेजगिरी, आम्र के बीज, इंद्रजौ, खस, अफीम, रसवत्, आमला, दारचीनी इन्हें चासनी से चतुर्थांश चूर्णकर उस अवलोक में अच्छी तरह मिलाकर रख लें ।

गुण—यह केवल अवलोक ही अतिसार का नष्ट करने में समर्थ है । यदि इसके साथ उत्तर-वाहिनी वटी का प्रयोग किया जाय तो फिर क्या कहना है । इसके प्रभाव के हर प्रकार के साध्य और असाध्य अतिसार नष्ट होते हैं । रस० यो० सा० ।

उत्तरसायकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Longitudinalis ) पेशी विशेष ।

उत्तरहनु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) हनुका ऊपरी भाग । जबड़े का ऊपरी हिस्सा । ( २ ) ऊर का जवड़ा ।

उत्तर हानवी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Maxillary ) जबड़े के ऊपर की पेशी विशेष ।

उत्तर हार्दी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Cardiac ) हृदय के ऊपर की पेशी विशेष ।

उत्तर जुदासखी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Accessary Hemiazzygos ) पेशी विशेष ।

उत्तर जुदांत्र-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जुदांत्र का वह भाग जो द्वादशांगुल अंत्र या पकाशय और अधर जुदांत्र के मध्य स्थित है । ऊर्ध्व जुदांत्र । साइम्, रोदहे दूम ( अ० ) । जेज्युनम् ( Jejunum )—( अ० ) ।

अरयो नामों की व्याख्या के लिये दे० "साइम्" ।

उत्तर जुदांत्र प्रदाह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऊर्ध्व जुदांत्र की सूजन । इस्तिहासुर साइम् । गर्म रोदहे खाली ( अ० ) । जेज्युनाइटिज़ Jejunitis—( अ० ) ।

उत्तरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पूर । पाकर । पकरी । ( २ ) २७ नखत्रों में से एक ।

- उत्तराखंड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भारतवर्ष का हिमालय के पास का उत्तरीय भाग ।
- उत्तराग्न्याशयीय पौरीतती संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Pancreatico-duodenal ) पेशी विशेष ।
- उत्तराजिह्वा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Rectus Superior ) पेशी विशेष ।
- उत्तराणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मेढ्राक्षिणी ( २ ) उतरन ।
- उत्तरात्मिक रासनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Longitudinalis Linguae ) पेशी विशेष ।
- उत्तरातानकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "उत्तर सायकी" ।
- उत्तरान्तर कौर्षरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Ulnar collateral ) पेशी विशेष ।
- उत्तरान्त्रीया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Mesenteric ) पेशी विशेष ।
- उत्तरान्त्रीया मज्जक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Superior mesenteric plexus ) मज्जक विशेष । पुरु नाड़ी जाल ।
- उत्तरापथ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जीरा ।
- उत्तरापथिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] हाजा भेद । मृद्धिहा । गोस्तनी । जघुरसा । फलोपमा । स्वादु पाका । कपिला । दे० "शुद्धर" । रा० नि० ११ व० ।
- उत्तरा भाद्रपदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) निम्प । नीम । ( २ ) २७ नक्षत्रों में से एक ।
- उत्तरायण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) सूर्य की मकर रेखा से उत्तर कर्क रेखाकी ओर गति । ( २ ) यह ३: महीने का समय जिसके बीच सूर्य मकर रेखा से चल कर धरावर उत्तर की ओर बढ़ता रहता है ।
- उत्तरारणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अग्नि-मंथन की दो लकड़ियों में से ऊपर की लकड़ी ।
- उत्तरा वनता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Obliquus Superior ) पेशी विशेष ।

उत्तराजाड़ा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) पनस । कटहल । ( २ ) २७ नक्षत्रों में से एक । उत्तरा अषाढ़ा । नक्षत्र विशेष ।

उत्तराक्षर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उत्तरीय बल । ऊपर का कपड़ा । उपरना । दुपट्टा । चद्दर । चद्दर । ओढ़नी । अम० ।

पट्ट्यां—उत्तरीयं, प्रावारः, उत्तरासङ्गः, वृद्धतिका, संवयानं ( अ ), कला ( ज ) ।

उत्तराक्षि-कुण्डलीय विशरण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Pissuro ro Foramen lacrum anticum ) विशरण विशेष ।

उत्तरिणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उत्तमारणी ।

गुणु—भद्र कटुक, शीतल, नेत्र को हितकारी, लघु, उष्ण, स्निग्ध सारक, तुवर, वृष-रोपण एवं सुखरसवकर हाती है और कास, व्रण, कुम्भि, श्वाप, उरर, पित्त, प्रमेद, कफ, कुण्ड, प्रलाप, वात, तंदा, वदु, घय, सूत्रहृच्छ, योनिरोग तथा शोथ को खोती है । इसका शाक उष्णवीर्य एवं तिक्त होता है और कुम्भि, अर्श, कुण्ड, कफ तथा वात का हरण करता है । इसका फल पदु, तिक्त, उष्ण, कटुक, लघु, अग्निप्रदीपक, पित्तकोपकर, कस्यारप्रद और विपनाशक है । ( वै० निघ० )

उत्तरीय-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) शरीर के उपरवाले भाग पर धारण करने का कपड़ा । उपरना । दुपट्टा । चद्दर । ओढ़नी । ( २ ) एक प्रकार का बहुत बड़ा सन जो बहुत मजबूत होता और सहज में काता जा सकता है । यह बहुत चमकीला और सुलायम होता है और मज सनों से अच्छा समझा जाता है ।

वि० ( १ ) ऊपर का । उपरवाला । ( २ ) उत्तर दिशा का । उत्तर दिशा संबन्धी ।

उत्तरोर्ध्व-कौक्षी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Epigastric )

उत्तरोष्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उपरिस्थित श्रोष्ठ । ऊपर का श्रोष्ठ ।

उत्तरोष्ठ्या-वि० स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Superior Labial ) ऊपर के श्रोष्ठ का । ऊपरी श्रोष्ठ संबन्धी ।

उत्तरौमस्तिष्क-पदक-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] (Superior cerebellar-peduncle) पदक विशेष ।  
 उत्तरौमस्तिष्क-वि० स्त्री० [ सं० त्रि० ] (Superior cerebellar) उपमस्तिष्कके ऊपर का ।  
 उत्तरौमसी-वि० स्त्री० [ सं० त्रि० ] (Superior thoracic) वक्ष के ऊपर की । ऊपरी वक्ष संबंधी ।  
 उत्तरौष्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "उत्तरोष्ठ" ।  
 उत्तरांसाधरा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (Upper subscapular) पेसी विशेष ।  
 उत्तस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कर्ण भूषण । बालो । हान का गहना । ( २ ) गिरोभूषण । कर्णो ।  
 उत्तसिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नाग विशेष ।  
 उत्तान-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) पीठ को जमीन पर लगाए हुए । चित । सीधा । उतान । ऊर्ध्व मुख शायित । मे० नत्रिकं । ( २ ) ऊर्ध्वतज्ञ । सतह पर फैला हुआ ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] ( १ ) जल । पानी । दे० च० । ( २ ) वातरक्त का एक भेद । लक्षण—उत्तान वातरक्त में खचा में खुजली, स्फुरण और तोड़ होता है । इसका वर्ण ताम्र, रथाव और कोहित होता है । यह रोग विस्तृत और अत्यन्त दाह और वेदना से युक्त होता है । वा० नि० वातरक्त १६ अ० ।  
 उत्तानक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का मोथा । निर्विषी (Cyperus) । ( २ ) एक प्रकारकी घास । उच्चटा । उर्दगन । र० मा० रत्ना० ।  
 उत्तान पत्र- } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ )  
 उत्तान पत्रक- }  
 रक्रैरयद । लाज रेंद । रा० नि० व० ८ । भा० पू० १ म० गु० व० । मद० व० १ । ( २ ) स्वेतरयद । सक्रेद रेंद । वै० निघ० ।  
 उत्तानपट्ट-संज्ञा स्त्री० [ वै० सं० स्त्री० ] वृक्ष । पेड़ ।  
 उत्तान-पर्ण-वि० [ सं० त्रि० ] विलुप्त पत्र युक्त । फैली हुई पत्ती का ।

उत्तानशय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दुषसूँहा यच्चा । स्तन्यपायी शिशु । नोट—उम समय उसकी नीचे सुँह करके सोने की सामर्थ्य नहीं होती ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] जो चित सोया है । ऊर्ध्वमुख शयन करनेवाला ।  
 उत्तानशया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] यालिका के नाम । बड़की ।  
 उत्तानशायी-वि० [ सं० त्रि० ] उतान सोनेवाला । जा चित सोये । वै० निघ० ।  
 उत्तानशीघ्र-वि० [ सं० त्रि० ] उत्तान स्थित । खड़ा । रुका हुआ ; अथर्व २ । २१ । १०  
 उत्तान हस्त-वि० [ सं० त्रि० ] विभ्रारित हस्तयुक्त । हाथ फैलाए हुआ ।  
 उत्तानीकरणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (Supinator muscle) करीत्तानिनी पेशा ।  
 उत्ताप-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उक्त. उत्तापित ] उष्णता । गर्मी । तपन । ( २ ) कष्ट । वेदना ।  
 उत्तापन-संज्ञा पुं० [ सं० क्री० ] उष्णताकरण । गर्म करने की क्रिया या भाव । गरमाना ।  
 उत्तापित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) गर्म । तपाया हुआ । संतापित । ( २ ) बुद्ध । दुःखी । क्लेशित ।  
 उत्तामणि-[ ता० ] ( *Dæmia extensa, B. B.* ) उन्नत की वेज । द्यागुल-वाटी ( व० ) । सं० फा० इ० । दे० "उत्तरन" ।  
 उत्तार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चमन । क्रे ।  
 उत्तार लोचन-वि० [ सं० त्रि० ] वृद्धित नेत्र युक्त । घूमी हुई आँखोंवाला ।  
 उत्ताल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मकेंड । बंदर । चानर । मे० लत्रिक ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] उल्कट ।  
 उत्तास-[ अ० ] ( *Errhine* ) छुत्कारक औषध । छौंक लानेवाली औषध वा दवा ।  
 उत्तिप्रदोम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] होम विशेष । यह होम खड़ा होकर काना पड़ता है ।  
 उत्तुण्ड-वि० [ सं० त्रि० ] ऊँचा । बहुत ऊँचा ।  
 उत्तुण्डकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( *Pongamia glabra, Vent.* ) कंजा । करंज । वै० निघ० ।

नमक र्यागदें । इसमें फिरंग रोग का नाश होता है ।  
( भा० म० फिरंगाधिकार )

( ३ ) नीम की पत्ती का चूर्ण १ भाग, हव्वा आम्रवाँ भाग, शॉवजा आठवाँ भाग और हलदी सोलहवाँ भाग इन सबको चूर्णकर उसमें से ४ मा० ( शाय ) चूर्ण शहद के साथ खाने से वाह्य तथा आभ्यन्तर दोनों प्रकार के फिरंग का नाश होता है । भा० ।

( ४ ) फिरंग रोग की निवृत्ति के लिए ४ मा० ( शाय ) चोपनीनी का चूर्ण शहद के साथ सेवन करें और लवण र्याग दें । और यदि लवण न छुड़ सकें तो संधानमक खा सकते हैं; क्योंकि यह मधुर एवं परम हितकारी है । ( भा० )

( ५ ) पारा १ कर्प, गंधक १ कर्प और पपरिया कथा १ कर्प इनकी कजली करें । फिर उसमें हत्ती, केशर, इलायची, चड़ी इलायची, जीरा, कलाजीरा, अजनायन, चन्दन ( सफेद ), लाल चन्दन, गोपल, वंशलोचन, यालछुड़, तेजपात सबको पीप कजली में मिला दें । इसके उपरांत उसमें शहद ८ तो० और घी ८ तो० डालकर मिला दें । इसमें से आधे कर्प की मात्रा में दोनों समय २१ दिन तक सेवन करें और भ्रमक से परहेज करें । इससे फिरंग जनित घण का अत्रय नाश होता है । इसके सेवन से चिरकालोत्पन्न महा घणों का भी नाश होता है । इसके खाने से मुख के भीतर शोध नहीं होता । ( भा० म० फिरंगाधिकार )

( ६ ) रसकपूर २ तो०, एक दो वा तीन डली ले पुनः १ पानी का पीला मंदक जिसका पेट फाड़कर भीतर की घालाइस निकाल ली गई हो, लेकर उसके भीतर रसकपूर की पूर्वोक्त डलियाँ रखकर उसके पेट को सीदें । फिर उसपर उड़र का आटा गूँधकर लेप चढ़ाएँ और एक सेर घी में यहाँ तक भूँँ कि आटा लाल हो जाय । फिर रसकपूर की डलियाँ निकाल कर उसी प्रकार एक दूसरे मंदक के भीतर रखकर भूँँ । इस तरह क्रमशः ७ मंदकों के भीतर रख-रखकर भूँँ । अंत में मंदक के ऊपर का लेप उतारकर ३ सेर हुफे का दुर्गन्धित जल लेकर एक कजईदार ताँबे के देग में रखकर गरम आँच से पकाएँ । जब सब पानी सूख जाय और मंदक लगभग

जजने को हो तब उसे पीसकर सुरक्षित रखें ।

मात्रा—शक्ति के अनुसार १ रत्ती तक है । यह पुराने से पुराने आतशक, सूनाक और हर प्रकार के क्रसाद खू ( जिसमें सोदावी मादः मिला हो ) के लिए अक्सी है ।

( ७ ) मरहम आतशक—सुपारीकी भस्म १/२ ड्राम, पीली कौड़ीकी भस्म १॥ ड्राम, कथा सफेद ३/४ ड्राम, शायदोकार्म ५ ड्राम, कैलोमेत्र १ ड्राम इनको १०१ बार जलधौत घी १ भाउस में घोंटकर मरहम तैयार करें वा सूखी बुझी ही घाव पर छिड़कें । इससे फिरंग के चत शीघ्र सूख जाते हैं ।

( ८ ) नख तैल—नख १ पाव ले ६२ पतालयंत्र द्वारा तैल निकालें । पुनः इस तैल को रुई के फाहा में लगाकर फिरंग जनित तालू के सुरंग में भर दें । इससे तालू का सुरंग कुछ दिनों के उपयोग से बन्द हो जाता है ।

( ९ ) कुकरौंवा १ तो० चार-पाँच अडे काली मिर्च के साथ भाँग की तरह पीसकर प्रातः सायं काल पीने से पारद जनित मुँह आने, मुख पाक आदि में अनिर्दिष्टनीय लाभ होता है । यदि इसकी एक मात्रा में पोटासियम् आयोडाइड १० ग्रेन मिला कर सेवन करें तो अत्यंत उपकार हो । परीक्षित ।

( १० ) कुकरौंवे का रस घाव पर छोड़ने से उमकी सड़न बंद होकर वह शीघ्र भरने लगता है ।

( ११ ) रयामालता की जड़ की छाल १ तो० चार पाँच नग काली मिर्च के साथ पीसकर १० ग्रेन पोटासियम् आयोडाइड मिलाकर पीने से रूदोप दूर होकर फिरंग रोग का नाश होता है ।

( १२ ) सत्यानाशी की जड़ ३ मा० चार पाँच दाने काली मिर्च के साथ जल में पीसकर सुबह-शाम पीने से फिरंग का नाश होता है ।

( १३ ) सत्यानाशी का दूध चट्टे पर लगाने से लाभ होता है ।

( १४ ) गो दुग्ध १ सेर पानी ४ सेर और सत्यानाशी की जड़ १ तो० इनकी महीन पीसकर थोड़ा थोड़ा करके दिन भर में पिँ । यह उत्तम इंद्रि-सुल्लाव है । इससे शरीर का सारा रूदोप दूर होकर फिरंग रोग का नाश होता है ।

( १५ ) जलपिप्पली का पंचाङ्ग १ तो० तीन



उत्पट-सं० पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पेड़ की गोंद ।  
 ( २ ) ऊपर पहनने का कपड़ा । उपरना ।  
 हुपटा ।

उत्पत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पत्ती । त्रिका० ।

उत्पतन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पतनीय,  
 उत्पतित ] ( १ ) उर्ध्वगमन । ऊपर उठना ।  
 ( २ ) उरति ।

उत्पतित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उत्थित । उठा  
 हुआ । ( २ ) उद्गम । निकला हुआ ।

उत्पतिवृ-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्वगमनकारी । ऊपर  
 चढ़नेवाला ।

उत्पतिपगु-वि० [ सं० त्रि० ] उत्पतनशील । उड़ने-  
 वाला ।

उत्पत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पन्न ] ( १ )  
 उद्गम । पैदाइश । जन्म । उद्भव ( २ ) सृष्टि ।  
 ( ३ ) आरम्भ । शुरु । ( ४ ) उद्भव । उपज ।  
 पैदाइश । ( ५ ) ऊर्ध्वपतन । उड़ना । ( ६ )  
 प्रलय । क्रयामत ।

उत्पत्ति केन्द्र-संज्ञा पुं० [ सं० ] उत्पत्ति-स्थान ।  
 Nucleus of origin.

उत्पत्ति क्रम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जगत की उत्पत्ति  
 का पारिभाष्य । दृणियों की पैदाइश का तरीका ।  
 उपनिषद् के मत से-आत्मा से आकाश । आकाश  
 से वायु, वायु से अग्नि, अग्नि से जल, जल से  
 पृथ्वी, पृथ्वी से ओषधि, ओषधि से अन्न, अन्न से  
 रेतः और रेतः से पुरुष की उत्पत्ति मानी  
 गई है ।

उत्पत्ति प्रयोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कारण और  
 कार्य के संयुक्त रूप से उद्भव । सबव और समरे  
 की निज्ञी हुई हरकत से पैदाइश ।

उत्पत्तिमत्-वि० [ सं० त्रि० ] उत्पन्न । पैदा । उपजा  
 हुआ ।

उत्पत्ति विज्ञान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सृष्टि  
 रचना सम्बन्धीज्ञान ।

उत्पत्ति व्यञ्जक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उद्भव का  
 आदर्श । पैदाइश की सूरत । ( २ ) दोबार  
 उत्पन्न होने का चिह्न ।

उत्पत्ति व्युत्क्रम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] विपरीत  
 भाव से उत्पत्ति । उलटी चाल की पैदाइश ।

उत्पत्तिस्थान-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( १ ) छेदनशास्त्र के  
 अनुसार मस्तिष्क वा सुषुम्ना का वह भाग जहाँ  
 से नाड़ी का कोई तार निकले । Nucleus  
 of origin. ( २ ) पैदा होने की जगह ।

उत्पथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) असत्य ।  
 तुरी राह ।  
 अथ- [ सं० ] शास्त्र के विरुद्ध ।

उत्पन्नमान-वि० [ सं० त्रि० ] जायमान । पैदा हो  
 जानेवाला ।

उत्पन्न-वि० [ सं० त्रि० ] जात । पैदा ।  
 उपजा ।

उत्पन्न तन्त्र-वि० [ सं० त्रि० ] सन्तान की  
 श्रेणी रखनेवाला । जिससे औनाद का सिद्धांत  
 रहे ।

उत्पन्न भस्तिन्-वि० [ सं० त्रि० ] प्राप्त द्रव्य को खा  
 डालनेवाला ।

उत्पन्न विनाशिन-वि० [ सं० त्रि० ] इत्थन्न  
 होते ही मृत्यु पानेवाला । पैदा होते ही मर  
 जानेवाला ।

उत्पल ( क )-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ )  
 Blue lotus. नील कमल । १० नि०  
 व० १०। सु० सू० ३८ अ० उत्पलादि-उ० । च०  
 सू० ४ अ० । च० द०, २० पि० चि० । ( २ )  
 ( Saussurea lappa, Clarke. )  
 कुष्ठ । कुट । ५० सु० । विश्व० प्र० कस्तूरीमोदक ।  
 २० सा० सं० । च० द० पि० च० उ० लोभादि ।  
 “लोभात्पलामृतापत्र” । लाक्षादि तैल । वै०निघ०  
 अर्थ० चि० हीनेरचुन । ( ३ ) शालूक । बर्सीइ । कमल  
 की जड़ । ५० सु० । ( ४ ) कमलकी जाति का एक  
 प्रकार का फूल । कूँई । सु० चि० ३ अ० । राज०  
 १० नि० व० १० । द्रव्यगुण । दे० “कूँई” ।  
 ( ५ ) नीलोत्पल । सि० यो० २० पि० चि०  
 सिद्धमतयोग, श्रीकण्ठ । “वासाकषायोत्पलमृत्पि  
 लु” । सि० यो० वचन-चि० च्यवनप्राश । वा०  
 सू० १२ अ०, अजनादि । ( ६ ) Prunus  
 Pudum, Rowb. पद्मकाष्ठ । पदुमकाष्ठ ।

- 'पशुउत्पलधान्यरोहिणीविश्वैः'-च० द०उवराती०  
 चि०घनजलादि । दे०"पदम" । (७)पुष्प । फूल ।  
 से० । (८) जल में उत्पन्न होनेवाले पुष्पमात्र ।  
 सम० । (९) कमल । (१०) छद्म उत्पल ।  
 (११) गन्धपाषाण । (१२) कतूथ ।  
 वि० [सं० त्रि० ] मांस शून्य । कमजोर । हे०  
 च० ।
- उत्पलक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) क्षेत्र करीप ।  
 धरना कंडा । बग घूँटे ( बं० ) । प्र० २० सा०  
 सं० रूप्यमारथ । ( २ ) नीलोत्पल । नील फूँई ।  
 नीलशुंदि ( बं० ) । रा० नि० व० १० ।
- उत्पलकन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शालूक । भसीह ।  
 कमल की जड़ । रत्ना० ।
- उत्पलकुष्ठक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कुष्ठ । कुट ।  
 ( Saussurea Lappa, Clarke. )  
 वै० नि० ।
- उत्पल केशर-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] कमल का  
 केशर । पद्मकेशर । भैष० छुद्रो-चि० फनकतैल ।
- उत्पल गन्धि- } संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] एक  
 उत्पल गन्धिक- } प्रकार का अत्यन्त सुगन्धित चंदन । श० मा० ।
- उत्पलगोषा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] रवेत शारिवा ।  
 समोद श्यामानजता । वै० निघ० ।
- उत्पल चतुस-वि० [ सं० त्रि० ] कमल सदृश नेत्र  
 युक्त । जिसकी आँख कमल की तरह हो । कमल-  
 नयन ।
- उत्पलदल-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] एक अक्ष जो  
 छेदन-भेदन में काम आता है ।  
 "उत्पलाध्यर्द्धं धाराख्य भेदने छेदने तथा" ।  
 अत्रि०
- उत्पलपत्र- } संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ )  
 उत्पलपत्रक- } तैषक में एक अक्ष जो छेदन-भेदन के काम में  
 आता है । यह ६ अंगुल परिमाण का होता है ।  
 सु० सू० ८ अ० । मद्० व० १४ अ० । ( २ )  
 तिल । तिहरी । तिलक । ( Sesamum In-  
 dicum, ) धरणि० । ( ३ ) कुवलपत्र ।  
 कमलपत्र । हे० च० ।
- उत्पलभि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पाषाणभेदी ।
- उत्पल भेद्यक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
 उत्पलमृत्-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सौराष्ट्रमृत्तिका ।  
 गोपीचंदन । च० द० २० वि० चि० ।
- उत्पलशाक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शाक विशेष ।  
 उत्पलशारिवा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ )  
 श्यामानजता । कृष्णशारिवा । ( Lehuocarpus  
 frutescens, Br. ) प० सु० । २० मा० ।  
 ( २ ) अनन्तमूल । ( Hemidesmus  
 Indicus, Br. ) अम० । भैष० ध्व० भ-  
 चि० ।
- उत्पलपट्टक-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) पृष्ठ-  
 पर्णो, खिरेटी, बेलगिरी, धनियॉ, सोंठ और  
 नीलोफर, इनके काथ में धरार का रस मिलाकर  
 पीने से उवरातीसार का नाश होता है । भा०  
 उवराति० । ( २ ) कमल, धनियॉ, सोंठ, पिठवन  
 और बालविल्व ( कोमल बेल का फल ) को अति  
 उष्ण गाय के तक्र में पीसकर और उससे लाजा  
 मयद बनाकर पिचाने से उवरातीसार नष्ट होता  
 है । अत्रि० ।
- उत्पल-पट्टक पेया-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पिठ-  
 वन, चलांमूल, विरुवमज्जा, सोंठ, उत्पल ( नील-  
 कमल ) तथा धनियॉ इन औषधियों के साथ  
 यथाविधि साधित पेया में दाहिम आदि के रस  
 को डालकर अग्नीकृत करके प्रयोग करने से उवरा-  
 तिसार नष्ट होता है । चक्र० द० उवरा० ति०  
 चि० ।
- उत्पलादि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक कपायवर्ग ।  
 इसमें कमल, लाल कमल, ऊई, नीलकमल, समोद  
 कमल ( वा ऊई ), पुण्डरीक ( समोद कमल )  
 और मुलेठी सम्मिलित हैं ।
- शुण्ण—यह उत्पलादि नामक गण दाह, रक्त-  
 पित्त, प्यास, निष, हृद्रोग, क्लै, और मूर्च्छा को  
 नष्ट करता है । सु० सू० ३८ अ० ।
- मतांतरसे इस वर्गकी औषधियाँ यहाँ—रक्तकमल-  
 कन्द, रक्तकर्पासमूल, करवीरमूल ( अर्जुनपत्रमूल ),  
 रक्तौष्ठमूल ( लाल अदुल की जड़ ), मौलसरी  
 मूल, नांधमायिक ( कलौजी ), जीरा और रक्त  
 चंदन प्रत्येक समानभाग । चावल के पानी के

साथ पीसकर पीने से योनिशूल, रुटिशूल, कुचिशूल निस्संदेह दूर होता है। भैष० २० स्त्री-रोग-चि० ।

उत्पलादि काथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] निकोफर, कमलनाल, जंगलीवेर, दूध, पद्माक, इन्हें पानी में पीसकर पीने से गर्भशूल और गर्भपात का नाश होता है। वृ० नि० २० स्त्रीरोग-चि० ।

उत्पलादि-गण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उत्पल ( निकोफर ), नीलकमल, रक्तकमल, कुमुद, ( कुद्वेरा ), कलहार, श्वेत कुमुद, श्वेत कमल, और मुजहरी इन्हें उत्पलादिगण कहते हैं।

गुण—यह शीतल, दाहनाशक, प्यास को शमन करनेवाला, हृद्दोगनाशक, वमन, रक्तपित्त, मूत्रघ्न और श्रोचक नाशक है।

उत्पलादि चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नीलकमल, अनार की छाल और कमल केशर समान भाग चूर्णकर चावलों के धोवन से पियें, तो ज्वरातिसार दूर हो। योग तरंगिणी अतिसार चि० । चक्र-दत्त । भा० प्र० ज्वरा-ति० चि० ।

उत्पलाभ-वि० [ सं० त्रि० ] पद्म सदृश । कमल के समान ।

उत्पलिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कुमुद पण्ड । शुंदि कुलेर भाङ् ( सं० ) । नीलोत्पलिनी । कुमुदिनी । इन्दीवरिणी । ( २ ) लघु कमलिनी । छोटी कूई । बघोला ।

गुण—छोटी कूई शीतल कटुई, रक्तरोग-नाशक, पित्त नाशक तथा ताप, कफ, खाँसी, प्यास श्रम और क्रोध को दूर करती है। इसका बीज मधुर, रूच, शीतल और भारी है। रा० नि० व० १० । ( ३ ) उत्पल पुष्प समूह ।

उत्पलिन्-वि० [ सं० त्रि० ] कमल से परिपूर्ण ।

उत्पली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तुपचपटी । भूसी की रोटी । मे० लत्रिक ।

उत्पलवन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] प्लावन । बाढ़ । वृ० ।

उत्पश्य-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्व मुख । ऊपर की ओर देखनेवाला ।

उत्पद्म-वि० [ सं० त्रि० ] उत्थित नेत्रच्छद युक्त । पपाटे ऊपर को उठाए हुआ ।

उत्पद्मन्-वि० [ सं० त्रि० ] दे० “उत्पद्मण” ।

उत्पाट, उत्पात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कान की लौ में होनेवाला एक प्रकार का रोग । लोलक के छेद में भारी गहना पहनने वा किसी प्रकार के खिचाव से अथवा उसके अत्यंत रगड़ खाने से रक्त-पित्त कुपित हो जाता है, जिससे कानकी लौ में हरी, नीली तथा लाल रंग का एवं दाह, पीड़ा और पाक युक्त सूजन हो जाती है। भा० नि० । एक प्रकार का रोग जो रक्त-पित्त के आक्षेप से कान की लौ में हो जाता है। सु० चि० २२ अ० ।

लक्षण—भारी आभूषणों के कारण पित्त और रक्तके कुपित होनेसे कर्णपालीमें वेदना, दाह, पाक, रक्तोदन, श्यावता, सूजन, पिटका, राग, ऊपा और क्रोध होता है। इस रोग को ‘उत्पात’ कहते हैं। वा० उ० १२ अ० ।

उत्पाटन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पाटित ] ( १ ) एक प्रकार की वेदना जो फोड़े में वायु के कारण होती है। ( २ ) उखाड़ना । उन्मूलन । सु० सू० २२ अ० ।

उत्पाटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वृत्त की शुष्क छाल ।

उत्पाटित-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मूलित । उखाड़ा हुआ । जड़ से उखाड़ा हुआ ।

उत्पाटिन्-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मूलन करनेवाला । जो उखाड़ डालता हो ।

उत्पात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) Explosion विस्फोट । ( २ ) अशुभ सूचक उपद्रव । अकस्मात् दैव घटना ।

उत्पातक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कान का एक रोग । दे० “उत्पाट ( त ) ” ।

उत्पात केतु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमङ्गल-चिन्ह । उल्कापात । भूमि कम्प और उपद्रव के पात का निमित्तक । उदित भूमिकेतु तारा प्रभृति ।

उत्पादक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आठ पाँववाला शरभ नाम का एक मृग । इसके चार पाँव पीठ पर होते हैं। हुमा- ( फ़ा० ) ।

वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० उत्पादिका ] उत्पन्न करनेवाला ।

उत्पादक यत्क-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Formative yolk. )

उत्पादक(न शक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] प्राणीशास्त्र के अनुसार जीवधारियों की वह शक्ति जिससे वे संतान उत्पन्न कर सकते हैं अर्थात् जैसे माप हैं वे अपने शरीर से उसी प्रकार के और व्यक्ति बना सकते हैं। ( Reproductive power. )

उत्पादक संस्थान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शारीरक के अनुसार शरीर का एक विभाग। इसमें वे अंग सम्मिलित हैं जिनके द्वारा संतान उत्पन्न की जाती है। जैसे, अंड, शिशु, यानि, गर्भाशय आदि। ( Reproductive system )

उत्पादन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पादित ] उत्पन्न करना। पैदा करना।

उत्पादन शक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "उत्पादक शक्ति"।

उत्पादशय ( न )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जो अपना पौध ऊपर करके सोता है। ( २ ) टिट्टिन पक्षी। टिट्टिरी। हे० च०।

उत्पादिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उप-जिहिका। हारा०। ( २ ) हिलमोचिका। ( ३ ) पोई। उपादिका। तिका०। ( ४ ) देहिका नाम का एक प्रकार का कीड़ा। दीमक। श० च०।

उत्पादिन्-वि० [ सं० त्रि० ] उत्पन्न करनेवाला। जो पैदा काता हो।

उत्पाद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्ध घृत। ह्यानिश घी।

उत्पाती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आरोग्य। नीरोग। स्वस्थ। श० च०।

उत्पाव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्धिकारक घृत। भाक्त करनेवाला घी।

उत्पिञ्जल-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अत्यन्त घबराया हुआ। हे० च०। ( २ ) पिङ्गल वर्ण। जर्द। पीला।

उत्पिष्ट-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मथित। रगड़ा या पीसा हुआ।

उत्पिष्ट सन्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] संधिसुक्ति का

एक प्रकार जिसमें संधि परके हड्डी के दोनों भाग रगड़े वा पीसे गए हों। इसमें विशेष रूप से संधि में दोनों ओर सूजन और पीड़ा होती है, रात में अधिक वेदना उत्पन्न होती है। सु० नि० १२ अ०। दे० "भ्रम"।

उत्पीड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सुरामण्ड। फेन। ( २ ) चाथा। कष्ट। ( ३ ) संघर्षण। रगड़। ( ४ ) उन्मथन। मथाई।

उत्पीडन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पीडित ] दयाना। तकलीफ देना। पीड़ा पहुँचाना।

उत्पुटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का रोग जो कान को जो में छोटा है। सु० सू० १६ अ०। ( २ ) कर्णपाली घेघोपद्रव। उत्पट। सु०।

उत्पलक-वि० [ सं० त्रि० ] आनन्द। खुशी।

उत्पेण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] घुमेड़ना। च० सू० १२ अ०।

उत्प्रभ-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अग्नि। आग। ( २ ) चमकीला।

उत्प्रसव-संज्ञा पुं० [ सं० ] गर्भलाव। इसकात-हमल।

उत्प्राण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] श्वास। साँस। वै० निघ०।

उत्प्रेक्षा-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ऊर्ध्व दृष्टि। गहरी नज़र।

उत्प्रेक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वितर्क। उलटा खयाल।

उत्सवन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उल्लंघन। ( २ ) पानी पर तैरना।

उत्सवा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नौका। नाव। किरती।

उत्साल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उल्लसफन।

उत्सुल-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) विकसित। फूला हुआ। प्रफुल्लित। खिना हुआ। ( २ ) उत्तान। चित्त। ( ३ ) स्फीत। सूजा। बढ़ा।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] स्त्रीन्द्रिय। से०।

उत्स-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बहता हुआ पानी। प्रखवण। भरना। निर्भर।

साथ पीसकर पीने से योनिशूल, कटिशूल, कुचिशूल निस्संदेह दूर होता है। भैष० २० स्त्री-रोग-चि० ।

उत्पत्तादि काथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] निलोफर, कमलनाल, जंगलीवेर, दूध, पत्राक, इन्हें पानी में पीसकर पीने से गर्भशूल और गर्भपात का नाश होता है। वृ० नि० २० स्त्रीरोग-चि० ।

उत्पत्तादि-गण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उत्पल ( निलोफर ), नीलकमल, रक्तकमल, कुमुद, ( कुहंभरा ), कण्डार, रवेत कुमुद, रवेत कमल, और मुजहडी इन्हें उत्पत्तादिगण कहते हैं।

गुण—यह शीतल, दाहनाशक, प्यास को शमन करनेवाला, हृद्रोगनाशक, वमन, रक्तपित्त, मूर्च्छा और अरोचक नाशक है।

उत्पत्तादि चूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नीलकमल, अनार की छाल और कमल केशर समान भाग चूर्णकर चावलों के धोवन से पियें, तो ज्वरातिसार दूर हो। योग तरंगिणी अतिसार चि० । चक्र-दत्त । भा० प्र० ज्वरा-ति० चि० ।

उत्पत्ताभ-वि० [ सं० त्रि० ] पद्म सदृश। कमल के समान।

उत्पत्तिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) कुमुद पत्र । शुद्धि कुन्नेर फाड़ ( वं० ) । नीलोत्पत्तिनी । कुमुदिनी । इन्दीवरिणी । ( २ ) लघु कमलिनी । छोटी कूई । बघोला ।

गुण—छोटी कूई शीतल कटुई, रक्तुरोग-नाशक, पित्त नाशक तथा ताप, कफ, खाँसी, प्यास श्रम और ज्ञे को दूर करती है। इसका बीज मधुर, रुच, शीतल और भारी है। रा० नि० व० १० । ( ३ ) उत्पल पुष्प समूह।

उत्पत्तिन्-वि० [ सं० त्रि० ] कमल से परिपूर्ण।

उत्पत्ती-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तुपचपंटी । भूसी की रोटी । मे० लत्रिक ।

उत्पत्तन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ज्ञावन । वाढ़ । वृद्ध।

उत्पत्त्य-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्व मुख । ऊपर की ओर देखनेवाला।

उत्पत्तम्-वि० [ सं० त्रि० ] उत्थित नेत्रच्छद् युक्त । परोपे ऊपर को उठाए हुआ।

उत्पत्तमन्-वि० [ सं० त्रि० ] दे० “उत्पत्तमण” । उत्पाट, उत्पात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कान की लौ में होनेवाला एक प्रकार का रोग। लोलक के छेद में भारी गहना पहनने वा किसी प्रकार के विचित्र से अथवा उसके अत्यंत रगड़ खाने से रक्त-पित्त कुपित हो जाता है, जिससे कानकी लौ में हरी, नीली तथा लाल रंग का एवं दाह, पीड़ा और पाक युक्त सूजन हो जाती है। मा० नि० । एक प्रकार का रोग जो रक्त पित्त के अकोप से कान की लौ में हो जाता है। सु० चि० २५ अ० ।

लक्षण—भारी आभूषणों के कारण पित्त और रक्तके कुपित होनेसे कर्णपालीमें वेदना, दाह, पाक, स्फीटन, श्यावता, सूजन, पिटका, राग, ऊषा और क्रोध होता है। इस रोग को ‘उत्पात’ कहते हैं। वा० उ० १८ अ० ।

उत्पाटन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ त्रि० उत्पाटित ] ( १ ) एक प्रकार की वेदना जो फोड़े में वायु के कारण होती है। ( २ ) उखाड़ना । उन्मूलन । सु० सु० २२ अ० ।

उत्पाटिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वृच की शुष्क छाल।

उत्पाटित-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मूलित। उखाड़ा हुआ। जड़ से उखाड़ा हुआ।

उत्पाटिन्-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मूलन करनेवाला। जो उखाड़ डालता हो।

उत्पात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) Explosion विस्फोट । ( २ ) अशुभ सूचक उपद्रव । अकस्मात् दैव घटना।

उत्पातक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कान का एक रोग। दे० “उत्पाट ( त )” ।

उत्पात केतु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अमङ्गल-चिन्ह । उल्कापात । भूमि क्रम्प और उपद्रव के पात का निमित्तक । उदित धूमकेतु तारा प्रभृति।

उत्पादक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आठ पाँववाला शरभ नाम का एक मृग । इसके चार पाँव पीठ पर होते हैं। हुमा-( का० ) ।

वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० उत्पादिका ] उत्पन्न करनेवाला।

उत्पादक यत्क-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Formative yolk, )

उत्पादक(न शक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] प्राणीशास्त्र के अनुसार जीवधारियों की वह शक्ति जिससे वे संतान उत्पन्न कर सकते हैं अर्थात् जैसे आप हैं वे अपने शरीर से उसी प्रकार के और व्यक्ति बना सकते हैं। ( Reproductive power. )

उत्पादक संस्थान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शारीरक के अन्तर्गत शरीर का एक विभाग। इसमें वे अंग सम्मिलित हैं जिनके द्वारा संतान उत्पन्न की जाती है। जैसे, अंड, शिशन, यानि, गर्भाशय आदि। ( Reproductive system )

उत्पादन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पादित ] उत्पन्न करना। पैदा करना।

उत्पादन शक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दे० "उत्पादक शक्ति"।

उत्पादशय ( न )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जो अपना पाँव ऊपर करके सोता है। ( २ ) टिट्टिम पक्षी। टिट्टिरी। हे० च०।

उत्पादिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उप-मिहिका। हारा०। ( २ ) हिलमोचिका। ( ३ ) पोई। उपादिका। त्रिका०। ( ४ ) देहिका नाम का एक प्रकार का कीड़ा। दीमक। श० च०।

उत्पादिन्-त्रि० [ सं० त्रि० ] उत्पन्न करनेवाला। जो पैदा करता हो।

उत्पार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्ध घृत। त्रानिश घी।

उत्पाली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] आरोग्य। नीरोग। स्वस्थ। श० च०।

उत्पाव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्धिकारक घृत। मास करनेवाला घी।

उत्पिञ्जल-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अत्यन्त घबराया हुआ। हे० च०। ( २ ) पिञ्जल वर्षा। जर्द। पीला।

उत्पिष्ट-त्रि० [ सं० त्रि० ] उन्मथित। रगड़ा या पीसा हुआ।

उत्पिष्ट सन्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] संधिमुक्ति का

एक प्रकार जिसमें संधि परदे हड्डी के दोनों भाग रगड़े या पीसे गए हों। हमने विशेष रूप से संधि में दोनों और सूजन और पीड़ा होती है, रात में अधिक वेदना उत्पन्न होती है। सु० नि० १२ अ०। दे० "भयन"।

उत्पीड-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) सुरामण्ड। फेन। ( २ ) वाघा। कष्ट। ( ३ ) संघर्ष। रगड़। ( ४ ) उन्मथन। मथाई।

उत्पीडन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्पादित ] दयाना। तकलीफ देना। पीड़ा पहुँचाना।

उत्पुटक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार का रोग जो कान को कौ में होता है। सु० सू० १६ अ०। ( २ ) कर्णपाली वेधोपद्रव। उत्पट। सु०।

उत्पलक-त्रि० [ सं० त्रि० ] आनन्द। खुशी।

उत्पेपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] घुमेड़ना। च० सू० १२ अ०।

उत्प्रभ-त्रि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) अग्नि। आग। ( २ ) चमकीला।

उत्प्रसव-संज्ञा पुं० [ सं० ] गर्भलाव। इसकात-हमल।

उत्प्राण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रवास। साँस। वै० निघ०।

उत्प्रेक्षण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ऊर्ध्व दृष्टि। गहरी नज़र।

उत्प्रेक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वितर्क। उलटा खयाल।

उत्प्रवन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उल्लंघन। ( २ ) पानी पर तैरना।

उत्प्रवा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नौका। नाव। किरती।

उत्फाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उल्लसफन।

उत्फुल्ल-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) विकसित। फुला हुआ। प्रफुल्लित। खिला हुआ। ( २ ) उत्तान। चित्त। ( ३ ) स्फीत। सूजा। बढ़ा।

संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] स्त्रीन्द्रिय। मे०।

उत्स-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गहता हुआ पानी। प्रसवण। भरना। निर्भर।

उत्सव्य-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्वं सविय युक्त ।  
 उत्सङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) क्रोड । गोद ।  
 कोरा । अंक । “क्रोडमङ्कलस्तथोत्सङ्गः प्राग्-  
 भागो वपुषः स्मृतः ।” राज० । ( २ ) व्रण का  
 भीतरी प्रदेश । जखम का अन्दरुनी हिस्सा । सु०  
 चि० १ अ० । ( ३ ) वागमट के अनुसार पंद्रह  
 प्रकार के व्रणबन्धनों में से एक । यह पर्वत मध्य-  
 देशाकार होता है । इस प्रकार की पट्टी लंबे बाहु  
 आदि अंगों में बाँधी जाती है । वा० सू० २८  
 अ० । ( ४ ) आलिङ्गन । हमागोशी । ( ५ )  
 गर्भ । हमज ।

एक प्रकार का नेत्र रोग । लक्षणा-रक्तके कारण  
 वर्त्म में लाल रंग की फुंसी पैदा हो जाती है  
 और इन फुंसियों के चारों ओर वेसे ही और भी  
 फुंसियाँ हो जाती हैं । इसे ही “उत्सङ्ग” रोग  
 कहते हैं । वा० उ० ८ अ० ।

उत्सङ्ग-पिडिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नेत्र वर्त्म-  
 गत रोग विशेष । आँख की पलक में होनेवाली  
 एक प्रकार की फुंसी जिसका मुख भीतर को  
 होता है और जो सन्निपात से उत्पन्न होती है ।  
 यह तंत्र के रंग की लाल, चढ़ी और खुनली युक्त  
 होती है । सुजनी रफ की प्रधानता में होती है ।  
 मा० नि० । रक्त के कारण वर्त्म में लाल रंग की  
 फुंसी हो जाती है और इन फुंसियों के चारों  
 ओर वैसी ही और फुंसियाँ हो जाती हैं । इसे  
 “उत्सङ्ग” कहते हैं । वा० उ० ८ अ० ।

उत्सङ्गी-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] एक प्रकारका नाड़ी-  
 व्रण अर्थात् नासु । सु० ।

उत्सधि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल प्रवाहशील  
 कृप । ऋक् । १ । ८८ । ४ ।

उत्सू-संज्ञा [ अ० ] सादकना ! नशा । मस्ती ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] दे० “उत्सृज” ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] दे० “उत्सृज” ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] ( १ ) शिशुसुखद अर्थात् सुपारी  
 की परिधि वा प्रांत । ( २ ) नख के चारों ओर  
 का मांस । ( ३ ) महाधमनी प्रांत ।

उत्सृज-दे० “उत्सृज” ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] ( १ ) कुक्कुट । मुर्गा ।  
 ( २ ) एक प्रकार का पौधा । सु० अ० ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] सुमाक ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] ( A lion ) सिंह । शेर ।

उत्सृज-संज्ञा [ ? ] दे० “उत्सृज” ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] कना० } (Achyranthes  
 उत्सृज-संज्ञा [ मरा० ] } aspera, *Linna.*) अपामार्ग । चिचड़ा ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] ज्वरिस्क ।

उत्सृज-संज्ञा [ अ० ] ( Citrus medica, *Linna.*)  
 फलपूर । बिजौरा । नीवू । सुरंज ।

उत्सृज-संज्ञा स्त्री० [ देश० कों० ] एक प्रकार का  
 पौधा जो औषध के काम आता है । यह कोंकण  
 में उत्पन्न होता है । स्वाद इसका कपेला और  
 क्लिप्त भौंति अम्ल होता है । प्रकृति-शीतल है,  
 पित्त की तीव्रता को कम करती है । ( ख०  
 अ० )

उत्सृज-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उच्छिन्न । उखड़ा  
 हुआ । ( २ ) नष्ट । बरबाद । ( ३ ) वर्धित ।  
 बढ़ा हुआ ।

“उत्सृजमृदु मांसानां व्रणानामवसादनम् ।”

वा० उ० २५ अ० ।

उत्सृज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उत्सृज,  
 औत्सृजिक, उत्सृज्य ] ( १ ) त्याग । छोड़ना ।  
 ( २ ) समाप्ति । ( ३ ) वज्रन ।

उत्सृज-संज्ञा [ सं० ] साधारणतः । साधारण तौर  
 पर ।

उत्सृज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उत्सृजित,  
 उत्सृज्य ] ( १ ) त्याग । छोड़ना । ( २ )  
 दान ।

उत्सृज-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गुदा की द्वितीय  
 बली । भा० ।

उत्सृज-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ऊपर  
 चढ़ना । चढ़ाव । ( २ ) उत्सृजन, लौघना ।

उत्सृज-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) निर्यन्त ।  
 सरका हुआ । ( २ ) ऊर्ध्वं गमनशील । चढ़ा  
 हुआ ।

उत्सृज-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ऋतुमती अथवा  
 गर्भ योग्य अवस्थावाली गवी । गामिन होने के  
 योग्य गाय ।

उत्सव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) भारम्भ ।  
 आगाध । शुक्र । षट्क् । १ । १०० । ८ । ( २ )  
 आनन्द जनक व्यापार । जन्म । खुशीका काम ।  
 ( ३ ) उत्सुक । गर्मी । ( ४ ) इच्छावसव ।  
 आहिश का उभार । ( ५ ) कोप । क्रोध ।  
 उत्साह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] यज्ञीय पशु का छेदन  
 प्रदेश ।  
 उत्साहक-वि० [ सं० वि० ] नष्ट करनेवाला ।  
 उत्साहन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उद्दत्तन ।  
 भा० म० ४ भ० ने० रो० वि० ; यथा—  
 "ताः प्रोक्षणात्सादनं लेपनादीन् ।  
 उत्सादनाद्भवेत् स्त्रीणां विशेषाकान्तिमद्वयुः ॥"  
 सु० चि० २४ अ० ।  
 ( २ ) उत्सव । रत्ना० थने० । ( ३ ) समु-  
 हलेखन । मे० चतुष्कं । ( ४ ) निम्न व्रण का  
 उन्नतीकरण । नीचे जङ्घ को उभारने का काम ।  
 सु० चि० १ अ० । ( ५ ) तैलाभ्यंग द्वारा शुद्धी-  
 करण । तेल लगाकर सफाई करने का काम ।  
 उत्सादनीय-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) प्रसोपध । जङ्घम  
 पर लगाने की दवा । ( २ ) नष्ट किया जाने-  
 वाला ।  
 उत्सादित-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) निर्मलोकृत ।  
 साफ किया हुआ । ( २ ) उन्मूलित । उखाड़ा  
 हुआ । ( ३ ) उद्दत्तित । उपर को उठाया हुआ ।  
 उत्सारक-संज्ञा पुं० [ सं०-पुं० ] ( १ ) द्वारपाल ।  
 दरवान ( २ ) प्रहरी । चौकीदार ।  
 वि० [ सं० वि० ] अपसारक । हटानेवाला ।  
 उत्सारण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) दूरीकरण ।  
 हटा देने का कार्य । ( २ ) अतिथि-स्वागत ।  
 उत्सारित-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) दूरीकृत । हटाया  
 हुआ । ( २ ) चलित । सरकाया हुआ ।  
 उत्साह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उत्सा-  
 हित, उत्साहा ] चित्त की प्रसन्नता । उमंग ।  
 उछाह । जोश । हीसला ।  
 उत्साहयुक्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरभ । हुमा ।  
 म० व० १२ ।  
 उत्साही-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भ्रू रोगी ।  
 उत्सिक्त-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) वधित । बड़ा  
 हुआ । ( २ ) ऊपर सींचा हुआ । नदाएँ हुए ।

उत्सिच्यमान-वि० [ सं० वि० ] जल की कड़ी  
 लगाने वाला । पानी छिड़कनेवाला ।  
 उत्सिमुत्तु-वि० [ सं० वि० ] उत्पन्न करने का अभि-  
 लापी ।  
 उत्सिहन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] नाक से ऊपर  
 सँस खींचना । सुगन्धना । वा० सू० ।  
 उत्सुक-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) उत्कण्ठित ।  
 अत्यंत इच्छुक । चाह से भाकुन । व्यग्र । ( २ )  
 चाही हुई वस्तु में देर न सहकर उसके उद्योग  
 में तत्पर ।  
 उत्सूर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सत्यकाल । संध्या ।  
 दिनावमान । हे० च० ।  
 उत्सृष्ट-वि० [ सं० वि० ] त्यक्त । त्यागा हुआ ।  
 छोड़ा हुआ । अम० ।  
 उत्सृष्टपशु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वृषोत्सर्ग । त्यक्त  
 वृषभ । छोड़ा हुआ सँद । यह मरने के पीछे  
 छोड़ा जाता है ।  
 उत्सृष्ट वृत्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] त्यक्त वस्तु  
 द्वारा निर्वाह ।  
 उत्सृष्टि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] त्याग ।  
 तर्क ।  
 उत्सृजन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] त्याग । तर्क ।  
 ( २ ) समर्पण । सौंप देने का कार्य ।  
 उत्सृत्र-वि० [ सं० वि० ] सूत्र से पृथक् । धागे से  
 अलग । जो लड़ी में न हो ।  
 उत्सृष्टकाम-वि० [ सं० वि० ] त्याग करने का अभि-  
 लापी । जो छोड़ना चाहता हो ।  
 उत्सुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] } ऊर्ध्वं सेक ।  
 उत्सिचन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] }  
 उत्सिध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उन्नत ।  
 बढ़ती । ( २ ) देह । शरीर । ( ३ ) ऊँचाई ।  
 ( ४ ) शोध ।  
 वि० [ सं० वि० ] ( १ ) ऊँचा । ( २ ) श्रेष्ठ ।  
 उत्सिधाङ्गल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक परिमाण ।  
 यह ८ य० के बराबर होता है ।  
 उत्स्य-वि० [ सं० वि० ] कूप या निर्भर मे आने  
 वाला ।



उत्समय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मंद हास्य । सुसक-  
राहट । वै० निघ० ।  
उत्क्षिप्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] धरुरे का फल ।  
धुम्बर फल । (Datura fruit) श० च० ।  
उत्क्षिप्त कम्पन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] भूमि कम्प  
विशेष । एक प्रकार का भू-दोल । इसके होने से  
पृथ्वी उछल पड़ती है ।  
उत्क्षिप्तिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) आतंक विशेष ।  
हे० च० । (२) कर्णान्धकार । कानका एक भङ्गना ।  
यह शर्ष चन्द्राकार होता और कर्ण के उपरि  
भाग में पड़ना जाता है ।  
उत्क्षेप-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उरु नाम के दो गर्भ  
स्थान जो केशांत में कनपटी से ऊपर हैं । वा०  
शा० ४ अ० ।  
संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) ऊर्ध्वक्षेपण । उछाल ।  
(२) वमन कार्य । उलटी । छूँट ।  
उत्क्षेपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) पंख ।  
(२) मूषक, सुँगरी वा पिटना इत्यादि जिससे  
अन्न पीया जाता है । हे० च० । (३) सूप ।  
(४) १६ पण की एक माप । (५) ऊपर की ओर  
फेंकना । (६) वमन कार्य । उलटी । छूँट ।  
उत्क्षेपणी नाली-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक यंत्र यह  
दोषार सोड़ी हुई एक नाली है जो ऐंसे बड़े पात्रों  
से जिनका उलटना कठिन वा अनुचित हो, तरल  
पदार्थ निकालने में काम आती है । पनचोर ।  
Siphon  
उत्क्षेप मर्म-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार के  
मर्म-स्थान जो शंख ( कनपुटियों ) के ऊपर बालों  
की समा में होते हैं । यह दो होते हैं । इनमें  
शल्य ( तीर आदि ) लगने पर जय तक शल्य  
धुसा हुआ रहता है अथवा स्वयं पककर बड़ आप  
ही गिर जाता है, तब तक मनुष्य जीवित रहता  
रहता है; परंतु ज्योंही उसे खींचकर निकाला  
जाता है, त्योंही उसकी मृत्यु हो जाती है । सु०  
शा० ६ अ० ।  
उथल, उथला-वि० [ सं० त्रि० ] अगंभीर । जा गहरा  
न हो ।  
उत् ( क )-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) Water जल ।  
पानी । श० २० । रा० नि० व० १४ । नोट -

समस्त पदों के आदि में कभी-कभी उदक के  
स्थान में उद होजाता है । जैसे—उदकुम्भ ।  
( २ ) चीर । दूध । ( ३ ) बालक । नेत्रवाला ।  
संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] करिश्कूला । हाथियों  
की कतार । हला० ।  
उदक कुम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जलवट ।  
पानी का बड़ा ।  
उदक कृच्छ्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] व्रत विशेष ।  
इसमें एक मास पर्यंत केवल यव का ससू खाते  
और जल पीते हैं ।  
उदक क्रीडन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जलविहार ।  
जलक्रीडा । पानी का खेल ।  
उदक गा -संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल प्रवेश ।  
उदक गिरि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल प्रवाह युक्त  
पर्वत । नदी नाले से भा हुआ पड़ाइ ।  
उदक दान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जलादि द्वारा  
तर्पण ।  
उदकधर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बादल । जल-  
धर ।  
उदक परीक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जल की परीक्षा ।  
उदक प्रतीकाश-वि० [ सं० त्रि० ] जलप्रभ ।  
पानी जैसा ।  
उदक प्रमेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "उदकमेह" ।  
उदक प्रक्षेपण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जल के शीतो-  
करण के उपाय । पानी ठंडा करने की तद्वीर ।  
उदक भार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल का युग ।  
पानी ले जाने की कड़ी ।  
उदक भूमि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्द्रस्थली ।  
तर जमीन । गं.ली भूमि ।  
उदक मञ्जिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जल के  
प्रसाधनार्थ एक आधार । पानी रखने की तिपाई ।  
उदकमञ्जरीरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ )  
निराम उवर में प्रयुक्त एक रस । पके तुलारकी एक  
दवा । शुद्ध सीसा, शु० बंग और शु०  
पारा समानभाग लेकर इनके द्विगुण मात्र पत्र  
लेकर इस पत्र पर सीसा आदि नीवू के रस में  
घोटकर लेप चढ़ाई । इसी तरह पुनः तौंवे से  
द्विगुण गंधक नीवू के रस में घोटकर उस पर लेप

चढ़ाए हुए तौबे पर चढ़ा दें। फिर तौबे से ८ गुना गंधक और उतना ही तूतिया पीसकर एक अच्छी हाड़ी लेकर उस चूर्ण से आधा नीचे रखकर ऊपर वह लेप किया हुआ ताम्र पत्र रखकर पुनः ऊपर से गंधक और तूतिया का आधा चचा हुआ चूर्ण भर दें और एक सकोरा उलटा रखकर अच्छी तरह मिट्टी से बंद कर दें और ऊपर से राख भर दें। फिर हाँड़ी के मुख पर एक और सकोरा रखकर अच्छी तरह संपुट करके बाहर से कपड़मिट्टी कर दें। फिर इसे चूल्हे पर चढ़ाकर ३ पहर तक तीव्र अग्नि दें। जब ताम्रभस्म होजाय तब यह भस्म १ भा०, पारद भस्म १ भा०, बच्छनाग २ भा०, लेकर इसमें कालीमिर्च के काथ की ७ भावना दें। इसी तरह इसमें पीपल, सोंठ, शदरख के रस, चित्रक के रस, भैंसे के पित्त, शूकर के पित्त, मुर्गी के पित्त, कवूतर, मोर इनके पित्तों की पृथक् पृथक् ७ भावना देकर मर्दन करें। फिर उपयुक्त विधि से पकाकर और शदरख के रस में घोटकर १-१ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ। इसे शदरख के रसके अनुपातसे देनेसे हर प्रकारके दाहण सन्निपात नष्ट होते हैं। गर्मी होने पर शीतोपचार करें।

(२) शुद्ध पारद, शु० गंधक समानभान-दोनों के बराबर कालीमिर्च लें। सबको खरल में रोहू मछली के पित्त से तीन दिन वरार घोटें। पुनः इसमें सबके समानभाग सुना सुहागा मिलावें। मात्रा—३ रत्ती। गुण—शदरख के रस के साथ सेवन करने से नवीन ज्वर दूर होता है। इससे मलेरिया ज्वर में भी लाभ होता है। रुहवरस राज सु०।

नोट—पैपज्य रत्नावली में “शर्करा” का अधिक पाठ है और मिर्च समानभाग है। मात्रा २ रत्ती की है।

उदक मण्डल-संज्ञा पु० दे० “उदककुम्भ”।

उदक मन्थ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] छिन्नका रहित शनाज वा धान्य।

उदक मेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कफज प्रमेह रोग का एक भेद। इस रोग में पेशाब पानी के समान यद्दत होता है और वह चिक्ना, सफ़ेद रंग का,

गाढ़ा, गंधरहित, स्वच्छ और ठंडा होता है। मा० नि०। उदक प्रमेह। मूत्रातिसार। मूत्राधिक्य। बहुमूत्र। ज़ियाबेतुस काज़िब, ज़्याबेतुस वारिद, कस, रतुल् वीज़ ( छ० )। Diabatos insipidus, Polyuria. (अं०) चिकित्सा

(१) इसमें २ तोले नीमकी छंतर छात्रका यथा विधि काढ़ाकर, शीतल होने पर १ तोला शहद मिलाकर पीने से लाभ होता है। यदि गरमी जान पड़े, तो हूपका हिम प्रस्तुत कर सवेरे-शाम सेवन करें। इसे कम-से-कम ४० दिन ज़रूर पना चाहिये।

(२) धय के फूल, अखुन वृच की छाल, ताल वृचकी छान और सफ़ेद चंद्र-श्न चारों को दो तोले लेकर, ऊपर की विधि से काढ़ा बनाकर और शहद मिलाकर पीने से उदक-प्रमेह नष्ट होता है। अगर इससे गरमी मालूम हो, तो काढ़ा न बनाकर, हिम तैयारकर सेवन करें।

(३) पारिजात के काढ़े में शहद मिलाकर पीने से उदक प्रमेह नाश हो जाता है।

(४) हरड़, कायफल, नागरमोथा और लोध के काढ़े में शहद मिलाकर पीने से उदक-प्रमेह नाश हो जाता है। (चि० चं० ४ भ०)

उदक मेहिन्-वि० [ सं० त्रि० ] उदक मेहवाला रोगी। उदकमेही।

उदकवत्-वि. [ सं० त्रि० ] जल से युक्त। पानी से भरा हुआ।

उदकवह स्रोत-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] जलवाहिनी नादी।

सुश्रुत के अनुसार जलवाही स्रोत दो हैं, जिनका मूल तालु तथा श्रोम है। यहाँ बिंध जाने से प्यास का ज़ोर होता और ताकाल मृत्यु होती है। सु० शा० ६ अ०।

उदकवहा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सुश्रुत के अनुसार अघोगामी धमनियों में से एक प्रकार की वे दो धमनियाँ जो जल का वहन करती हैं। सु० शा० ६ अ०।

उदकवाहिनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदक-वहा।

उदकविन्दु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल का बूँद ।  
 उदक वीचय-संज्ञा पुं० दे० "उदकभार" ।  
 उदक शाक संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जलशाक । पानी में उत्पन्न होनेवाली सब्जी ।  
 उदक शान्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] चक्रद्वारा उ्वर का निवारण । इसमें विनियोजित जल रोगी के ऊपर छिड़कते हैं ।  
 उदकपदपल ( घृत )-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] अर्श रोग में प्रयुक्त उदक नाम का घृतयोग—जवाखार, पीपलामूल, चव्य और चित्रक, १-१ पल—इनका कष्ट बनाकर पुनः इसमें तिल तैल ४ श०, गोदुग्ध १२ श० और घृत ४ सेर मिला कर यथा-विधि घृत सिद्ध करें ।  
 गुण—इसके उपयोग से उ्वर, फ़ीदा, अर्श, और कास रोग का नाश होता है ।  
 मात्रा—१-२ तो० ।  
 उदक सक्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] आर्द्राकृतपिष्ट शाब्धि । पानीसे तर किया हुआ सत्तू ।  
 उदक स्पर्श-वि० [ सं० त्रि० ] जलस्पर्श । जल से शरीर के विभिन्न अङ्ग का स्पर्श ।  
 उदकहार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जलवाहक । पानी ले जानेवाला ।  
 उदकान्त-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जल का तट । पानी का किनारा ।  
 उदकार्थिन्-वि० [ सं० त्रि० ] तृपित । प्यासा ।  
 उदकार्थन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऐन्द्रियक रसायन-शास्त्र के अनुसार एक ऐन्द्रियक द्रव्य जो उदजन और कार्यन के योग से तैयार होता है । उदकार्थन वा १वीं, तरल तथा ठोस तीनों अवस्थाओंमें पाए जाते हैं । Hydrocarbon.  
 उदकाश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Hydrogen ) उदजन ।  
 उदकिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Sida Cordifolia, Linn. ) बला । बरिचरा । खिरेटी । रा० नि० व० ४ ।  
 उदकी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Cissampelos hexandra, ) पाठा । पाद । वै० निघ० प्र० चि० २ अतिविपादि ।

उदकीर्ण(र्य)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Pongamia glabra, Vent. ) महाकरंज । बहर करंज ( वं० ) । रा० नि० व० ६ । रा० मा० । भा० पू० १ भ० गु० व० ।  
 उदकीर्य(र्य)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ], ( Cassalpinia Bonducella, Fleming. ) पूति करंज । काँटा करंज । सागर गोला । नाटाकरंज ( वं० ) । वा० टी० हेमा० । वा० सू० १२ अ० अर्कादि । "प्रत्यक् पुष्पी पीत तैलोदकीर्यी" । च० सू० २ अ० वमन, फलिनीव० १ अ० । सु० सू० २६ अ० कफशमन ।  
 उदकुम्भ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "उदककुम्भ"  
 उदकेचर-संज्ञा पुं० [ सं० ] जलचर । पानी का जन्तु ।  
 उदकेविशीर्ण-वि० [ सं० त्रि० ] जल में शुष्कीभूत । जल में सूखा हुआ ।  
 उदकोदञ्जन-दे० "उदककुम्भ" ।  
 उदकोदर-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जलोदर नामक रोग । दे० "उदकोदर" ।  
 उदकोदन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पानी में उबाला हुआ चावल ।  
 उदक्-अव्यय [ सं० ] ( १ ) उत्तर दिक् । शुभालको तर्क । ( २ ) उपरि । ऊपर । ( ३ ) अन्ततः । आखिर ।  
 वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्वगमनशील । ऊपर को घूमा हुआ । ( २ ) उपरिस्थ । ऊपरवाला । ( ३ ) उत्तरस्थ । शुभाली । ( ४ ) अन्वय । आखिरी ।  
 उदक्-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) कूप से उत्तोलित । कूप से निकाला हुआ ।  
 उदक्य-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) जलवाला । जल में होनेवाला । ( २ ) जल में धोया जानेवाला । संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पानी में होनेवाला अन्न; जैम-धान ।  
 उदक्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] रजस्वला । ऋतु-मती स्त्री । ( Menstruating female )  
 उदगादि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उत्तरीय पर्वत । ( २ ) हिमालय ।

- उदगन्धिद-संज्ञा पुं० [ स० ] ( Hydrogen Sulphide ) एक प्रकारकी दुर्गन्धि युक्त गैस जो लोह गन्धिद के चूर्ण वा छोटे से खंड को परीचा नलिका में डालकर उस पर जल मिश्रित गंधकाम्ल डालने से प्राप्त होती है। अमानवासु और गंदी नाभियों में प्रायः यही गैस होती है।
- उदगयन-संज्ञा पुं० [ स० ग्री० ] उत्तरायण। सूर्य के दक्षिण से उत्तर की ओर मुकने का समय। अम०।
- उदगरना-कि० [ स० उदगरण ] ( १ ) भीतर से बाहर निकलना। ( २ ) प्रकाश पाना। खुल जाना। ( ३ ) उच्चैर्जित होना।
- उदग-संज्ञा पुं० [ सं० उदग ] ( १ ) घृद। बुद्धा। ( २ ) उष। ऊँचा। ( ३ ) दीर्घ। यदा। ( ४ ) विशाल। आलीशान। ( ५ ) महत्। अज्ञोम। ( ६ ) उद्धत। अयलद।
- उदगदश-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] उत्तरायण। यह कपर्द जिसका किनारा उत्तर को ओर झुका रहे।
- उदगभूम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह पृथ्वी जहाँ जल की अधिकता हो। उष्ण भूमि। तरी।
- उदग-वि० [ सं० वि० ] [ स्त्री० उदगा ] ( १ ) ऊँचा। उन्नत। ( २ ) यदा। परिवर्द्धित। ( ३ ) प्रचंड। उद्धत।
- उदगदन्-वि० [ सं० वि० ] वह दधिनी जिसके दूँत बहुत घड़े हों। हे० च०।  
वि० ऊँचे दूँतों वाला।
- उदग्राभ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उदकमाही मेघ। पानी रक्षनेवाला सादन। ऋक् ६। ६७। १५।
- उदघटना-कि० [ सं० उदघाटन ] खुलाना। निकलना।
- उदघाटना-कि० [ सं० उदघाटन ] खोल देना।
- उदद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कृष्ण। घी-तेल हस्तादि रखने के चमड़े का पात्र। ( २ ) सन्देश। विमटा। सँदसी। ( ३ ) एक ऋषि।
- उदद-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तैल पिपीलिका। कपिजस्तिका। तेलचटा। रा० नि० १६ च०।
- उददमुख-वि० [ सं० वि० ] उत्तर मुख। जिसका मुख उत्तर की ओर हो।
- उदद-सृत्तिक-दे० "उदगभूम"।
- उदचमस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल स्थापन योग्य चमसाकार एक पात्र।
- उदज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जलजात। पानी से उत्पन्न। पानी से पैदा। ( २ ) पशु प्रेरण। मवेशियों की हँकाई।
- उदजन-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( Hydrogen ) आधुनिक रसायन-शास्त्र में एक अदृश्य, नीरस, गंध रहित, अत्यंत लघु और उच्चतनशील वायवीय अणु तत्व जो जल में अत्यंत भ्रष्ट विलेय होता है और वायु में किंचित नीली उमात्तासे जलता है। यह उच्चतनशील नहीं होता। यह उदक अर्थात् जल से उत्पन्न होता है वा जल का एक अंग है। अस्तु उदजन की प्रचलित संज्ञा जल से उत्पत्ति के कारण ही पद गई है। जल में  $\frac{1}{8}$  भाग उदजन गैस होता है। इसके सिवा मट्टी के तेल, सर्पवादि वानस्पतिक तैलों, वसा, घृत, अम्ल, काष्ठादि अनेक द्रव्यों में यह संयोग रूप से वर्तमान होता है। इसका संकेत उ, परमाणु तोल १ और घनघनक २३८० अतांश है।
- उदजन पर्यन्तजिद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Hydrogen Peroxide ) दे० "हाइड्रोजन परऑक्साइड"।
- उदञ्ज-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) उपरिगमनकारी। ऊपर की घूमा हुआ। ( २ ) उपरिस्थ। ऊपर वाला। ( ३ ) उत्तर की ओर घूमा हुआ। ( ४ ) पश्चात्। पिछला।
- उदञ्जन-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) ठाँकने का पात्र। उफन। पिधान। हला०। ( २ ) ऊर्ध्वोपण। ऊपर को फेंकने का भाव वा क्रिया। ( ३ ) उत्तेपक। ऊपर को फेंकनेवाला। ( ४ ) घटीयंत्र।
- उदञ्जित-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) उत्थित। फेंका हुआ। ( २ ) ऊर्ध्व गत। चढ़ा हुआ।
- उदञ्जलि-वि० [ सं० वि० ] द्येक्तियों को गहरा कर हाथ उठानेवाला।
- उदण्डपाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार की मछली। डानकोणा माछ (ब०)। मे० जपलक।
- उदथ-संज्ञा पुं० [ सं० ] सूर्य। आक्रताय।
- उददान-वि० [ सं० वि० ] पानी से भरा हुआ।

उदघा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तैल पिपोजिका । तिलचट्टा । तेलचटा । लाल पिपड़े ( वं० ) । रा० नि० व० १६ ।

उदधि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) A sea सागर । समुद्र । रत्ना० ( २ ) घड़ा । ( ३ ) मेघ ।

उदधि-कफ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] समुद्रफेन । Cuttle-fish bone ( Sepia officinalis ) च० द० ।

उदधिफल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] समुद्रफेन । ( Cuttle-fish bone ) वै० निघ० ।

उदधिफेन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] समुद्रफेन । ( Os sepie ) च० द० । रस० र० बाल-चि० ।

उदधिमल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] समुद्रफेन । ( Cephalopoda ) Cuttle-fish bone राज० ।

उदधि लवण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] समुद्र से निकला हुआ नमक । सागुद्र-लवण । समंदर नोन । ( Sea-salt. ) भा० ।

उदधिवस्त्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पृथ्वी । श्रवती ।

उदधिशुक्ति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मुक्कास्फोट । समुद्री मोती की सीप । समुद्री किन्तुक ( वं० ) ।

उदधिलम्भव-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सागुद्रलवण । समुद्र से उत्पन्न नमक । पांडा लवण ( वं० ) । ( Sea Salt. ) भा० पृ० १ भ० ।

उदधिसुत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वह पदार्थ जो समुद्र से उत्पन्न हो वा समझा जाता हो । ( २ ) शंख । ( ३ ) कमल ।

उदधिसुता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) समुद्र से उत्पन्न वस्तु । ( २ ) सीप । A shell.

उदधीय-वि० [ सं० त्रि० ] समुद्र सम्बन्धी ।

उदनिमत-वि० [ सं० त्रि० ] तरङ्गमय । जिसमें लहरें उठें ।

उदन्-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उदक । पानी । जल ।

उदन्त-वि० [ सं० अ+दन्त ] जिसके दाँत न जमे हों । बिना दाँत का । अर्द्ध ।

नोट—इसका व्यवहार पशुओं के लिए होता है ।

उदन्तिक्रा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वृष्टि । आसूदगी । हारा० ।

उदन्य-वि० [ सं० त्रि० ] जलमय । पानी से भरा हुआ ।

उदन्यज-वि० [ सं० त्रि० ] जल में उत्पन्न होने-वाला ।

उदन्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Thirst ) विपासा । प्यास । तृष्णा । रा० नि० व० २० ।

उदन्यु-वि० [ सं० त्रि० ] जलेच्छु । विपासु । जल चाहनेवाला । ऋक् । ६ । म६ । १७ ।

उदन्यान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) पानी । जल । ( २ ) समुद्र । सिन्धु ।

वि० [ सं० त्रि० ] जलयुक्त ।

उदप-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) पानी को पार करने-वाला । ( २ ) जन से शुद्धि करनेवाला ।

उदपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का कुधान्य । सु० सू० ३८ अ० ।

उदपान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) कूप । कुआँ । अम० । ( २ ) कूप के समीप का गड्ढा । कूत । खाता । चुबचा । ( ३ ) तालाब के पास पास की भूमि या टीला ।

उदपान मण्डूक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कूवे का मेंढक ।

उदपात्र-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] जोटा । जगपात्र ।

उदपेप-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] झमीर । लेई । गारा । अव्य० जल में पीसकर ।

उदफ्लोरिकाम्ल-संज्ञा पुं० ( Hydrofluoric Acid ) फ्लोरीन गैस के उदजन के साथ मिलने पर इस अम्ल की प्राप्ति होती है । यह तेजाब अन्य सभी तेजाबों से अधिक तीव्र होता है । इसे काँच-पात्रों में नहीं रखा जा सकता, क्योंकि यह उन्हें खा जाता है । वि० दे० "फ्लोरीन" ।

उदत्रोमिकाम्ल-संज्ञा पुं० ( Hydrobromic Acid ) एक प्रकार का तेजाब जो ब्रोमीन और उदजन के योग से बनता है । इसमें अनेक धातुएँ गल सकती हैं । विशेष दे० "ब्रोमीन" ।

उदभव-संज्ञा पुं० [ सं० उद्भव ] उत्पत्ति ।

उदभार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मेघ । बादल ।

उदमदना-क्रि० [ सं० उन्मदन ] उन्मत्त होना । पागल होना ।

उदमन्थ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उदक प्रधान मन्थ । च० सू० ६ अ० । ( २ ) जल में साना हुआ वह सत्तु जिसमें घी मिला हो । यह गरमी में सेवनीय है । भा० । प० मु० ।

उदमाद-संज्ञा पुं० [ सं० उन्माद ] दे० "उन्माद" ।

उदमादी-वि० [ सं० उन्मादी ] उन्मत्त । मतधाला ।

उदमान-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) पानी का एक माप जो एक आड़क ( ४ सेर ) के बराबर होता है । ( २ ) उन्मत्त । पागल ।

उदमानना-क्रि० [ सं० उन्मदन ] उन्मत्त होना । पागल होना ।

उदमेघ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) जल युक्त मेघ । पानी से भरा बादल । ( २ ) जलवृष्टि ।

उदम्बर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का कृमि जो शरीर से उत्पन्न होता है । शाङ्ग ७ अ० । दे० "कृमि" ।

संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( Cuprum ) copper ताम्र । ताँबा । अ० टी० ।

उदय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उदित ] ( १ ) उत्पत्ति । ( २ ) ऊपर आना । निकलना । प्रगट होना । ( ३ ) निकलने का स्थान । उद्गम । ( ४ ) प्रसूतिशास्त्र में भ्रूण का वह भाग जो प्रसव के समय गर्भाशय के वदिसुख में पहिले पहिल अदृशता है अर्थात् जिस भाग के बल बच्चा जन्म लेता है । गिर अदृशता है, तो यह कहा जाता है कि शिरोदय है । इसी प्रकार मुखोदय, शीरोदय, भ्रू उदय या कलाटोदय, स्फिक् उदय और पार्श्वोदय वा पादोदय आदि होते हैं । इनमें शीरोदय सबसे अच्छा होता है; शेष सभी प्रकार के उदय फटदायक होते हैं । Appearance, Presentation.

उदय चन्द्ररस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वर्ष चार्दी १२ माने, शुद्ध पारा १२ मा० दोनों को ३ दिन तक खरल करके पिष्टी बना लें । फिर इस पिष्टी को एक मोटे मालिनी कन्द ( अग्निशिपा ) में नदहा करके उसमें रखकर ऊपर से चन्दन और पतल भरुपी दोनों का कलक बनाकर ऊपर नीचे रखकर बीच में पिष्टी रखकर अच्छी तरह डाल लगा दें । पुनः ऊपर चन्दन पीसकर कपड़े में भिगोकर लेप

चढ़ा दें । ऊपर से दो तीन या पाँच कपड़मिट्टी करके पृथ्वी पर जंगली कंठा में जो तादाद में ४-४ हों, फूँक दें । इसी तरह २१ पुट दें । पुनः विण्णुकान्ता, लोनिया, मकोप, पुनर्नवा, भौंगरा, प्रसारिणी और धतूरा इनके गीले पत्ते लेकर आकाशयेल के रस में पीसकर चन्दन की लेप दी हुई गोली को एक शराब या कुण्डली में रखकर बाकी शराब जो खाकी हो उनी पत्र कलक में भर दें । ऊपर से एक शराब जिसके गन्ध में छिद्र किया हो शौंघा रख दें और ऊपर से कपड़मिट्टी करके कुण्डल पुट में फूँक दें । इसी क्रम से नवीन-नवीन शराब में रखकर ४३ पुट दें । इसी तरह बार-बार नवीन चन्दन का लेप चढ़े हुए गोले को यथाविधि पुट दें । शीतल हो जाने पर इसमें शुद्ध स्वर्णमासिक ६ मा०, शुद्ध गंधक ६ मा०, इन दोनों को मधु के साथ आधे पहर तक पीसकर इसके भीतर उन्न गोली रखकर उसके अर्द्ध भाग तक नीचे कपड़मिट्टी देकर पुनः कुण्डल पुट में फूँक दें । इस तरह करने से पारद का रजत के साथ भस्म हो जायगा । पुनः इसे काँच के प्याले में रखकर त्रिकुटा के काथ से २१ भावना दें । इसी तरह त्रिकला और अदरक के रस की २१-२१ भावना दें । इस नियम से ६३ भावना के पश्चात् इसे उत्तम शीशी में रख लें । मात्रा-१ से ६ रत्ती ।

गुण—इसे दूध के साथ सेवन करने से कफ-पित्त, वात पित्त और बलघ्नय का नाश होता है । एक मास के उपयोग से ये समस्त रोग दूर हो जाते हैं ।

पथ्य—तेल, खट्टा और चारीय पदार्थों को रोग कर मधुर भोजन का सेवन करें ।

उदयभास्कर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) गन्धकसे मृत किया हुआ ताम्र ( ताम्र ) १० भा०, फाली-मिर्च ५ भा०, सीठा तेलिया २ भा० चारीक चूर्ण कर रखें । उचित मात्रा और उचित अनुपान द्वारा सेवन करने से गलित, स्फुटित, विपुल मयडल विचर्चिा, दह्यु, पामा और हर प्रकार का कुष्ठ रोग दूर होता है । भैष० २० कुष्ठ चि० ।

( २ ) धान्याभ्रक, पारा, गंधक इनको रवेत अणामार्ग के रस में एक दिन खरल कर फिर पातन यंत्र में पचावे । ऊपर के यंत्र में लगी हुई भस्म को निकाल लें । इसके सेवन से पाँच प्रकार के रवास दूर होते हैं ।

मात्रा—२ रत्ती । इसके ऊपर ४ मासे कुटकी का चूर्ण शहत के साथ चाटना उचित है । दृढ रस १० सु० रवास चि० ।

उदय भास्कर कर्पूर—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] स्वनामा ख्यात कर्पूर । यह पक और सदल एवं निर्दल भेद से दो प्रकार का होता है । पहिचान—पीत, स्वच्छ, कठिन, समुद्रित, दस्तावर, अग्निदीपक, लघु, कटु, श्रीवर्द्धक एवं पित्त कारक है, कफ, कृमि तथा घात नाशक है । यह नासा और कर्ण रोग नाशक है । इससे गजग्रह, बालास्त्राव और जिह्वा की जड़ता दूर होती है । वैद्यक निवण्टु ।

उदयभास्कर रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) त्रिकुटा, पाँचों नमक, सुहागा, सजी प्रत्येक समान भाग । इसके बराबर शुद्ध जमालगोटा—इनमें दास्यूणी के रस की ३ पुट देकर हसी तरह विजोरे के रस की ३ पुट दें । अच्छी तरह खरल कर झाग में सुखा ले । मात्रा—४ रत्ती । गुण—इसके सेवन से उदररोग, झीहा, गुल्म, शूल, आनाह और अर्श रोग का नाश होता है तथा इसका अंजन सर्प विषको नष्ट करता है । रसरत्न प्रदीप्त । अमृ० सा० ।

( २ ) गंधक से मारा हुआ तौबा १० भाग, मिर्च २ भाग, वच्छनाग २ भाग इन्हें खरल करके १ रत्ती की मात्रा में वक्रुची के अनुपान से देने से गलित, स्फुटिन, मण्डल कुट्ट, विचचिका, पामा, ददु और हैजे का नाश होता है । भौ०र० । रस० यो० सा० ।

उदय मार्तण्ड महा कपाय—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का आयुर्वेदीय काथ ।

उदय मार्तण्ड रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रसोपथ । योग—( १ ) शु० पारद, शु० गंधक वच्छनाग, यवचार, ताम्रभस्म, त्रिकुटा, त्रिफला, जीरा, विषक इन्हें समान भाग लेकर वारीक चूर्ण करें । पुनः भाँगे के रस में खरल कर १-१ रत्ती प्रमाण की गोतियाँ बनाएँ ।

गुण—इसे मिर्च के साथ खाने से गुल्म, चय, पांडु, हर प्रकार के उबर और शीत उबर का नाश होता है । कफ जनित हर प्रकार के रोग और अम्लपित्त तथा उचित अनुपान से यह अन्य रोगों को भी नष्ट करता है ।

( २ ) ताम्र शुद्ध १ पल लेकर वारीक पत्र बना लें और उसके बराबर शुद्ध गंधक मिलाकर जंभोरी के रस में एक दिन मर्दन करके खूब तेज घाम में रक्खें, जब ताम्रपत्र गल जाय तब उसमें १ तो० शुद्ध पारद मिलाकर मर्दन करें । सूख जाने पर कज्जली प्रस्तुत हो जायगी । मात्रा—१ से २ रत्ती ।

गुण—इसके उपयोग से उदररोग, शोथ, और भगंदर तथा अनुपान शीघ्र नष्ट होते हैं । रस० यो० सा० ।

उदया—संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तैल पिपीलिका । उदङ्गा । तिलचटा । तैलचटा ।

उदयादित्य रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कुष्ठरोग में प्रयुक्त एक योग—शुद्ध पारा १ भा०, शुद्धगंधक २ भा०, दोनों की कज्जलीकर धिकुवार के रस में एक दिन मर्दन करें । पुनः इसका गोला बनाकर उस गोले को पारे से द्विगुण तौबा लेकर एक दिविया बनाएँ और उस दिविया में रखकर अच्छी तरह बन्द करें । फिर चक्र मुद्रा करके एक मिट्टी के बरतन में उस दिविया को रख रख से बन्द कर दें । पुनः चूल्हे पर चढ़ाकर एक तौबे के ढक्कन से उसे अच्छी तरह ढाँक दें और चूल्हे पर रख नीचे दो प्रहर तक आँच दें । आँच देते समय पानी में गोबर घालकर उस ढक्कन पर धीरे-धीरे छिड़कते जाएँ । इस प्रकार अन्त में तीव्र आँच देकर शीतलकर उतारें ।

गोले को निकालकर चूर्ण करें और इसमें कठुंमर, चिन्क, त्रिफला, अमलतासपत्र, विडंग व वक्रुची के काथ की भावना दें । एक दिन चोटने के बाद यह रस तैयार हो जाता है ।

मात्रा—एक से दो रत्ती तक ।

गुण—इसके सेवन से विचचिका, दाद और रवेतकुष्ठ का नाश होता है ।

अनुपान—खदिरसार काथ वा गो का दूध वा मिश्रता के काथ में ३ शाण वकुचीचूर्ण और २ गुञ्जा प्रमाण रमयुक्त खाने से तीन दिन के अन्त में स्फोट कुष्ठ और ७ दिन में श्वेतकुष्ठ का नाश होता है। शाङ्ग सं० ।

१ उदरार्कमूर्तिरस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रसौषध । योग—तज, पत्रज, हलायची, कूट, पाराभस्म, कृष्णाभ्रभस्म, ताम्रभस्म और भूनी हींग इन्हें समानभाग लेकर इसमें सन्डालू और धतूरे के रसकी दो भावना दें। फिर दो दिन अच्छी तरह मर्दन करके दो रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ ।

गुण—सौंठ और धी से अथवा घी और मिर्च से अथवा वातघ्न तैल से अथवा सौंठर नमक और हींगसे अथवा गरम जलसे ३ से उपयोग करनेसे वातजन्य शूल नष्ट होते हैं। तत्कालिक शूल को नष्ट करने के लिए अथवा विचंध में पुरातन गुद के साथ दें। अल्पन्त बड़े हुए वात में रेवतचीनी के साथ दें। मधु के साथ देने से हैजा नष्ट होता है। मिसका सर्वांग वायु से जकड़ गया हो वह इसे शहद के साथ घाटकर ऊपर से छेड़ें और भाक के दूध में पकाया हुआ घृत पीकर ऊपर से मुलहठी का काड़ा पीवे तो तत्काल लाभ होता है ।

उदरार्कस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रसौषध । योग—शुद्ध शिगिरफ, तूतिया, मैन्थिन, हरताल, पारा, गंधक, कंकुष्ट समानभाग लेकर पुनः इनमें शपनी-घपनी विशुद्धियों से विशुद्ध, दोपरदित वातघ्न वर्ग के कार्यों को पृथक्-पृथक् कई भावना दें ।

गुण—यह पृथक्-पृथक् उचित अनुपानों से वातशूलदि रोगों को नष्ट करता है ।

उदर—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) धड़ का नीचे का वह भाग जिसमें सामने नाभि होती है और जिसके नीचे के भाग में पुरुषों के शिरन और स्त्रियों के भग नामक अंग होते हैं। नाभि और स्तन के बीच का भाग । पेट । जडर । ऐंडोमन Abdomen.—( अं० ) । यदन, शिरम—( अं० ) ।

पेट्यां०—पिचिरडः, कुश्रिः, कुशी, उठरः, तुन्दः, तुन्दं ( अ ) । रा० नि० च० १८ ।

नोट—पृथुत आदि प्राचीन वैद्यगण के मत से उदर एक अंग है, जिसमें पेशी, गुद, वस्ति एवं नाभि, मर्म, चोदीप शिरा, तीस धमनी, सात आशय ( वाताशय, पित्ताशय, श्लेष्माशय, रक्ताशय, आम्लाशय और पक्वाशय ) तथा स्त्री-देह का एक अतिरिक्त गर्भाशय नामक अंग तथा बलय नामक अस्थि और अंत्र का समावेश होता है ।

पारश्चात्य चिकित्सकों के मतानुसार ऊपर बय एवं उदरमध्यपेशी ( Diaphragm ) और नीचे वस्तिफोटर का अस्थि समूह रहता है, जिसके बीच उदरगद्दा स्थित है। इस गद्दा में पक्वाशय, अन्न, ग्रीहा, यकृत, वृक्क और अम्बाशय ( Pancreas ) हैं ।

( २ ) उदररोग । पेट का रोग । इसके पैदा होने से भीतर-भीतर ही पेट बढ़ता है । उदर में होनेवाले अनेक रोगों का उदररोगों में ही समावेश करते हैं । वैद्यकशास्त्र में उदररोग को केवल "उदर" भी लिखते हैं । कहा है—

“अर्थतो धर्मतः साम्यात्तत्समीपतयाऽपि व ।

तत्साहचर्योच्छ्रन्दानां घृत्तिहक्ता चतुर्विधा ॥”

प्राचीन आयुर्वेदाचार्यों ने जो उदररोगों के ८ भेद किए हैं और उनके लक्षणों का उल्लेख किया है, उसमें किसी विशेष पीड़ा का परिचय नहीं मिलता । अपितु, वह अन्य नाना चघ पीड़ाओं से हो सम्पन्न रहता है ।

ऐलोपैथी का असाइटिस ( Ascites ) अर्थात् जलोदर नाम भी ठीक नहीं उतरता । क्योंकि पेट में जल का संचय प्रायः कोई विशेष पीड़ा नहीं, अन्य नाना प्रकार के रोगों की चरम दशा का एक उत्कट उपसर्ग मात्र है ।

चरकसंहिता के संग्रहकार कहते हैं—कोष्ठ-शुद्धि न होना हो सघ प्रकार के उदररोगों का मुख्य कारण है । वे लिखते हैं—

“अग्निदोषान्मनुष्याणां रोगसंज्ञाः पृथग्विधाः । मलवृद्ध्या प्रवर्तन्ते विशेषे चादराणित्तु ॥”

( चरक )

अर्थात् मनुष्य के अग्निदोष से पृथक्-पृथक्



नाना भौति की पीड़ा उत्पन्न होती है। विशेषतः उमके कारण मज्ज बढ़ने पर अनेक उदररोग पैदा होजाते हैं।

और भी कहा है—

“रोगाः सर्वेऽपिमन्देश्चानौ सुतरामुदराणि च ।  
अजीर्णान्मलिनैश्चात्रैर्जायन्ते मलसंचयात् ॥”  
( मा० नि० । भा० )

अर्थात् प्रायः सब तरह के रोग मंदाग्नि से होते हैं। जिसमें भी उदररोग अर्थात् पेट के रोग तो मंदाग्नि से बहुत ही हाते हैं। मंदाग्नि से, अजीर्णकारक पदार्थों के खाने पीने से दोषों और मलों के बढ़ने या कोष्ठबद्धता, दस्त की कञ्जियत से उदररोग-पेट के रोग उत्पन्न होते हैं।

किन्तु यह मत स्वीकार करलेने पर, वर्तमान चिकित्सा-शास्त्र के साथ इसका सामंजस्य दिखलाना अत्यंत कठिन हो जाता है। उदर की प्रागुक्त परिभाषा को ध्यान में रखने पर, यह सहा में ही समझ में आसकता है, कि उसमें अनेक रोगों का समावेश हो सकता है। उदाहरणतः आमाशयान्नजन्य रोग, जैसे-आमाशय विस्तार ( Dilatation of the Stomach ), आमाशय और अन्न के भीतर का उपपदार्थ ( Foreign bodies in the stomach and intestines ) आमाशय, अन्नानरक किल्ली प्रभृतिका कर्कट रोग ( Cancer of the Stomach, Peritoneum etc. ), आमाशय अन्न प्रभृति अंगका छिद्र ( Perforation of the Stomach and intestines ), अंत्रावरोध ( Obstruction of the Bowels ) इत्यादि; प्लोडाजन्य रोग, जैसे-प्लोहा की पुरातन विवृद्धि ( Chronic enlargement of the Spleen, Ague cake, Leucocythoemia ), प्लोहा का उग्र प्रदाह ( Acute splenitis ) इत्यादि; यकृतजन्य रोग, जैसे-यकृतप्रदाह ( Suppurative hepatitis ), यकृत का स्फोटक ( Abscess of the Liver ) इत्यादि, वृक्कजन्यरोग ( Diseases of the Kidney ), ग्रोमध्रंथि के रोग, वस्ति के रोग, गर्भाशय के रोग प्रभृति उदर व्याधि से भिन्न नहीं।

उदर रोगों की संख्या

आयुर्वेद के मत से उदर रोग आठ प्रकार का होता है—

यथा—

“पृथक् समस्तेरपि चेह दोषैः ।

स्त्रीहोदरं वद्धगुदं तथैव ॥

आगन्तुकं सप्तमष्टमं च ।

दकोदरं चेति वर्दति तानि ॥

( सुश्रुत )

“पृथग्दोषैः समस्तेश्च स्त्रीह वद्ध त्तोदकैः ।

संभवन्त्युदराण्यथैतेषां लिङ्गं पृथक् शृणु ॥”

( मा० नि० । भा० )

अर्थात्—( १ ) वातोदर, ( २ ) पित्तोदर, ( ३ ) कफोदर, ( ४ ) सन्निपातादर, ( ५ ) प्लीहादर, ( ६ ) वद्धगुद या बद्धोदर, ( ७ ) आगन्तुक ( त्तोदर या परित्राव्युदर ) और ( ८ ) दकोदर ( जकोदर ) ।

उदर रोगों के निदान-कारण

चरक में लिखा है—बहुत गरम, बहुत लज्ज-युक्त, चार, दाहजनक, उग्र एवं अत्यंत खट्टे पदार्थ खाने, वमन-विरचनादि संशोधनोपरांत अनियमित आहार मिलने, रुक्त, विरुद्ध तथा अविशुद्ध द्रव्य पेट में पहुँचाने, प्लीहा, अर्श, ग्रहणी प्रभृति व्याधि के अतिशय वृद्धि पर आने, वनन-दि क्रिया के विभ्रम में जाने, किसी-किसी व्याधि का यथा समय प्रतीकार न करने, रुक्तता, वेग-रोध सम्पूर्ण स्रोतों की दोष-जनक क्रिया, आमदोष, संक्षोभ होने-अति भोजन पचाने, अर्श, वायु और मज्ज का रोध दिखाने, अंत्र का स्फुटन और भेद, दोष-संचय की अधिकता, पाप कर्म और मंदाग्नि दोष हो जाने से उदर रोग उत्पन्न होता है।

सुश्रुत में भी संक्षेप से ठीक ऐसे ही कारण कहे हैं—

“सुदुर्बलाग्नेरहिताशनस्य

संशुक्लपूयन्न निपेन्नराद्या ॥

स्नेहादि मिथ्या चरणाच्च जन्तो।

वृद्धिगताः कोष्ठमभि च प्रपन्नाः ॥”

गुणमाकृति व्यञ्जित लक्षणानि ।  
कुर्वन्ति घोराण्युदराणि दोषाः ॥

( सुश्रुत )

अर्थात्—अत्यंत दुर्बल जठराग्निवाले मनुष्य के अहित भोजन करने या सूखा सड़ा-गला वाली अन्न सेवन करने अथवा अयोग्य रीति से रनेहपान वमन, रेचनादि का व्यवहार करने से मनुष्य के कोष्ठाश्रितदोष बढ़कर गुण के आकार और प्रगट लक्षणवाले ऐसे घोर उदर रोग उत्पन्न करते हैं ।

उदर रोग की सम्प्राप्ति

“सुश्रुत” में लिखा है—उपस्नेह की भौंति अर्थात् जैसे नष्ट घड़े में से निकनाई बाहर की तरफ फिरकर आती है, उसी भौंति काष्ठ ( आमा-शय ) से निकला हुआ दुष्ट अन्न का सार वायु द्वारा प्रेरित, बाहर की स्वचा का नमन करके, धीरे-धीरे सय और से बढ़कर, उदररोग उत्पन्न करता है ।

“माधवकार” तथा “भावमिश्र” लिखते हैं—संचित हुए दोष—रसीना और जल के वहनेवाली नादियों को रोककर तथा जठराग्नि, प्राणवायु और अपानवायु विगाड़कर, उदररोग—पेट के रोग पैदा करते हैं ।

उदर रोगों के सामान्य लक्षण

“चरक” में लिखा है—कुचि में आध्मान वा आटोप होना, हाथ-पैर सूज आना, अग्निमांश, रक्तचणगण्डत्व और कृशता—ये उदररोग के सामान्य लक्षण हैं ।

शोध को सकल प्रकार उदररोग का सामान्य लक्षण मानने पर पित्तोदर प्रभृति के निदान में विरोध पड़ता है ।

“सुश्रुत”, “माधवनिदान” और “भावप्रकाश” के अनुसार सब तरह के उदररोगों—पेट के रोगों में ये लक्षण देखने में आते हैं—अकारा, चकने में अशक्तता, कमगोरी, अग्नि की मंदता, सूजन, अंगों की ग्लानि, अपानवायु का न खुलना, मल का रुकना, दाह या जलन होना और तंद्रा ।

उदर रोगों के पूर्व रूप

उदररोग होने से पूर्व ये लक्षण मूलकने लगते हैं—

भली भौंति चुया न जगना, सुस्वादु, सिद्ध एवं गुण अन्न अति विलंब से अथवा कोई द्रव्य खाने से पेट गर्म पड़ने पर पचना, रोगी के अच्छे प्रकार समझ न पड़ना, अरुचिहोना, अतृप्ति, कुछ-कुछ पाँव सूजना, थोड़े अम से भी थक जाना, शीघ्र-शीघ्र श्वास-प्रश्वास चलना, मल बँध जाने से श्वास बढ़ना और उदावर्तजन्य यंत्रणा होना आदि ।

( चरक )

“सुश्रुत” ने भी प्रायः इसी प्रकार पूर्वरूप लिखा है—

“तत्पूर्वरूपं बलवर्णकांक्षा ।

बलीविनाशो जठरेहि राज्यः ॥

जीर्णपरिज्ञान विदाहवत्यो ।

परतौ रुजः पादगतश्चशोफः ॥”

अर्थात् उदररोग होने से पूर्व ये लक्षण होते हैं—बल और वर्ण की कांक्षा ( अर्थात् नाश ), उदर पर से त्रिवली ( सजवटें ) जाता रहना अर्थात् पेट तन जाना और रोगों की पंक्ति उभर आना, भोजन पचने-न पचने का ज्ञान जाता रहना, विदाह होना, चरितस्थान में पीड़ा होना और पॉनों पर सूजन होना ।

सारंश, अकारा, आलस्य, अशक्ति, अन्नसाद, मल-बोध, प्यास और दाह—ये सब उदर रोगों के पूर्वरूप हैं; याना उदररोग होने से पहले ये होते हैं ।

नोट—पर यदि ध्यानपूर्वक देखा जाय तो यह अनेक प्रकार की पीड़ा के पूर्वरूप हैं । विशेषतः अल्लोपैथी में जिसे डिस्पेपसिया अर्थात् अग्निमान्द्य रोग कहते हैं, उसके इसमें लक्षण अधिक रहते हैं । चरक और सुश्रुत में लिखा है—“पाँव पर कुछ-कुछ सूजन आजाती है ।” किंतु ऐसा होने पर उक्त लक्षण को किसी व्याधि का पूर्वरूप नहीं मान सकते । कारण यह कि—चक्र, हृत्पिण्ड, वृक्क वा अन्नावरक किल्ली प्रभृति में प्रथम कोई रोग कुछ काल तक संचित रहता है, पीछे

देह के स्थान विशेष या सर्वांग में भली प्रकार रक्त प्रमण न हो सकने किंवा श्वान्त्रावरक क्लिष्टी तथा ग्रंथि प्रभृति से निःसृत रस यथोचित रीति से मुखकर अथवा स्वेद-मूत्र आवरकतानुसार निकल न सकने के कारण शरीर में सूजन हो जाती है।

जब कुछ काल तक यकृत की विद्युत्ता का रोग रहता है, तब उपयुक्त समस्त लक्षण प्रकाशित होते हैं।

#### उदर रोगों के लक्षण

##### वातोदर के लक्षण

“चक्र” में वातजनित उदर रोग के लक्षण इस प्रकार लिखे हैं—कुचि, हाथ-पाँव एवं अंडकोप पर शोथ होता है। पेट में सूई चुभने जैसी पीड़ा होती है। कभी शरीर बढ़ और कभी घट जाता है। कुचि तथा पार्श्व में शूल होता है। उदावर्त, अंगमर्द, पर्वभेद, सूखी खॉसी, कुशता, दीर्घहृत् और अरुचि का वेग बढ़ता है। शरीर के अधोभाग में गुल्ना रहती है। वायु तथा मल-मूत्र बँध जाता है। नाखून, आँख, चर्म एवं मल-मूत्र काले और पीले मिले हुए तथा लाल रंग के हो जाते हैं। पेट पर सूक्ष्म एवं लाल रंग की रेखा तथा शिरा दिखाई पड़ती है। पेट पर आघात लगाने से वायुपूर्ण मशक की तरह आवाज़ निकलती है। वायु ऊर्ध्व, अधः और पार्श्वदिक् वेदना बढ़ाते हुए फिरता है।

“माधवकार” ने भी कहा है—वातोदर में हाथ-पाँव, नाभि और कृन्त में सूजन होती है। कृत्, पसली, पेट, कमर, पीठ और सन्धियों में दर्द होता है। सूखी खॉसी चलती है। शरीर टूटता है। नाभि से नीचे के शरीर का आधा भाग भारी जान पड़ता है। मलरोध होता है अर्थात् दस्त नहीं होता। चमड़ा, आँख और पेशाब प्रभृति का रंग धूसर या लाल होता है। अकस्मात् उदर की सूजन घट या बढ़ जाती है। पेट में सूई गड़गाने की सी वेदना होती है। काले रंग की सूक्ष्म नसों पेट पर छा जाती हैं। पेट पर उँगली मारने से कृन्ती हुँई मशक की सी आवाज़ होती है। दर्द और आवाज़ करती हुँई हवा हृधर उधर घूमती है।

“बुश्रुत” में वातोदर का लक्षण इस प्रकार लिखा है—

“संगृह्य पार्श्वोदरपृष्ठनाभिर्यद्वृद्धते कृष्ण-शिरावनद्धम् । सशूलमानाहवदुग्र शब्दंसतोद्भेद पयनात्मकं तत् ॥”

टिप्पणी—कुचि और नाभि की सूजन से यह अभिप्राय नहीं कि, कोख और नाभि में सूजन होती है। अपितु इससे “श्वान्त्रावरक क्लिष्टी” में जलसंचय होनाही विवक्षित है। परंतु श्वान्त्रावरक क्लिष्टीमें जल भर जानेसे नाभि और कुचिपर पृथक्-पृथक् सूजन नहीं होती; प्रत्युत एकही सूजन सभी जगह पहुँचती रहती है। केवल रोगीके भिन्न-भिन्न प्रकार पार्श्व बढ़ाने पर अपने ही गुरुत्व से जल नीचे की ओर गिर पड़ता है। जल अधिक होने से समस्त उदर भर जाता है। जल थोड़ा रहने पर, रोगी के उठकर खड़ा होनेपर नाभि के नीचे की ओर डल जाता है, हृत्यादि। अस्तु नाभि और कुचिपर पृथक् पृथक् सूजन हो नहीं सकती।

दूसरी बात—यदि वातोदर में, पेट में जल एकत्रित होता है, तो उदकोदर से इसमें भेद क्या है? इसका समाधान कठिन है। कारण यह कि, उक्त लक्षण जब संकलित हुए, तब आयुर्वेद के आचार्य शोथ को अन्य भौतिकी पीड़ा समझते थे।

वातोदर के जो लक्षण लिखे हैं, उनसे विशेष किसी प्रावयविक रोग का सामंजस्य दिखलाना दुष्कर है। फिर भी उदर के भीतर होने वाले कर्कटादि रोग में हाथ पाँव में सूजन, जलोदर और उससे आध्मान हो सकता है। ग्रामाशय-विस्तार रोग में भी ऐसे लक्षण रहने की संभावना है। किंतु इस रोग का पथान उपसर्ग वमन ही है।

##### पित्तोदर के लक्षण

“चक्र” संहिता में लिखा है—पित्तोदर रोग में रोगी को दाह, ज्वर, तृष्णा, मूर्च्छा, अतिसार और अम का वेग होता है। मुख में कड़वास्वाद आ जाता है। नाखून, आँख, मुख, त्वचा एवं मल-मूत्र का रंग हरा और पीला देख पड़ता है। पेट पर नीली, पीली, हरी एवं तामबे रंग

की रेखा तथा शिरा भङ्गकती है। फिर दाह एवं ताप के वेग से धूम निकलने पर पेट उष्ण रहता, घर्म तथा क्रोध छोड़ता, दवाने में कामल लगता और शीघ्र पकता है।

सुश्रुत यह नहीं कहते—वित्तोदर में पेट का कौन स्थान पकता है। उसमें संक्षेप से त्रे लक्षण मिलते हैं—चोप, तृण, ज्वर और दाह से युक्त, पेट की फुलावट में पीलापन, नर्से (शिरा), आँख, मल-मूत्र, नाखून और मुख पीले होते हैं और यह शीघ्र बढ़ जाता है।

“माधवकार” के अनुसार इसमें ज्वर होता है, मूच्छा होती है, दाह या ज्वलन होती है, प्यास लगती है, मुँह का स्वाद कड़वा रहता है, भ्रम होता है, अतिसार या दस्तों का रोग होता है, चमड़ा और आँख इत्यादि का रंग पीला हो जाता है। पेट का रंग धरा हो जाता है, पेट पर पीली या ताँबे के रंग की सी नर्से छापी रहती हैं। पेट पर पसीने आते हैं। गरमी से उसमें दाह होता है; भीतर गरमी और बाहर दाह होता है। आँतों से भूँसा निकलता जान पड़ता है। छूने से पेट नर्म जान पड़ता है। उसमें पीड़ा होती है। वित्तोदर जल्दी पककर जकोदर हो जाता है।

यकृत की संक्षिप्त पीड़ा से उदर पक जाने पर ये सब लक्षण प्रकाशित हो सकते हैं।

#### कफोदर के लक्षण

“चरक” में श्लेष्मजनिता उदर का यह लक्षण लिखा है—रोगी को शरीर भारी मालूम पड़ता है। भोजन से अरुचि रहती है। अपाक और शंगमर्द होता, देह का अधिक ध्यान नहीं पड़ता, हाथ-पाँव और मुँह सूज जाता है। वमनेच्छा यनी रहती है। सदा निद्रावस्थ, कास और साँस चञ्चल है। नाखून, आँख, मुँह, मलमूत्र और चमड़े का रंग सफ़ेद होजाता है। पेट पर सफ़ेद रंग की रेखा और शिरा भङ्गकती है। उदर भारी, स्थितमित, स्थिर और कठिन होजाता है।

“सुश्रुत” ने भी कहा है—कफोदर में पेट शीतल, सफ़ेद रंग की शिरा से व्याप्त, कड़ा और सफ़ेद होजाता है। नाखून और मुँह भी सफ़ेद रंग के होजाते हैं। पेट स्निग्ध और बहुत सूजन-

युक्त होता तथा श्रंगों में ग्लानि होती है और यह बहुत दिनों में वृद्धि को प्राप्त होता है।

“माधवनिदान” में लिखा है—शरीर में शिथिलता, शून्यता स्पर्श-ज्ञान का अभाव, सूजन, भारीपन, नींद बहुत आना, कथ होने की इच्छा, अरुचि, श्वास, खोँसी, चमड़े और आँख प्रभृति का रंग सफ़ेद होना, पेट भीगा सा, चिकना, सफ़ेद, नसों से व्याप्त, मोटा, कठोर, छूने में शीतल, भारी, अचल और बहुत देर में बढ़नेवाला होता है अर्थात् कफोदर बहुत देर में बढ़ता है।

पर नाना भौति के मूलरोग और हृद्रोग में भी उक्त लक्षण हो सकते हैं।

#### त्रिदोषजोदर, सन्निपातोदर या दूष्योदर के लक्षण

सन्निपात या त्रिदोष जनित उदर रोगमें वातो-दर, वित्तोदर और कफोदर तीनों उदर रोगों के लक्षण रहते हैं।

जिन मनुष्यों को दुष्ट खियाँ वश में करने के लिए नाखून, बाल, मूत्र, मल या आर्चव (रजो धर्मका खून) मिलाकर खाने-पीने के पदार्थ खिला देती हैं, जिनको शत्रु विष खिला देते हैं, जो दूषित जल पीते हैं अथवा जो दूषित विष सेवन करते हैं, उनके रक्त और वातादि तीनों दोष कुपित होकर अत्यंत भयंकर सन्निपातोदर या दूष्योदर रोग पैदा करते हैं।

यह उदर रोग शीतकाल में, शीतल हवा चलने के समय, अचिक वादल धिरने के दिन या वर्षा की ऋषी लगने के समय विशेष करके कुपित होता है। क्योंकि इन समयों में दूषित विष का प्रकोप होता है। आशय यह कि ऐसे समय में यह रोग बढ़ जाता है और दाह होने लगता है।

इस उदर रोगी के शरीर में दाह होता है। वह निरंतर बेहोश रहता या चार-चार बेहोश होता है, उसके शरीर का रंग पीला हो जाता है। देह कृश हो जाती है और प्यास के सारे गला सूखा करता है। इस सन्निपातोदर या त्रिदोषज उदर रोग को “दूष्योदर” भी कहते हैं। (सु०। भा०। भा० नि०)

### प्लीहोदर के लक्षण

प्लीहोदर के संबंध में चरक में लिखा है—

भोजनके बाद अधिक श्रंगादि चजाने, यानपर जाने, यान पर शरीर अधिक हिलाने, अत्यंत स्त्री-प्रसंग करने, क्षमता से अधिक भार उठाने, अधिक मार्ग चलने से श्रमित होने, वमन तथा व्याधि द्वारा शरीर का अधिक कर्पण करने आदि कारणसे बाई तरफ स्थित प्लीहा स्वस्थान को छोड़ बढ़ती अथवा रसादि द्वारा अतिशय उपजने से वही वर्धमान प्लीहा अधिक स्थूल हो जाती है।

”सुश्रुत” तथा “माघवनिदान” में लिखा है— दाहकारक और अभिष्यन्दी अथवा कफकारक और घनत्वपाकी पदार्थ खाने पीने से रुधिर और कफ अत्यंत दूषित होकर पेट के बाईं थोर, प्लीहा को बढ़ाकर, अत्यंत वेदना उत्पन्न करते हैं। इसी को “प्लीहोदर” करते हैं।

प्लीहा या यकृत के बढ़ते रहने से जब पेट बहुत बढ़ जाता है, तब सम्पूर्ण शरीर में अवमन्नता, मंद उ्वर, मंदाग्नि, बलक्षीयता, देह की पांडु-वर्णता और कफ पित्त जनित अन्यान्य उपद्रव भी होते हैं। इस समय इन रोगों को “प्लीहोदर या यकृतुदर” कहते हैं। प्लीहोदर होने से पेट का बायाँ भाग बढ़ता है और यकृतुदर (यकृतवलयुदर) होने से पेट का दाहिना भाग बढ़ता है; वर्यो कि प्लीहा पेट के बायें भाग में और यकृत दाहिने भाग में है।

नोट—प्लीहोदर के लक्षण तथा प्लीहा-यन्त्र से उत्पन्न होनेवाली समस्त व्याधियों का सविस्तार वर्णन “प्लीहा” में और यकृतुदर एवं यकृतोपच समग्र व्याधियों का विवरण यकृत शब्द में देखो।

वद्धोदर या वद्धगुदोदर के लक्षण

“चरक” में वद्धोदर के लक्षण-निदान इस प्रकार लिखे हैं—

खाद्य द्रव्य के साथ आँसू के बाल पेट में पहुँचने और उदावर्त, शर्श एवं अन्त सम्मूच्छन प्रभृति कोई रोग रहने से मल का द्वार रुक जाता है। फिर अपान वायु अपना पथ बंद होने पर

विगड़ कर धातु, अग्नि, मल, पित्त एवं वेग रोक देता है। इसी से वद्धोदर रोग होता है। इससे प्यास, दाह, उ्वर एवं सुख तथा तालुशंका का वेग बढ़ता है और उरु अवसन्न पड़जाता है। सौंस खौंसी, दुर्बलता, अरुचि, अपाक, मल-सूत्र रोध, आध्मान, वगन, कंप, शिरदर्द, हृच्छूल, नाभि-शूल और उदर वेदना का आगमन होता है। इस रोग में उदर स्थिर रहता है। पेट पर रक्त एवं नील वर्ण की रेखा तथा शिरा देख पड़ती है। अथवा रेखा-समूह नाभि पर गायुच्छु जैसा आकार बना बढ़ा करता है। इसे वद्धोदर या वद्धगुदोदर कहते हैं।

जब मनुष्य की आँतें अन्न, शाक तथा कमल-बंद आदि चिपटने वाले पदार्थों से अथवा रेत, कंकरी या बाल आदि में अत्यंत ढँक जाती है। उस समय चातादि दोषों से नित्य थोड़ा-थोड़ा मल आँतों में उसी भाँति जमता जाता है, जिस भाँति बुहारी देते समय थोड़ा-थोड़ा कृदा-कंकट रह जाता है। ऐसा होने में जमा हुआ मल गुदा की राह को रोककर, थोड़ा-थोड़ा मल बढ़ी कठिनता से बाहर निकलने देता है। इससे हृदय और नाभ के बीच में पेट बढ़ जाता है। इसको “वद्ध-गुदोदर” कहते हैं। ( सु० । मा० नि० )।

( Obstruction of the bowels )

नोट—डॉक्टरों मत से यह आन्त्रावरोध नामक व्याधि है। आमाशय आदि स्थानों में कर्कट रोग ( Cancer ), पुरातन रक्तामाशय प्रभृति अनेक कारणों से अन्नपथ रुक सकता है। वि० दे० “आन्त्रावरोध”।

( आगंतुक ) क्षतोदर या परिस्त्राव्युदर के

लक्षण

अन्न के साथ अथवा और किसी प्रकार से पेट में रेत चूष, लकड़ी या कौटि प्रभृति के चले जाने से आँतें छूट जाती हैं—उनमें घाव हो जाते हैं। फिर उन घावों से पानी जैसा पतला स्राव होता है और वह गुदा में होकर बाहर बहता है। नाभि के नीचेका भाग बढ़ जाता है, पेट में सूई छेदने का सा दर्द होता है और ऐसा जान पड़ता है मानो

कोई चीरता है। इसी रोग को "जलोदर" कहते हैं। क्योंकि इस रोग में श्रोतो में चत या घाव हो जाते हैं। कितने ही ग्रंथों, जैसे सुश्रुतादि में इसे "परिणाम्युदर" भी लिखा है, क्योंकि इस रोग में पानी-सा स्राव होता रहता है। ( सु० । भा० । मा० नि० ) ।

"चरक" में लिखा है—

शर्करानृणकाप्रास्थि नखकैरजसंयुतैः ।

भिद्येत्तान्त्रं यदा मुक्तं जृम्भास्त्यशनेन च ॥

नोट—( १ ) डॉक्टरों में इसे ( Ulceration of the bowels and stomach ) कहते हैं। वि० दे० "जलोदर" ।

( २ ) इसके अतिरिक्त चरक में "छिद्रोदर" ( Perforation of the bowels and stomach ) नाम के एक और रोग का उल्लेख आया है। दे० "छिद्रोदर" ।

उदकोर, दकोदर वा जलोदर के लक्षण

"चरक" में लिखा है—जो व्यक्ति अधिक खाता अथवा जठराग्नि की शक्ति गँवाता तथा अपने को पीप्य एवं कृश बनाता है, उसके अधिक परिमाण में जल पाने से चुधामांघ रोग हो जाता है। उस समय वायु क्लोम स्थान में उदर जाता है। क्रमशः सभी जोतों के मार्ग रुकते और विषु हूप पानी से कफ बढ़ता है। बाद में यह दोनों स्वरूपान से पातजल बढ़ा उदर रोग उत्पन्न करते हैं। इस उदर रोग में भाजन की हृच्छा नहीं रहती, प्यास बहुत लगती है, गुदस्राव, शूल, सौल, कास और दौर्बल्य हुआ करता है। पेट पर नानावर्ण की रेखा तथा शिरा देख पड़ती और आघात लगाने से जलपूर्ण मशक को तरह फँप-फँपी सी उठती है।

"सुश्रुत. भावप्रकाश और माधवनिदान" में लिखा है—जो मनुष्य स्नेहपान करके-वी तैलादि पीकर, अनुवासनवस्ति-चिकने पदार्थों की विचकारो लेकर, घमन, विरेचन करके अथवा निरुह चस्ति मेदन करके, तत्काल शीघ्र जल पी लेता है, उसकी जलवाही नाड़ियों दूषित हो जाती है। अथवा उनमें चिकनाई लिपट जाती है।

किर उन्हीं दूषित नाड़ियों से पानी टपक टपक कर पेट में जमा होता रहता है।

नोट—जलोदर को साधारण गोन-चाल की भाषा में "जलोदर" कहते हैं। यूनानी चिकित्सक इसे "इस्तिस्का" नाम से अभिहित करते हैं और पुनः वे इसके अनेक भेद करते हैं। डॉक्टरों मत से यह असाइटिस (Ascites) है। इन सबका सविस्तार वर्णन "जलोदर" शब्द के अन्तर्गत होगा।

दकोदर स्वयं कोई विशेष व्याधि नहीं। अपितु यह अन्य रोगों की शेष अवस्था का एक लक्षण मात्र है। यकृत की विशुद्धता, पुरातनप्लीहा, चिरकारी शंश्लेष्ट प्रदाह, पुरातन रक्षातिसार प्रभृति नाना प्रकार की शेष दशा में यह रोग हो सकता है। किसी व्यक्ति को शैत्य लगकर भी यह रोग हो जाता है। परन्तु ऐसा दकोदर सुसाध्य है।

किन्नी संचित व्याधि में शिरा समूह में रक्त न पहुँचने अथवा आण्डजालिक पदार्थ कम होने से, प्रथम उदर में नहीं—घनप्रावरक किन्नी में जल एकत्रित होता है। पहले हाथ-पॉय पर सूजन आती है। इसके उपरान्त उदर में जल भर जाता है। किन्तु यकृतमाग में हाथ-पॉय पर सूजन न होने पर भी दकोदर हो सकता है।

दकोदर होने से पहले पेट में भार मालूम पड़ता है। चुधा कम लगती है। कोठे की शुद्धि नहीं होती। प्रस्राव भलाभाँत परिष्कृत नहीं होता। क्रम में जल का परिमाण, बढ़ने से श्वास-कृच्छ्र हुआ जाता है। पुनः अधिक फूलने से उदर, अंडकाप एवं पुरुपांग (शिरन) पर सूजन आ जाती है और पेट पर नसें दीखती हैं। आघात लगाने से पेट ढलका करता है।

उदररोगों की साध्यासध्यता

कृच्छ्रसाध्य वा कष्टसाध्य उदररोगोंके लक्षण अधिक तर सभी तरह के उदररोग जन्म से ही विशेष कष्टसाध्य होते हैं। चलवान पुरुष के नया उत्पन्न हुआ वह उदररोग, जिसमें पानी न आया हो, चढ़े यत्न से साध्य होता है। बद्धमुदोदर पन्द्रह दिन से अधिक पुराने होने से असाध्य

होता है। उसी प्रकार मय प्रकार के उदक (पानी) उत्पन्न होने से, मारक होता है और द्विद्वांशोदर प्राण नाशक होता है।

नोट—कॉटे आदि से आँतों में छेद होगया हो, तो रोगी के वचने की आशा नहीं। बहुधा जलोदर रोगी मर जाते हैं।

असाध्य उदररोगों के लक्षण

“चरक” में असाध्य उदररोग के लक्षण बहुत अच्छी तरह लिखे हैं—यथा, वमन, अति-अतिसार, तमक, पिपासा, साँस, खामी हिचकी, दौर्बल्य, पार्श्वशूल, अरुचि, स्वरभेद, मूत्ररोध प्रभृति, जैने-उपसर्ग आविर्भूत होने से रोगी को अचिकित्स्य समझते हैं।

पन्द्रह दिन के बाद बदगुदोदर, सब तरह के जलोदर और जन्म से हुए उदररोग—ये सब असाध्य होते हैं। मा० नि०।

बदगुदोदर, मय प्रकार के जलोदर और द्विद्वांशोदर रोग होने से प्रायः एक पक्ष के पश्चात् मनुष्य मर जाता है। भा०।

जिस उदररोगी की आँख सूज गई हों, लिंग टेढ़ा होगया हो, चमड़ः पतली और गीली होगई हो; वल, मूत्र, मांस और अग्नि ये चीजें होगए हों—उस रोगी की चिकित्सा न करनी चाहिए। भा०। मा० नि०।

जिस उदररोगी की पसलियाँ टूट गई हों, जिमकी अन्न में अरुचि हो, सूजन हो, दस्त होते हों और जुलाय देने पर भी पेट फिर भर जाता हो। उसकी चिकित्सा नहीं करनी चाहिए। मा० नि०। भा०।

मभी मर्मस्थानों पर सूजन होने, साँस, हिचकी, अरुचि, प्यास, सूँडियाँ, कैं, अतिमार प्रभृति उपसर्ग होने से उदर रोगी मर जाता है।

मय तरह के उदररोग कष्टसाध्य हैं। विशेषकर जलोदर और जलोदर रोग अतिशय कष्टसाध्य होता है। और-फाड़से ही लाभ हो, तो हो सकती है; दवादारु से आराम होने की आशा बहुत कम होती है। रोग पुराना होने या रोगीका बल नाश होजाने से सभी उदररोग असाध्य होजाते हैं।

“सुश्रुत” में लिखा है—मय उदररोग अन्त परिपाकावस्था में जगभाव का प्राप्त होजाते हैं और उस अवस्था में त्यागने योग्य अर्थात् असाध्य होजाते हैं—चिकित्सा के योग्य नहीं रहते।

पेट में जल पैदा हुआ है, या नहीं, इसकी सरल पहिचान “चरक” ने इस प्रकार लिखी है—

यदि पेट बढ़ गया हो, जोभ पाने पर पानी से भरी हुई मगक की तरह आवाज़ करता हो, नर्म हो, बहुत मोटा होने के कारण अस्फुट शिरावें—नसें दीखती हों; तो समझो कि पेटमें पानी उत्पन्न हो गया है। यदि आलस्य हो, सुँड का स्वाद शीक न हो, पेशाब बहुत आता हो, पाखान पतला होता हो, अग्नि मंद हो, और शरीर का रंग पीला सा हो—तो भी समझो कि, पेट में पानी उत्पन्न हो गया है। लिखा है—

“पयः पूर्णा दृतिरिव क्षोभे शब्देकरं मृदु ।  
अप्रच्यक्त शिरा शून्ये रीरात्सेमुदरं महत् ॥  
आलस्यमास्यवैरभ्यं मूत्रं बहु शकृद्द्रुतम् ।  
जातोदकस्य लिङ्गं स्यान्मन्दाग्निः पाख्दताऽपिचा॥”

उदर रोगों की चिकित्सा  
चिकित्सा-क्रम

नोट—उदररोग की चिकित्सा की एक सामान्य विधि होती है। उसमें कुछ विशेष करने-धरने की बात नहीं होती। कारण पहले ही कहे चुके हैं,— उदररोग स्वयं कोई स्वतंत्र व्याधि नहीं। अतएव मूल पीडा की ही निश्चित रूप से चिकित्सा होनी चाहिए।

( १ ) प्रायः सभी प्रकार के उदर रोगों में तीनों दोष कुपित होते हैं; अतः पहले वातादि तीनों दोषों के शमन का उपाय करना चाहिये।

( २ ) इन रोगों में अग्नि-वृद्धि के लिए अग्नि-वर्द्धक औषधियाँ देनी चाहिये और पाखाना कराने के लिये थोड़ा गरम दूध और रेंड़ी का तेल या गोमूत्र और रेंड़ी का तेल मिलाकर पिलाना चाहिये।

( ३ ) उदर रोग में विरेचक औषध खिलाना, पिचकारी लगाना और स्वेद कराना ही वैद्यक-

शास्त्र की प्रधान चिकित्सा है। इससे भिन्न अन्य प्रकार भी श्रौषध की व्यवस्था बंध सकती है।

( ४ ) वातोदर में पहले स्नेहन, स्वेदन, विरेचन और वरितकर्म—इनका उपयोग करना चाहिये।

( ५ ) वातोदर रोगों के पीपर चार सेंधानमक मिलाकर माठा पिलाना चाहिये। इस माठे से शरीर का भारीपन और अरुचि दूर होती है। दूधमूल के काढ़े में “रेंदी या तेल” मिलाकर पिलाना भी अच्छा है। इससे वातोदर, सूजन और शूल नाश हो जाते हैं।

( ६ ) ग्रीहोदर और यकृतुदर में ग्रीहा और यकृत रोग में लिखी हुई चिकित्सा से काम लेना चाहिये।

( ७ ) वदुपुदोदर में पहले स्वेद और फिर तेज जुताय देना चाहिये।

( ८ ) भित्तोदर में पंचमूल के काढ़े के साथ पकाया हुआ दूध देना चाहिये।

( ९ ) कफोदर में रेंदी के तेल में जवाखार मिलाकर देना चाहिये। सोंठ, मिर्च और पीपर का चूर्ण ढालकर कुत्थी का रस अथवा दूध भोजन के निष् देना चाहिये।

( १० ) विरेचन, आस्थापन वरित और स्नेहन कर्म भी सभी प्रकारके उदर रोगों में हितकारी है।

( ११ ) उदर रोगोंमें मलका संचय बहुत होता है, इसलिये इनमें संशोभन कराना अर्थात् दस्त कराना विशेष हितकारी है। अरंडी का तेल—दूध, जल या गोमूत्र में मिलाकर पीने से पेट साफ हो जाता है।

( १२ ) शराय पीनेवाले उदर रोगी को याद दित्तिसित्त, अरुचि, हृत्प्राप्त, संदाग्नि तथा कफ से उदर रोग में गाढ़ापन वा कठोरता हो तो अरिष्ट और चारों का प्रयोग करें।

चार-विधि—हींग, पीपल, त्रिफला, देवदारु दोनों हल्दी, मिलावाँ, सदिजन की फली, कुटकी, चिरायता, वच, सोंठ, अतीस, मोथा, कूट, सरज, पौचों नमक, इन्हें पीसकर दही, घी, तैल, चर्दी और मज्जा मिलाकर ऐसी रीति से जलायें कि

भूर्ध बाहर न निकलने पावे। फिर इस चार में से २ तो० मदिरा, दही, सुरा, जंड, गरम जल, अरिष्ट, सुरामंड वा श्यामव के साथ सेवन करें। इससे उदर रोग, गुल्म, अष्टीला, तूनी, प्रतूनी, शोथ, विश्लिका, ग्रीहा, हृदय रोग, अर्श और उदावर्त का नाश होता है।

( १३ ) सेंहुड़ का दूध १ तो० गोस्तरू १ तो० दोनों के वारोक्त पीसकर चना प्रमाणकी गोखियाँ बनाएँ। इसे जल के साथ उपयोग करने से विशेष लाभ होता है। अनुभूत।

उदरराग में पान व्यवस्था—

कफ जनित पेट के रोग में गाढ़ा, मधुर रससे युक्त तक्र श्रेष्ठ होता है। वातोदर में पीपल और सेंधा नोन ढालकर, पित्तोदर में कालीमिर्च और खोंड़ मिलाकर। कफोदर में अजवायन, सेंधानमक, जीरा, शहत, और त्रिकुटा मिलाकर; सन्धिपातोदर में त्रिकुटा, जवाखार और नमक मिलाकर; ग्रीहोदर में मधु, तैल, वच, सोंठ, सौंफ, कूट और सेंधानमक मिलाकर; वदोदर में हाऊयेर, अजवाइन, सेंधानोन और जीरा आदि मिलाकर; छिद्रोदर में पीपल और शहद मिलाकर तथा जलोदर में त्रिकुटा का चूर्ण मिलाकर पान कराना उत्तम है।

उदर रोगों की सामान्य चिकित्सा

समस्त उदर रोग नाशक योग

( १ ) रेंडी का तैल, गरम दूध या जल अथवा गोमूत्र में मिलाकर पीने से सब प्रकार के उदर रोग अच्छे हो जाते हैं।

( २ ) देवदारु, डोंक, आक की जड़, गजपीपर, सहजना और असगंध—इनको गोमूत्र में पीसकर लेप करने से सब प्रकार के उदर रोग नष्ट हो जाते हैं।

( ३ ) शुद्ध शिलाजीत, गोमूत्र में मिलाकर पीने से या शुद्ध गूगल त्रिफले के काढ़े में मिलाकर पीने से सभी भाँति के उदर रोग नष्ट होते हैं।

( ४ ) इन्द्रजो ४ मा०, सुशामा ४ मा०, हींग ४ मा०, शंखभस्म ४ मा० और पीपर ६ मा०—इनको गोमूत्र के साथ पिसकर पीने से



सब प्रकार के उदर रोग, यहाँ तक कि पुराने उदर रोग नाश हो जाते हैं।

(५) जो मनुष्य सवेरे ही उठकर, चय और चीते के चूर्ण को ऊँट के मूत्र के साथ पीता है, उसका असाध्य उदर रोग अवश्य नष्ट हो जाता है।

(६) पटोलमूल, त्रिफला, हल्दी, वायविडग प्रत्येक एक कर्प कबीला २ कर्प, नीलिनी ३ कर्प, निशोथ ४ कर्प, इन सबका लेकर यथाविधि चूर्णकर गामूत्र के साथ पिनावे विरेचन के पश्चात् पेया पान कराके जांगल मांस-रस के साथ भोजन करावे। तदनन्तर ६ दिन तक त्रिकुटा ढालकर औटाया हुआ दूध पीने को दें। इस तरह चार बार करने से हर प्रकार के उदर रोग यहाँ तक कि संत जलोदर भी नष्ट हो जाता है। वा० चि० १५ अ०।

(७) वायविडंग चीता, दन्ती, चय, त्रिकुटा इन सब द्रव्यों का एक तोला कलक दूध में मिलाकर पीने से बड़ा हुआ उदर रोग नष्ट होता है।

(८) गोदुग्ध १६ सेर, सेंहुह का दूध ६४ तोला—इनको औटाकर दही जमाकर मथनी से मथकर घी निकालें। इसे निशोथ के कलकके साथ पकाकर उचित मात्रा से सेवन करने से उदर रोग, दूषित विष, अघीला, अनाह गुल्म, विद्रधि, कुष्ठ उन्माद और अपस्मार का नाश होता है। वा० उदररो० चि०।

#### सन्निपातोदर की चिकित्सा

जिस फल में सर्प ने दूषित होकर काटा हो, उस विष युक्त फल को खिलानेसे रोगीकी धातुओं में कीन विमार्ग गामो, स्थिर दोष समूह शीघ्र छिन्न-भिन्न होकर बाहर निकल जाते हैं। इससे या तो रोगी निरोग हो जाता है या तो मरही जाता है। च० उदररो० चि० १८ अ०। वा० चि० १५ अ०।

नोट—उक्त विधिमें सर्प-विष की मात्रा निर्दिष्ट नहीं पर वस्तुतः। यदि विष को समुचित मात्रा में उचित रीति से दी जावे, तो फल की अवश्य आशा की जाती है।

#### छिद्रोदर की चिकित्सा

छिद्रोदर में स्वेदन-कर्म के अतिरिक्त और सब चिकित्सा कफोदर के समान की जाती है। परन्तु जब आँतों में छेद होकर उनमें से जल टपक-टपककर पेट को भरे; तब उस जल को निकाल डालना चाहिये। जितनी बार जल डूकटा हो, उतने ही बार उसे निकाल डालें। इस तरह रोगी की रक्षा करता रहे।

#### उदकोदर की चिकित्सा

जलोदर में प्रथम गोमूत्र तथा अन्य विविध चारों से युक्त जल के दोष नाशक तीक्ष्ण शौष्यों का प्रयोग करना चाहिए तथा अग्नि संदीपन और कफ नाशक आहार का सेवन करावे। पुनः वातादि दोषानुसार चिकित्सा करें।

बकरी की मँगनियों के चार को गोमूत्र में घोलकर अग्नि पर पकावे। जब गाढ़ा हो जावे तब नीचे उतारकर निम्न लिखे द्रव्यों का चूर्ण मिला देवे—पीपल, पीपलामूल, सोंठ, पाँचो नमक, दन्ती, निशोथ, त्रिफला, स्वर्णकीरी, मेढा-सिंगो, सजीखार, वच, सातला और जवाखार। फिर इनको घेर के बराबर गोलियाँ बनवें। इन गोलियों को काँजी में मिलाकर पीने से अजीर्ण, शोथ, और बड़ा हुआ उदर रोग नष्ट हो जाता है।

यदि उक्त चिकित्सा द्वारा लाभ न हो, तो दक्ष शस्त्र-चिकित्सक द्वारा बद्धोदर और छिद्रोदर रोगी को स्नेह स्वेद द्वारा स्निग्ध और स्थिर करके नाभि के नीचे रोमराजी से ४ अंगुल हटकर बाईं ओर चार अंगुल चौर दें और सब आँतों को बाहर निकालकर बाल, मल, लेप, पत्थर की किनकी आदि जो कुछ हो सबको साफ कर दें। पुनः आँतों को घी और शहद से लुपटकर जहाँ की तहाँ लगाकर पेट में टाँका लगा दें यह बद्धोदर की चिकित्सा है।

छिद्रोदर में भी आँतों में से शल्यादि निकालकर आँतों के सूखने का रोधन करके कली चीटियों से आँतों के छिद्र को कटवाएँ। जब चीटियाँ आँत में चिपट जाँय तब उनके शरीर

को काट-काट कर निकाल लें और उनका शिर धाँतों में लगा रहने दें। तदनन्तर सम धाँतों में घी और शहद चुपड़कर यथास्थान स्थापितकरके टाँके लगा दें। पुनः कालीमिट्टी और मुलहठी का पेद पर लेप करके बाँध दें। फिर रांगी को घात रहित स्थान में घी वा तैल की द्रोणी में बिठा दें और केवल दूध ही पीने को दें। वा० चि० ५ अ०।

#### उदररोगों की विशेष चिकित्सा

नोट—सभी प्रकार के उदररोगों की विशेष चिकित्सा कायांतर्गत उन-उन शब्दों के अन्तर्गत लिखी गई है, अतः वहाँ देखें।

उदररोग नाशक उत्तमोत्तम योग—नागायण चूर्ण, नाराच चूर्ण, नाराच घृत, नाराच रस, इच्छामेदीरस, विट्टु घृत, चित्रक घृत, विषल्यादि बौह, शोधोदरारि लौह, पुनर्वादि फ्राथ, पथ्यादि फ्राथ, त्रिवृत्ताद्य घृत, कुमार्यासव, चञ्च कणक, ब्रह्म घृत, शंखद्राव, जलोदरारि रस, इच्छामेदी रस. ( उदररोगोद्धार ), शोथ कासानक रस, हृपादि चूर्ण, गवाहादि चूर्ण।

#### पथ्यापथ्य

साँस, शाक, तिल, विट्टी के पदार्थ, नमक, िदाही या जलान करनेवाले अन्न, भारी पदार्थ, कसरत, राह चकना, दिन में सोना, नहाना और जल पीना—सभी उदररोगों में अपथ्य हैं, अतः मना हैं।

ऊँटनी का दूध या बकरी का दूध उदररोगों में सर्वोत्तम है। अग्निदीपक हृत्तके अन्न-नेहूँ, शालि चावब और साठी चावब आदि भोजन को देने चाहिए। रोगकी प्रयत्न अवस्थामें रोगी को मानसंड देना चाहिए। उसके अभाव में, केवल दूध या दूध साव देना चाहिए। यदि रोग का जोर कम हो, तो दिन के समय पुराने चावलों का भात, सूँग की दात का जूस, परवल, बैंगन, गून्गर, सुरण, छोटी मूली और अदरख प्रभृति की तरकारी भोजन कथय मिलाकर देनी चाहिए। रात के समय दूध-साव देना चाहिए। यदि भूख अधिक हो, तो दो एक पतली रोटियाँ दे सकते हैं।

जुलाब देना, लंघन कराना, एक साल के पुराने काल चॉबल, सूँग, कुदथी, जौ, जांगल देश के पशु-पक्षियों के मांस-रस से मिली पेया, शहद, गहुँप की बराप, माठा, लहसन, अरंडी का तैल, अदरख, परवल, करेला, सहेँजना, हरड़, पान, इलायची, जोह-भस्म, बकरीकादूध, गोदुग्ध, ऊँटनी का दूध, बैँस का दूध, बकरी, गाय, बैँस, ऊँटनी का मूत्र, अग्निदीपक पदार्थ, कपड़े की पट्टी पेद पर बाँधना, अग्निकर्म्म, विप-प्रयोग पथ्य हैं।

ढाँधटरी मत से दूध, सावूदाना, अरारूट, पतली रोटी दे। पानी बहुत ही थोड़ा-थोड़ा पिलाओ।

जलोदर में जल पिलाने के उपरांत यथासंभव रोगी के शिरभाग को नीचा रखें और वक्ष से नीचे के भाग को ऊँचा रखना उत्तम है। इसके लिए सुगम उपाय यह है कि चारपाई के पैर की ओर के दोनों पावों को काफी ऊँचा कर दें।

#### उदररोग में अन्नानु आदि—

साठी चावलों में गोमूत्र की भावना देकर दूध के साथ उन चावलों की अन्नानु सिद्ध करके जठर-रोगीको वृत्ति पर्यंत पान करावें ऊपर से ईँख का रस पान करावें। ऐसा करने से कफ, वान और वित्त अपने-अपने स्थान को चले जाते हैं।

जिस रोगी का शरीर औषधों के सेवन से पुष्ट होगया हो उसे दूध पान कराना ही अमृत तुल्य होता है। वा० चि० १६ अ०।

( ३ ) किसी वस्तु के बीच का भाग। मध्य।

पेट। जैसे—यवोदर। (४) भीतरका भाग। अंतर।

( ५ ) किसी वस्तु के भीतर का पृष्ठ।

( Ventral surface )

संज्ञा पुं० [ सं० व्री० ] कुचि। कोष।

उदरः—[ अ० ] अंतकोप का बढ़ जाना वा फूल

जाना। अंतकोप वृद्धि। क्रीकः। मादप्रायः

( अ० )। ( Scrotocae )

नोट—उदरः, क्रीकः, कृत्क और कृत्क के अर्थ भेद के लिए दो "कृत्क"।

उदरक-संज्ञा पुं० [ सं० ? ] बकायन।

वि० [ सं० त्रि० ] उदर संबंधी।

उदरक-कला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Peritoneum ) दे० "उदरच्छदा कला" ।

उदरक-कला व्रण-संज्ञा पुं० [ सं० ] [ Peritoneal ulcer ] उदरच्छदा कला का व्रण ।

उदरक-कला शोथ-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( Peritonitis ) उदरच्छदा-कला की सूजन । उदरच्छदा-कला प्रदाह । दृक्लिहायुल् बारीतून ( अ० ) ।

उदरक कला क्षय-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( Peritoneal tuberculosis )

उदर-कला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Peritoneum ) उदरच्छदा कला । उदरक कला ।

उदर-कृमि-संज्ञा पुं० [ सं० ] ( Intestinal worm ) पेट का कीड़ा । अंत का कीड़ा । दीदान, दीदान मिश्रवियः ( अ० ) ।

उदर-ग्रंथि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] ( १ ) अरमरी रोग । पथरी । ( २ ) गुल्म रोग । हे० च० । ( ३ ) अन्न । अंतड़ी । ( ४ ) प्लीहा । Wil.

उदर-रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रसोपध । योग—( १ ) चंदाल, जोहभस्म, शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक, मैनशिल, हरताल, ताम्र-भस्म, सोंठ, मिर्च, पीपल, चित्रक, कूट, मुशली, वच्छनाग, अजवायन, इन्हें समान भाग लेकर सूक्ष्म चूर्ण करके नीबू के रस में घोटकर गोलियाँ बनाएँ ।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसे शहद या गरम पानी के साथ सेवन करने से समस्त उदर-रोगों का नाश होता है । २० च० । २० क० ल० उदर चि० । रस० यो० सा० ।

( २ ) अत्रकभस्म, जोहभस्म, शुद्ध पारा, शुद्ध गंधक, मैनशिल, हरताल, ताम्रभस्म, सोंठ, मिर्च, पीपल, चीता, कूट, मूसली, मीठा तेलिया और अजवायन इन सबका चूर्ण करके नीबू के रस की भावना देकर १ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बना लें ।

गुण—इन्हें रात को शहद के साथ सेवन करने से हर प्रकार के उदररोगों का नाश होता है । २० २० स० १६ अ० ।

उदरच्छदा-वि० स्त्री० [ सं० त्रि० ] जो उदर को ढाँके । पेट को आवरण करने वाली ।

उदरच्छदा अन्तःस्था पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदर की दीवार से चौड़ाई के रख लगी हुई एक व्यवस्थित पेशी, जो दोनों तिर्छी पेशियों के पीछे रहती है । पेट पर की चौड़ी पेशी । ( Muscle transversus abdominis ) अ. ज्ञानः अरी. ज्ञः वस्ति. उयः ( अ० ) ।

उदरच्छदा कला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] शारीरक में एक असंयत विस्तृत पतली, दोहरी आवदार झिल्ली ( स्नेहिक कला ) जो उदर में हर जगह बिछी रहती है । इस कला से उदर के बहुत से अंग ढके भी रहते हैं । अंत्रधारक कला भी इसी का एक भाग है । इसी कला द्वारा छुद्रात्र उदर की पिछली दीवार से लटकती रहती है । उदरक कला । परिविस्तृत कला । बारीतून, बारीतून ( अ० ) । पेरिटोनियम् Peritoneum ( अ० ) ।

उदरच्छदा वहिःस्था पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदर की अगली दीवार से चौड़ाई के रख लगी हुई एक तिर्छी पेशी जो उदरच्छदा मध्यस्था से बाहर की ओर होती है । ( Muscle obliquus externus abdominis. )

उदरच्छदा मध्यस्था पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदर की अगली दीवार में चौड़ाई के रख लगी हुई एक तिर्छी पेशी जो उदरच्छदा वहिःस्था से पीछे होती है । ( Muscle obliquus internus abdominis )

उदरच्छदा सरला पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदर की अगली दीवार से लम्बाई के रख लगी हुई एक सीधी पेशी । यह ऊपर वक्षोस्थि और पसलियों के कार्टिलेजों से आरम्भ होती और नीचे भ्रूस्थियों से लगी रहती है । सरल उदरच्छदा सरला । ( Muscle rectus abdominis ) अ. ज्ञानः सुस्तकीमः वस्ति. उयः ( अ० ) ।

उदरच्छदा सूच्याकारा पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदर की लम्बाई के रखवाली पेशियों में से वह जो छोटी होती है । सूच्याकार उदरच्छदा । ( Muscle pyramidalis. )

उदर जन्तु विध्वंसन रस—संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]

उक्त नाम का एक योग जो उदरस्थ कृमियों का नाश करता है। योग—शुद्ध पारा और शुद्ध गंधक दोनों समान भाग। दोनों के बराबर मुलहठी और मिखी मिखाकर एक साथ कजली करें। पुनः इसमें मूपाकर्षी का रस ढाल दो दिन मर्दन करें। पुनः इन सबके बराबर मधुक (महुआ) ढाल कर (शङ्खधरोक्त) चुदादि ववाथ और भदलातक तैल ढालकर १-१ दिन मर्दन करें। पुनः इसमें शुद्ध कुचिला, पलास बीज, जायफल, समुद्रफल और स्वर्णमालिक भस्म समान भाग लेकर पृथक् चूर्ण के बराबर ढालकर पुनः समस्त के बराबर शुद्ध घतूरे के बीजों का चूर्ण मिजा और घतूरे के रस की एक भावना देकर इसमें जीरा लक्रेद, जीरा स्याह, कालीजीरी, विडङ्ग नागरमोथा, सूर्पाजिनी(सुदाय) और भांगरा के रस की ३-३ भावना देकर चना प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसमें से १-१ गोली वच, मूपाकर्षी, और सोंठ आदि के ववाथ के साथ अथवा रोहिपादि काय के साथ देने से समस्त कृमियों का नाश होता है। पथ्य ग्रहर का रस तैल ढाल कर दें। इसे “कृमिविध्वंसन रस” भी कहते हैं। (रस सागर कृमि चि०।)

उदर ज्वाला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (१) जठराग्नि। (२) भूख। घुषा।

उदर तल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सामने का या उदर की ओर का पृष्ठ या भाग। Volar surface

उदरताण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उदर पर बाँधने के वस्त्र आदि। हे०।

उदरधि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) समुद्र। (२) सूर्य। सूरज। हे०।

उदरध्वान्त सूर्य रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ताम्र भस्म २ भाग, फालीनिसोथ १ भा०, सेंहुफ का दूध ३ भा०, दन्ती मूल ५ भा०, हृद् ३ भा०, जमानगोटा शुद्ध ४ भा० इस क्रम से इन्हें लेकर जल योग से घोट कर चना प्रमाण की गोलियाँ बना लें।

गुण—एक गोली गरम जल से सेवन करने से आठ प्रकार के उदर रोग, जलोदर, आध्मान, गुल्म और शूल का तत्काल नाश होता है। रसायन सं०। रस० थो० सा०।

उदरनाड़ी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] अन्त्रनाड़ी। आँत।

उदरपरता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक रोग। इसमें अधिक भोजन करने की इच्छा होती है।

उदर परीक्षा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] जठर परीक्षा। मेदे की जाँच।

उदर पिशाच-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बहुत खाने-वाला आदमी। पेटू। हे० च०।

उदर पीड़ा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदरामय। पेट का दर्द।

उदरपुर-घट्य० [ सं० ] उदरपूर्ति पर्यन्त। पेट भर। उदरपोषण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कुचिपानन। पेट पालना।

उदर भङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अतिसार रोग। दस्त की बीमारी।

उदरभरि-वि० [ सं० त्रि० ] पेटू। अधिक खाने-वाला।

उदर रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उदरस्थ पाचक रस। वह रस जिससे खाया हुआ आहार हضم होता है।

उदर रेखा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वह लकीर जो बैठने से पेट में पड़ जाती। त्रिबली।

उदर रोग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पेट का रोग। उदरामय। दे० “उदर”

उदर वल्लभ रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का योग जिसमें पारद पड़ता है।

योगनिर्माण—हिंगुल से निकाला हुआ पारा, गंधक, ताम्र भस्म, चित्रक, दन्ती, पीपल, हाऊ वेर, वच, सेंधानमक इन्हें समान भाग लें। पारा से दूना शुद्ध जमानगोटा लेकर चूर्ण कर इसे हृद् के ववाथ से १ दिन घोटकर २ रत्नी प्रमाण की गोलियाँ बनाएँ।

गुण—इसके उपयोग से रक्तीपद, आनाह, गुल्म, पीड़ा और अग्निमांस का नाश होता है। गभोचित अनुपान और भोजन के साथ सोंठ

और धनियों का चूर्ण बनाकर आना हृम पर चामरावक है। १० व० उदर वि० । १०० यो० मा० ।

उदर धानारि रम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रमौषध । योग—( १ ) पारा, गंधक और शुद्ध जमाकगोटा इन्हें समान भाग लेकर चूर्ण कर जब में घाट कर ३ रसों प्रमाणा की गोक्षियों बनाएँ । ( २ ) इच्छी, दाहलदी, मंदागा और तात्र भस्म एक-एक भाग और शुद्ध जमाकगोटा ४ भाग लेकर जलमें मर्दन कर ३ रसों प्रमाणा की गोक्षियों बनाएँ ।

गुण—इन दोनोंके उपयोगमें द्रव्य होकर उदर रोग की शान्ति होती है । १०० यो० मा० । १० व० उदर रोग वि० ।

उदरशुद्धि-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक रोग जिसमें पेट बड़ जाता है और उसमें पानी भर जाता है । जलोदर । ( Ascites )

उदरवेष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उदरक कला ।

उदर वाग्नि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] उदरामय ।

उदरवाय-वि० [ सं० वि० ] पेट के बल क्षय ।

उदर शूल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Bellyache ) पेट का दर्द ।

उदरशूलारिचूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Aletaris ) पेट पीड़ाहर जड़ी । दे० "गुलीटरिस" ।

उदरशोधक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] काला जीरा । व्याह जीरा ।

उदर मयंस्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] भोजन चञ्चु । सिद्धम परम । चटोरा ।

उदर संस्थान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Digestive System ) पोषण संस्थान ।

उदर मृष्टा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Piper betle, Linn. ) गन्धकली । पान । वै० निघ० ।

उदरानि-संज्ञा स्त्री० [ सं० पुं० ] उदरानि ।

उदरगर्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उदर में होने वाला दर्द । १० व० १६ व० ।

उदरानान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] पेट का फूलना । चरारा ।

उदरानलपत्रक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अथु ताक्षीर-पत्र । वै० निघ० ।

उदरामय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पेट का रोग । अति-मार रोग । दे० "अग्निमार"

उदरामयकुम्भ केशरी-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकारकी उदर रोगमें प्रयुक्त औषधि । योग—पारा, गंधक, तात्रभस्म, कुटकी, यथधार, माहागा सुना, पीपलाचूल, चञ्चु, चित्रक, राजवायन, सुनी हींग, पौषों ममक इन्हें समान भाग लेकर चूर्ण करके कढ़ी भूप में रगकर जम्बीरी नीचू के रस की भावना देकर उदर प्रमाण की गोक्षियों बनाएँ ।

गुण—इसे प्राणायाम या जत्र के साथ खाने में ग्रण, यक्षु-वृद्धि, श्मि, श्ममांस, प्रीहोदर, जलोदर, मंदाग्नि, पौष प्रकार के शुष्म, शाम-वान, कमठ ( कटुई ) और अम्लविष का नाश होता है । १० वि० । १० व० उदर रोग वि० । १०० यो० मा० ।

उदरामयिन्-वि० [ सं० वि० ] उदरामय युक्त । अति-सारी ।

उदरारिस्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रमौषध । योग—( १ ) पारा, शुक्ति भस्म, द्रविया, शुद्धजमाकगोटा, पीरल और समस्तताम की चूर्ण इन्हें समान भाग लेकर चूर्ण के चूर्ण में घोटकर उदर प्रमाण की गोक्षियों बनाएँ ।

गुण—इसके उपयोग में निघों का जलोदर नष्ट होता है । अनुपान—सग्नी का प्रमाणक । पथ्य—दही, भात । इसके देने में भीष विरेचन होता है ; इसलिये वायनाख्येण विचार कर प्रयोग करें । यह और भी रोगों तथा जलोदर में गुणहरता है । १०० यो० मा० ।

( २ ) पारा, गंधक, चन्द्रमाग, शिगरक, चक्रकमरम, तात्र-भस्म, शार मिर्च इन्हें सम-भाग लेकर छम में घषु, चित्रक, जगता, मदि-जन, गुलमी, मदर की जड़, सद्रग्य, अति-दमनी, दह, मोंट, मिर्च, पीपर, कुचिन्ता इनके साथ तथा रम और दाग विष की मीन-मीन भावना पृथक्-पृथक् देकर १ रसों प्रमाणा की गोक्षियों बनाएँ ।

गुण तथा उपयोग-विधि-इसे मिट्टा और अदरग के रस के साथ देने में प्रीहा, गुल्म और जठर रोगों का नाश होता है। पीपल और मधु के साथ देने में राजरोग और परियाम-शूल का नाश होता है। भौंग के साथ देने से घोर अति-अतिसार का नाश होता है। हींग और हृदके साथ देने से अग्निमान्द्य का नाश होता है। कचूर और जल के साथ देने में उवर का नाश होता है। अदरख के साथ देने में मत्सिपात का नाश होता है। हींग और करंज के साथ देने से उदर रोग का नाश होता है।

पथ्य—दही, भात, और छाँड़।

( ३ ) शुद्ध गंधक, शुद्ध पारद, शुद्ध शुक्रि भस्म, नीलाधोधा, जमालगोटा, पीपल, और अमलताम की गूदी, हृद की छाल प्रत्येक समान भाग-इन्हें चूर्ण कर थूहर के दूध में खरल कर १ मा० प्रमाण की गोखियों बनाएँ।

गुण—इसके सेवन से स्त्रियों के जलोदर का नाश होता है। पथ्य-शक्ती का पला, दही और भात। इससे तीव्र दस्त होत हैं (योग तरंगिणी)।

उदरारि-लौह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] थूहर, आक, दन्ती, धव, चित्रक, फंभी, शोधारि ( पुनर्नवा ), पाश ( वरुण ), आसन, सूरन, मानकंद, जानाट्ट, ( गजपीपल ), पालिन्धी ( निशोध ), मनः ( जटामांसी ), चित्रक, कटसैया, विडंग, ताल, खरमञ्जरी ( अपामार्ग ), इन प्रत्येकका चार ४ पल, और पलाश का चार सवके बराबर लेकर चौगुने पानी में पकाएँ। जब अष्टमांश शेष रह जाय, तब इसमें १६ पल शुद्ध लौह मिलाकर पुनः एक पौं जब चौथाई शेष रहे, तब इसमें आक और थूहरका दूध ८ पल मिलाकर नात्रके पात्र में १६ पल घृत और पुनर्नवा, भिलावा, चित्रक, दन्तीमूल, निशोध, इन्द्रायण की जड़, आक, वृद्धमूल ( विधारा ), कंचुकी ( चनाखार ), मुशली, जंगली कपास की जड़, अपराजिता, नील, दन्ती-कंद ४-४ पल प्रमाण केकर साथ करें जब अष्ट-मांश शेष रहे तब इसमें पाँचों नमक, पाँचों चार पीपल, पीपलामूल, चव्य, चित्रक, सोंठ, मिर्च, अजमोद, शु० दिगुल, भिलावा, चीते की जड़,

मुशली, इन्द्रायण की जड़, निशोध, गिलोय, पुनर्नवा, सूरन, मानकंद, चायविटंग, दन्तीमूल, पीपलामूल इन्हें लोह के बराबर चूर्ण कर मिलाकर पाक करें, पुनः स्वर्ण भाक्षिक भस्म, कंकुट, शुद्ध शिनाजीत, शुद्ध गूगल, शुद्ध गंधक, शुद्ध पारा इन्हें एक-एक पल प्रमाण ले बराबर करें। शीतल होने पर इसमें ८ पल शहद और घृत मिलाकर लोहपात्र में लोहदंड में मर्दन कर रखें।

गुण तथा उपयोग विधि—६ रत्ती की मात्रा में लेकर शहद और घृत मिलाकर लोहपात्र में लोहदंड से घिसकर चाटें, इसी तरह हर रोज एक रत्ती बढ़ाकर चाटें, जब ३६ रत्ती तक पहुँच जाय तब फिर इसी क्रम से घटा-घटा कर चाटें। जब ८ रत्ती लोह एक मात्रा में आ जाय तब घटना चाहिये। इस प्रकार सेवन करने से यह समस्त उदर रोग, हर प्रकार के शोध, अर्थ, गुल्म, पाँटु, कामला, जल के विकार, और हर प्रकार का विष दोष नष्ट होता है। रस० यो० सा०।

उदरावर्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नाभि। डोंड़ी। नाफ। रस० गि० व० १८।

उदरविष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरीर कृमि का एक भेद। पेट का कँचुवा। शाक ७ अ०। दे० “कृमि”।

उदरिफ-संज्ञा पुं० दे० “उदरिन्”।

उदरिणी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] गर्भवती। अन्त-वर्ती। हे० च०।

उदरिन्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] बड़े पेटवाला।

उदरिल, उदरी-वि० [ सं० वि० ] महोदर युक्त। बड़े पेट वाला। हे० च०।

उद्रीय पेशी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उदर की पेशी। पेट का पट्टा। ( Abdominal muscle. )

उद्रीय महाधमनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Descending aorta. ) अधोगा वृद्धमनी।

उदरोच्छ्रदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] एक प्रकार का वेर।

उदक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) *Datura fastuosa*, *Linn.* पुस्तूर वृक्ष। चतुरे का

- पेड़। (२) मदनकरटक। सैनफत। मे० कत्रिक।
- उदचिस्-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अग्नि। आग। मे०। (२) कामदेव। (३) शिव। त्रि० [ सं० त्रि० ] प्रउल्लित। सभकता हुआ।
- उदूर्ध्व-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक रोग जो शिथिर श्चतु में होता है। इसमें शरीर पर दूदोरे निकलते हैं। ये दूदोरे बीच में गहरे और किनारों पर ऊँचे होते हैं। इनका रंग लाल होता है और इनमें खुसकी होती है। वैद्यक के अनुसार यह रोग कफ की अधिकता से होता है।
- पदार्थो—दूदोरा, सुइपिती, पिती, छपाकी ( हिं० )। वनातुलू लैल ( अ० )। वलशमी पिच, वलशमी छपाकी। ( उ० )। अटिंकेरिया Urticaria, नेट्न् रैश Nettle-rash, हाइव्ज़ Hives ( अं० )।
- “उदूर्ध्व” और “शीतपित्त” का भेद—देखो “शीतपित्त” में।
- चिकित्सा आदि के लिए भी दे० “शीतपित्त”।
- उदूर्ध्वप्रशामन महाकपाय- } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ]  
उदूर्ध्व प्रशामन वर्ग-
- वैद्यक के अनुसार शोषधियों का एक वर्ग जो उदूर्ध्व अर्थात् सुइपिती को शमन करनेवाला है। इस वर्ग में निम्नलिखित शोषधियाँ सम्मिलित हैं—
- तेंदू, पियाल ( चिरोजी ), वेर, खदिर, श्वेत खदिर, छतिवन, शाल, अजुन, पीतशाल और विट्खदिर। च० सू० ४ अ०।
- उदूर्ध्व-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का ज्वर। लालबुखार, शोणित ज्वर, सुध्रं बुखार। (Scarlet fever) Wil.
- उदूर्ध्व-वि० [ सं० त्रि० ] ( Ventral ) उदर का। उदर सम्बन्धी।
- उदुल-संज्ञा पुं० [ देश० ] गुलकॉटर, गुलबोडल ( पं० )।
- उदुलावणिक-वि० [ सं० त्रि० ] नमक-जल में पकाया हुआ पकवान। इला०।
- उदुवाह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जलवाहक। पानी देनेवाला।
- उद्वेग-संज्ञा पुं० [ सं० उद्वेग ] दे० “उद्वेग”।
- उद्वेश्राव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जलपूरा शराव। पानी से भरा हुआ प्याला।
- उद्वश्रु-वि० [ सं० त्रि० ] निर्गताश्रु। आँसू बहाने-वाला।
- उद्वश्रित्-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] तक। मटा। आधा पानी मिला हुआ मटा। अर्द्ध जलयुक्त तक। वह तक जो दधि में समानभाग जल डालकर तैयार किया गया हो। जैम—“दध्यम्भसो यदि समेतदुद्वश्रित्वाहुः।” रा० नि० व० १५। प० प्र० ३ खं०।
- गुण—प्यास, दाह, मुखशोष और लेप द्वारा कुष्ठ नष्ट होता है। राज०। पित्त और कफनाशक है। रा० नि० व० १५।
- उद्वहरण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कुम्भ। घड़ा। र० मा०। अम०।
- उद्वहरिकाम्ल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Hydrochloric acid ) नमकका तेजाव। लवणाम्ल। उज्वहरिकाम्ल।
- उदाज-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ड्रेख। पहुँचाने का काम।
- उदानामृतभाग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह प्राण जो उदान वायु द्वारा आवृत्त हो। लक्ष्ण—उदानवायु द्वारा प्राणवायु के आवृत्त होजाने पर वर्ष, श्रोज और बल का नाश होता है। वा० नि० १६ अ०।
- उदाप्य-अव्य० [ सं० ] धारा के ऊपर। दरिया के सामने।
- उदायुध-वि० [ सं० त्रि० ] उदृताछ। हथियार उठाए हुआ।
- उदायुह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जनकाक। जल कौआ। पानकौड़ी ( वं० )। वै० निव०।
- उदान-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक में शरीरस्थ पाँच वायुओं में से एक उदानवायु का कर्म—डॉक, टकार, वमन और निद्रा के वेग को रोकने से, भारी बोझ उठाने से, अस्थिर हँसने वा रोने से तथा ऐसे ही अन्य कर्मों से कुपित होकर कंठरोध, मनोअंश, वमन, अरुचि, पीनस

तथा जन्तु से ऊपर हानेवाले शनिक प्रकार के रोगों को उत्पन्न करता है। उदानवायु द्वारा प्राणवायु के आवृत्त होजाने से वर्ण, श्रोत्र और बल का नारा होता है तथा जब प्राणवायु उदानवायु का आवरण कर लेता है, तब उवास लेने और निकालने में रुकावट होती है और प्रतिश्याय, शिरोमर्द, हृद्रोग और मुखशोष ये उपद्रव उत्पन्न होते हैं। चा० नि० १३ अ०।

उदार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दीर्घ शक्ति। लम्बा चावन्।

संज्ञा पुं० [ दे०० अथथ ] गुलू नाम का एक वृक्ष।

उदावर्त्तर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वर्ष विशेष। इस वर्ष में चोंदी का दान करने से मनुष्य सुखी होता है। दे० "इदावर्त्तर"।

उदावर्त्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) नाभि। ( २ ) एक प्रकार का सर्प।

( ३ ) गुदा का एक रोग जिसमें कौंच निकल आती है और मलमूत्र रुक जाता है। वैद्यक-शास्त्र के अनुसार यह रोग वायु के विघटने से होता है। यह वायु, अधोवायु, मल, मूत्र, जँभाई, शॉसू ( रोवाई ), छोंक, उकार, वमन, काम ( वीर्य ), भूख, प्यास, नींद के वेगों को रोकने से तथा स्वास रोग से कुपित हो जाती है। गुदग्रह। कौंच। कहा है—

“वात विद्यमूत्रजृम्भाऽश्रु क्षवाद्गार वमीन्द्रियैः।  
लुत्तृणोच्छ्वासनिद्राणां धृत्योदावर्त्तसम्भवः॥”  
( भा०। मा० नि० )

नोट—जिस रोग में वायु का आवर्त्त या चक्कर ऊपरकी ओर जाता है, उसे वैद्य उदावर्त्त कहते हैं।

कहा है—

“यत्रोर्ध्वं जायते वायोरवर्त्तः स चिकित्सकैः।  
उदावर्त्त इति प्राक्तो व्याधिस्तत्रानिलः प्रभुः ॥”  
( भा० )

यह उदावर्त्त का सामान्य लक्षण है।

वायु शब्द में यहाँ “गुदा की हवा” या “अधोवायु” समझनी चाहिए। जिस रोग में

हवा ऊपर की तरफ चढ़ती है, उसे उदावर्त्त कहते हैं। उल्लनाचार्य ने अपनी सुश्रुत की टीका में कहा है—

“ऊर्ध्वं वातविद्यमूत्रादीनां आवर्त्तो भ्रमणं  
यस्मिन् स उदावर्त्तवातोत्र अधः प्राप्नोऽपानवायु”

उदावर्त्त रोग के निदान-कारण

“सुश्रुत” में लिखा है—अधोवायु-गुदा की हवा, पाखाना, पेशाब, जँभाई, शॉसू चक्क, छोंक, ( उल्लन के अनुमार दिक्का ), उकार, वमन, कै, वार्य ( इंद्रिय )—इनके उद्गत होने पर रोक लेने से उदावर्त्त रोग हो जाता है और भूख, प्यास, स्वास और नींद-इनके ( विशेष या भयोग्य ) रोकने से भी उदावर्त्त हो जाता है।

और भी कहा है—

“वायुः कोष्ठानुगो रुचैः कवाये कटुतिककैः।  
भोजनैः कुपितः सद्य उदावर्त्त करोति हि ॥  
अर्थात्—रुच, कपाय, कटु और तिक्त द्रव्य भोजन करने से कुपित हुआ वायु तत्काल उदावर्त्त रोग पैदा करता है।

नोट—यह स्मरण रहे कि वेग दो प्रकार के होते हैं—( १ ) शारीरिक वेग: इनके दो भेद हैं, पदला अधः और दूसरा ऊर्ध्व। ( २ ) मानसिक। उपयुक्त तेरह वेग शारीरिक हैं अर्थात् इनका संबंध शरीर से है। काम क्रोध, मद, मोह, लोभ, ईर्ष्या-द्वेषादि मानसिक वेग हैं। इनका संबंध मन से है। मलमूत्रादि शारीरिक वेगों के रोकने से रोग होते हैं। पर कामक्रोधादि मानसिक वेगों के रोकने से शरीर निरोग एवं स्वस्थ रहता है। इसलिये चतुर मनुष्य को मानसिक वेग रोकने का सदैव प्रयत्न करना चाहिये; परन्तु शारीरिक वेगों को भूलकर भी न रोकना चाहिये। “सुश्रुत” में लिखा है—

अधश्चोर्ध्वं च भावाना प्रवृत्तानां स्वभावतः।

न वेगान्धारयेत्प्राज्ञो वातादीनां जिजीवुषु ॥

जीवन की इच्छा रखनेवाले बुद्धिमानों को चाहिये, कि वे स्वभाव से ही नीचे की ओर और ऊपर की ओर प्रवृत्त होनेवाले वातादि के वेगों का कभी न रोकें।



## उदावर्त्त की संख्या

अधोवायु आदि तेरह वेगों के रोकने से तेरह प्रकार के उदावर्त्त रोग होते हैं। इन तेरह के अतिरिक्त एक और चौदहवाँ उदावर्त्त "अपथ्य भोजन" से भी होता है। (सुश्रुत)

## उदावर्त्त के लक्षण

आनवायु के रोकने से उत्पन्न हुए उदावर्त्त के लक्षण

"सुश्रुत" में—पेट का अफरना, शूल चलना, हृदय का रुकना, सिर में दर्द, श्वास, हिचकी, खोँसी, प्रतिशयाय, मला रुकना, कफ और वित्त का घोर उद्रेक, अपानवायु द्वारा मलका रुकना अथवा सुँह की राह से पाखाना निकलना—ये लक्षण अपानवायु के उदावर्त्त के लिये हैं। यह उदावर्त्त का सामान्य लक्षण है।

"माधवनिदान और भावप्रकाश" के अनुसार इसमें अपानवायु का रुकना, मलमूत्र का रुकना, अफारा हाँवा, अनायास ही थकान भी होना और सारे शरीर में दर्द तथा वायु की और-और पीड़ाएँ होना—ये लक्षण होने हैं।

## मल रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

"सुश्रुत, माधवनिदान और भावप्रकाश" में—पेट में गुड़-गुड़ शब्द हाना (आटोप), पक्षाथय में शूल या दर्द होना, गुदा में कतरने कीसी पीड़ा होना, भूत नहीं उतरना (पाखाना न होना), खट्टी-खट्टी टकारें आनी और कभी-कभी सुँह की राह से मल निकलना—ये लक्षण मलरोधोत्पन्न उदावर्त्त के लिये हैं।

## मूत्र रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

"सुश्रुत" के अनुसार इस उदावर्त्त में ये लक्षण होते हैं—रूट से थोड़ा-थोड़ा पेशाब होता है। लिंग, गुदा, वंचण (ननों), क्लोतों और नाभि में तेज दर्द होता है; शिर में तीव्र वेदना होती है और वस्ति (पेडू) फूट जाता है। इन अंगों में शूलों से छेदने की सी पीड़ा होती है।

"माधवनिदान तथा भावप्रकाश" में इस उदावर्त्त के ये लक्षण दिये हैं—मूत्राशय और लिंग में दर्द होता है; पेशाब कट के साथ आता

है; शिर में दर्द होता है; दर्द के मारे शरीर सीधा नहीं होता—शरीर वे छात्र हो जाता है; वंचण वा पेडू में अफारा होता है अथवा दोनों वंचणों या पेटों में खिंचाव का सा दर्द होता।

## जँभाई के रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

"सुश्रुत" के अनुसार जँभाई के रोकने से मन्यास्तंभ और गजस्तंभ होता है; शिर में विकार और वात के रोग तथा कान के, सुँह के, नाक के और नेत्रों के तीव्ररोग होजाते हैं।

इसमें मन्यास्तंभ, गजस्तंभ और शिरोरोग होते हैं; आँख, नाक, कान और सुँह में तीव्र पीड़ा होती है। (सा० नि०। भा०)

## आँसू रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

आनन्द या शोक से आते हुए आँसू रोकने से सिर भारी होजाता है। नेत्रों में पीड़ा होती है और प्रवज पानसरोग होजाता है। (सु०। सा० नि०। भा०)।

## छोँक रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

"सुश्रुत" में लिखा है—छोँक रोकने से सिर, आँख, नाक और कानों में भारी रोग होजाते हैं; कंठ और सुँह भरे हुए से मालूम होते हैं; पीड़ा भी होती है और वायु की आवाज़ और प्रवृत्ति होती है।

आती हुई छोँक रोकने से गर्दन के पीछे की "मन्या" नाम की नस रह जाती है। सिर में शूल चलते हैं। आवासीसी होजाती है। अर्द्धित वात या लकवा होजाता है, अर्थात् आधा चेहरा टेढ़ा होजाता है और सारी इन्द्रियाँ कमजोर होजाती हैं।

## डकार रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

"सुश्रुत" में लिखा है—डकार के रोकने से मनुष्य की वायु के विकार होते हैं। यथा—उद्गार वेगे विहते भवति जंतोर्विकाराः पवनप्रसूताः।

"माधवनिदान" तथा "भावप्रकाश" के अनुसार—सुँह और कंठ कीर से रुका हुआ मालूम होता है; हृदय और आमाशय में सुँह चुभाने की सी पीड़ा होती है। पेट में हवा गूँजती है और सुँह से अस्पष्ट वाक्य निकलते हैं।

वमन रोकने के उदावर्त्त के लक्षण  
“सुश्रुत” के मत से वमन के रोकने से कोढ़  
हो जाता है और अन्न विद्रव्य हो जाता है।

“माधवनिदान” और “भावप्रकाश” में लिखा  
है—आती हुई वमन या कै को रोकने से शरीर  
में स्वाज, चकते और भौंड़े ये उपद्रव्य होते हैं;  
शरीर में दाह या जलन होती है; भोजन पर  
अरुचि या अनिच्छा होती है और कोढ़, सूजन,  
पांडु, उग्र, हृत्नास ( जो मिचलाना या सूखी  
डबकाइयोँ आना ) तथा विसर्प रोग होते हैं।

वीर्य रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

मी-प्रसंग ( वा श्या मधुनाद ) के समय  
निकलते हुए वीर्य के रोकने से पेट ( सूत्राशय )  
गुदा और फोनों में सूजन और पीड़ा होती है;  
पेशाब रुक जाता है, वीर्य की पथरी हो जाती है;  
वीर्य जाता है और नाना प्रकार के कष्ट साध्य  
सूत्राघात रोग हो जाते हैं। ( सुश्रुत, माधव  
निदान, भावप्रकाश )

भूख रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

भूख लगने पर भोजन न करने से अर्थात् भूख  
रोकने से तंता, अंग दृटना, अरुचि, धकान मालूम  
होना और नज़र कमजोर होना—ये लक्षण होते  
हैं। ( सु० । मा० नि० । भा० )

प्यास रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

प्यास रोकने में गला और मुँह सूखना, कानों  
से बम सुनाई देना, हृदय और छाती में दर्द  
होना ये लक्षण होते हैं। ( सु० । मा० नि० ।  
भा० )

श्वास रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

परिश्रम करके थके हुए मनुष्य के सौंम रोकने  
से हृद्रोग, मोह ( मूर्च्छा या वेदोर्षा ) और पेट  
में सुलम या मोला पैदा हो जाता है। ( सु० ।  
मा० नि० । भा० ।

नींद रोकने के उदावर्त्त के लक्षण

नींद रोकने अर्थात् नींद मालूम होने पर न  
सोने से जैभाई आती है; अंग दृटने हैं, शिर शरीर  
और आँखें भारी हो जाती हैं; तंदा या ऊँचाई  
आती है। ( सु० । मा० नि० । भा० )

अपथ्य भोजन के उदावर्त्त के लक्षण

रूखा, कपैला, कड़वा और चरपरा भोजन  
करने में कंठ की वायु ( अपानवायु ) कुपित हो  
जाती है। यह कुपित हुई वायु मल, मूत्र, आँसू  
( असृक या खून-॥० ) कफ और मेद बढ़ाने  
वाली नाड़ियों की राह रोककर मल को सुखा  
देती ( बहुत दस्त लाती है-सु० ) है। तब रोगी  
हृदय और वक्षिशूल से दुःखी तथा हृत्नास ( जी  
मिचलाना ) और ग्लानि ( गोरव और अरुचि-  
सु० ) से पीड़ित होता है। उसे अधोवायु और मल-  
मूत्र अत्यंत कष्ट से और थोड़े-थोड़े उतरते हैं।  
श्वास, रौंसी, जुकाम, दाह, मोह, प्यास, उग्र  
वमन, दिचकाँ और मिर में दर्द आदि वातविकार  
होते हैं। मन में भ्रम होता है और श्रवण में भी  
भ्रम होता है अर्थात् मन में बहुत उठते हैं और  
कुछ का कुछ सुनाई देता है। ( भा० )

नोट—सुश्रुत में भी कुछ भेद के साथ ऊपर  
लिखे हुये लक्षण ही दिये हैं।

कभी तो यह रोग बहुत से दस्त आ-आकर  
बढ़ता है और कभी दस्त, पेशाब और अधोवायु  
रुकर बढ़ता है।

असाध्य उदावर्त्त के लक्षण

“सुश्रुत” में असाध्य उदावर्त्त के लक्षण इस  
प्रकार लिखे हैं—अत्यन्त प्यास लगना, रोगी का  
शरीर पीया हो जाना, शून्य चलना और विष्टा  
की वमन होना—जिस उदावर्त्त रोगी में ये  
लक्षण पाये जायँ, उसे असाध्य समझना चाहिये।  
भावप्रकाशकार ने “कै-पर-कै होना” इतना अधिक  
लिखा है।

उदावर्त्त की चिकित्सा

चिकित्सा-क्रम

( १ सुश्रुत में लिखा है—

“सर्वप्वेतेषु विधिवदुदावर्त्तपु कृत्स्नशः ।

वायो. क्रिया विधातव्या स्वमार्ग प्रतिपत्तये ।

सामान्यतः पृथक्त्वेन क्रियां भूयो निबोधमे ॥”

अर्थात् इन सब प्रकार के उदावर्त्तों में समग्र-  
तया ऐसी क्रिया कानी चाहिये, जिससे अपने-अपने  
मार्गों में वायु का ठीक-ठीक संचार होने लगे  
( क्योंकि इसमें प्रधान कारण वायु ही हुआ

करता है); सामान्यतः सुख चिकित्सा सेयकी यही है, विशेषता से सबकी जुदी-जुदी चिकित्सा सुनो।

नोट—उदावर्त्त के कारणों में वायु प्रधान कारण है। कड़ा भी है—

“उदावर्त्त इति प्रोक्तो व्याधिस्तत्रानिलः प्रभुः।”  
(भा०)

(१) प्रतः यदि सभी प्रकारके उदावर्त्तों की एक ही चिकित्सा करनी हो, तो ऐसा उपाय करें, जिससे वायु का अनुलोमान हो अर्थात् वायु का रुख न.चे को घोर होनाय। जिम क्रिया से वायु का अपने-अपने स्वाभाविक मार्गों से ठीक-ठीक संचार अथवा वायु का अनुलोमान हो, वही उदावर्त्त की ‘सामान्य चिकित्सा’ है। उसी प्रकार भिन्न-भिन्न प्रकार के उदावर्त्तों की पृथक्-पृथक् चिकित्सा, उदावर्त्तों की ‘विशेष चिकित्सा’ है।

(२) अघोवायु रोकने से उत्पन्न हुए उदावर्त्त में, स्नेहपान कराना, गुदा में पिचकारी लगाना और गुदा में फलवर्त्ति या वत्ती चदाना—ये क्रियाएँ हितकारी हैं। (भा०)

“सुश्रुत” में स्नेहपान कराकर और पसोने दिलाकर आस्थापन वस्ति करना हितकारी लिखा है।

(३) मल रोकने से पैदा हुए उदावर्त्त में दस्तावर अन्न देना, दस्तावर दवा देना, गुदा में वत्ती चदाना, तेल आदि की मालिश (अभ्यंग) कराना, अवगाहन कराना अर्थात् जल वा तेल में बैठाना, सेक प्रभृति करके पसोने (स्वेद) दिलाना और वस्तकर्म अर्थात् गुदा में पिचकारी लगाना—ये क्रियाएँ हितकारी हैं। (भा०)

“सुश्रुत” के अनुसार मलरोध से होनेवाले उदावर्त्त को चिकित्सा आनाह रोग की तरह करनी चाहिए।

(४) मूत्ररोधजनित उदावर्त्त में मूत्रकृच्छ्र और पथरी की चिकित्सा करनी चाहिए। (भा०)

“सुश्रुत” के अनुसार इसमें पथरी के छेदन करनेवाले योगोंका उपयोग करें अथवा आधोपांत मूत्रकृच्छ्र और मूत्राघात में उद्धिखित योगों का सेवन करें।

(५) जँभाई रोकने से हुए उदावर्त्त में स्नेहन अथवा स्वेदन क्रिया करनी चाहिए। (सु०)

“भावप्रकाश” में इसमें वातनाशक उपायों का घोर विधान है।

(६) शौंभुओं के रोकने से हुए उदावर्त्त में स्निग्ध या चिकना स्वेदन करके शौंभु निकाल देने चाहिए। (सु०)

‘भावप्रकाश’ के अनुसार इसमें अच्छी तरह रोकर शौंभु निकाल देने चाहिए। इसके उपरांत रोगी को सुखपूर्वक सुलागा चादिये और मनोरंजक बातें कहनी चाहिए। किसी-किसी ने लिखा है, रोगी की शौंभुओं में तीव्र अंगन लगाकर अशु मोक्षण कराएँ और उभे प्रसन्न रहें।

(७) “सुश्रुत” में धुँक रोकने से हुए उदावर्त्त में तीक्ष्ण अंगन शौंभुने और अवर्षाण नश्य तथा प्रथम नश्य से काम लेने की राय दी है और लिखा है कि इसमें तेज़ चीज़ सुँघानी चाहिए, नाक में वत्ती डालकर धुँक लाना चाहिए या सूर्य की तरफ देखकर सूर्य की किरणों का प्रकाश नाक में पहुँचाकर धुँक लाना चाहिए।

“भावप्रकाश” के अनुसार मिर्च और राई प्रभृति तेज़ चीज़ें सूँघनी चाहिए; नाक में कपड़े आदि की वत्ती डालकर धुँक लेनी चाहिए और स्नेहन तथा स्वेदन कर्म भी करने चाहिए।

(८) डकार रोकने के उदावर्त्त में चिकनाई मिले हुए पदार्थों का धुँक पीना चाहिए। (सु०। भा०)

(९) वमन रोकने के उदावर्त्त में दोपानुसार स्नेहन कर्म करना चाहिए तथा जवाखार और नमक मिले तेल आदि की मालिश करनी चाहिए। (सु०)

“भावप्रकाश” के अनुसार इसमें वमन-लंघन और विरेचन कराने चाहिए और तेल की मालिश करानी चाहिए।

(१०) वीर्य के वेग रोकने से हुए उदावर्त्त में वस्तिशोधक अर्थात् मूत्राशय को शुद्ध करनेवाले द्रव्य गोदरु प्रभृति और चाँगुना पानी डालकर शौंभुना चाहिए। जब पानी जलकर दूधमात्र रह जाय, उसमें मिश्री मिलाकर, रोगी को पेट भरकर

पिलाना चाहिये और प्यारी खिपों से रमण कराना चाहिये। ( सु० )

प्यारी नारी के साथ संभोग करना चाहिये, तेल की मालिश करनी चाहिये; जल में अवगाहन करना चाहिये अर्थात् शोता मारना चाहिये; शराव पीनी चाहिये; मुर्दों का मांस, शान्ति चायल और दूध खाना चाहिये और निरूह वस्ति करनी चाहिये—ये उपाय “भावमिश्र” महोदय ने अधिक लिखे हैं।

नोट—शुक्रोदावर्त्त में रमणार्थ रगामा नारी ग्रहण करने का विधान है। क्योंकि गोर नारी के साथ अत्यंत रमण से मूत्रकृच्छ्र रोग होता है। हारीत मुनि ने मूत्रकृच्छ्र रोग में लिखा है—

“गौरस्त्रीसेवनेनापि रक्तं वापि प्रवृत्तते” इति।

( ११ ) छुपा रोकने के उदावर्त्त में धिकना, गरम-गरम थोड़ा भोजन देना उचित है। ( सु० )

“भावप्रकाश” के अनुसार हममें चिकने गरम रुचिकारी और मन चाहे पदार्थ थोड़े-थोड़े खाने चाहिये अर्थात् कम खाने चाहिये। इन और फूल प्रभृति सुगंधित चीजें सुँधानी चाहिये।

( १२ ) प्यास रोकने के उदावर्त्त में “सुशुत” के अनुसार मंथ और शीतल यवागू पिलाना दितकर है।

“भावप्रकाश” के अनुसार इसमें सभी शीतल क्रियाएँ करानी चाहिये। कपूर-मिला या कमल से सुवासित किया हुआ पानी बारंबार और थोड़ा-थोड़ा पीना चाहिये।

( १३ ) थकान में सर्सि रोकने से हुये उदावर्त्त में मांस-रस के साथ भोजन कराना चाहिये। ( सु० )

“भावप्रकाश” ने इसमें “आराम करना” ज्यादा लिखा है।

( १४ ) नींद का वेग रोकने से हुए उदावर्त्त में दूध पीकर अच्छी-अच्छी बातें सुनना हुआ इच्छापूर्वक सोवे। ( सु० )

“भावप्रकाश” के अनुसार इसमें मिश्री-मिला गरम दूध पीना चाहिये; हाथ-पैरों को दबवाते हुए सुखदायी पलंग पर सोना चाहिये; मनोरञ्जक

किस्से-कहानी सुनते हुये इच्छानुसार सोना चाहिए।

( १५ ) उदावर्त्त में जो प्रायः अकारा होता है और उससे जो-जो शूल आदि रोग होते हैं, उनका यथायोग्य प्रयत्न करना चाहिये। जो-जो यत्न जिस-जिस रोग में कहे हैं, उन रोगों के यहाँ होने पर, वही यत्न करने चाहिये। ( सु० )

उदावर्त्त की विशेष चिकित्सा

अधोवायुजनित उदावर्त्त की चिकित्सा

( १ ) अधोवायु और मल-मूत्र रोधोत्पन्न उदावर्त्त में “मदनफलादि वर्त्ति” अति ही लाभकारी है। शाख में इस फलवर्त्ति से अपथ्यजनित पूर्व और भी सब तरह के उदावर्त्त आराम होने की बात लिखी है।

मलजनित उदावर्त्त की चिकित्सा

( २ ) निशोध २ तो०, पीपर ४ तो०, हरी-तर्की ५ तो० और गुड़ ११ तो०—इनको पीस-छानकर ३ से ६ मा० तक खाने से मल रोकने का उदावर्त्त और आनाह रोग नाश हो जाते हैं।

( ३ ) हाँग, शहद और सेंधा नमक—इनको घराघर-चराघर लेकर पीसकर घत्ती बनाएँ। पुनः इस घत्ती को घी में तर करके गुदा में रखने से मल रोकने का उदावर्त्त नष्ट हो जाता है।

मूत्ररोधजनित उदावर्त्त की चिकित्सा

( ४ ) बच का चूर्ण खाकर, ऊपर से जल-मिला दूध पीने से मूत्रजनित उदावर्त्त नाश हो जाता है। ( भा० )

( ५ ) शराव में कालानमक मिलाकर पीने से मूत्रजनित उदावर्त्त नाश हो जाता है। ( सु० )

( ६ ) इलायची को शराव के साथ अथवा दूध के साथ अथवा पानी के साथ सेवन करने से यह उदावर्त्त आराम हो जाता है। ( सु० )

( ७ ) आँवलों के स्वरस में पानी मिलाकर तीन दिन तक पीने से यह उदावर्त्त नष्ट होता है।

( ८ ) ककड़ी के बीज पानी के साथ सिलपर पीसकर, पानी में घोलकर और थोड़ा नमक मिलाकर पीने से यह मूत्रजनित उदावर्त्त जाता रहता है । ( भा०, सु० )

( ९ ) मिश्री ईख का रस, दूध, दाख और मुजेडी का रस पीने से मूत्रजनित उदावर्त्त नष्ट हो जाता है ।

उकार जन्य उदावर्त्त की चिकित्सा

( १० ) शराब में काला नमक और विजोरे नीवू का रस मिलाकर पीना चाहिये । ( सु० )

छींक जन्य उदावर्त्त की चिकित्सा

( ११ ) नकड़िकनी की पत्ती को सूखा पीस कर और नाक से सूँघकर छींके लेनी चाहिये ।

वमन जनित उदावर्त्त की चिकित्सा

( १२ ) जवाखार और सेंधानमक बराबर-बराबर लेकर महीन पीसकर और तेज में मिलाकर मालिश करें । इस उपाय से अवश्य लाभ होता है ।

वार्ध जनित उदावर्त्त की चिकित्सा

( १३ ) पंचवृष मूल को सिलपर पानी के साथ पीसकर एक भाग दूध और चार भाग पानी में मिलाकर छोटाभो । जब दूध मात्र रह जाय, छानकर और मिश्री मिलाकर पीना । इससे वार्ध जनित उदावर्त्त नाश होजाता है ।

रूक्षादि अपथ्य पदार्थ जनित उदावर्त्त

नोट—इसमें प्रागुह्र नं० १ और २ के दोनों योग लाभकारी हैं ।

उदावर्त्त रोग नाशक उत्तमोत्तम योग

नाराचचूर्ण, गुड़ाएक, शुष्कमूलाद्यघृत, तिवराद्य घृत, वृद्धत् इच्छामेदी रस, त्रिवृत्तवटिका इत्यादि ।

पथ्यापथ्य

पथ्य—हितकारी आहार विहार ।

उदावर्त्त और आनाह रोग में वायु को शांत करनेवाले खान-पान हितकारी हैं । पुराने चावलों का भात, धी मिलाकर गरमागरम खाना चाहिये । मिश्री का शर्वत, कच्चे नारियल का पानो, पका पपीता, वेदाना अनार, इन्द्ररस, सीताफल अर्थात्

शरीका अच्छे हैं । मागुर, शिंगी, कवई आदि छोटी मछलियों के मांस का शोरवा, चकरेके मांस का रस, ज़गीकंद, परवल, वैंगन, गूज़र, पुराना पेठा, सहँजने का डंडा, आँवले, कसेरू, दाख, वेज-फल, नारियल की गरी, गरम दूध, धनिया, हबदी, हाँग, सेंधानमक इत्यादि पथ्य हैं ।

रात को भूख लगे तो वही गरम भात धी पिनादो, यदि भूख तेज न हो, तो दूध-मिला सावदाना, जौ के आटे की लपसी, दूध और चावलों की खीर अथवा थोड़ा सा हलुवा पथ्य हैं । तेज की मालिश; यदि सहन हो सके तो गरम या शीतल जल में स्नान, तीसरे पहर की हवा खाना लाभदायक है ।

मांस और दूध या दूध मछली एक साथ कभी न खाने चाहिये, क्योंकि ये संयोगविरुद्ध हैं, अन्यथा नये-नये रोग पैदा होजाते हैं ।

इसमें पसीना देना, सुलाव देना, गुदा में पिचकारी देना, गुदा में बत्ती चढ़ाना, पाखाना-पेशाब, अपानवायु का त्याग, कैटर आँइल का सुलाव, शराब, छोटी मछली, अमलतास, निशोथ, हरड़ के पत्ते, अदरक, विजोरा नीवू, हरड़, जौंग, हाँग, दाख, गोमूत्र, सबह तरह के नमक ये सब उदावर्त्त और आनाह रोग में पथ्य हैं । उदावर्त्त और आनाह रोग में हलका सुलाव देकर दस्त कराना अथवा गुदा में बत्ती लगाकर दस्त कराना सदा हितकर है ।

अपथ्य

देर में हजम होनेवाले पदार्थ, गरम रूखे भोजन, रात में जागना, कसरत, पैदल चलना, रंज या गुस्सा आदि इस रोग में बुरे हैं । वमन कराना, मज-मूत्र, उकार, खौंसी, छींक आदि वेगों को रोकना, कमलकंद, जामुन, ककड़ी, तिल के पदार्थ, आलू, हँटी, पिट्टी के पदार्थ ( कचौरी, बड़े, बड़ी ), पेट में गुड़गुड़ करने वाले, स्वभाव विरुद्ध, कसेले और भारी पदार्थ त्याग दें ।

उदावर्त्तहर घृत—संज्ञा पुं० [ सं० ज्ञी० ] उदावर्त्त रोग नाशक उह्र नाम का एक याग—कंकुष्ट, हाँग, सेंधानमक, निशोथ, दन्ती, वच, हड़, चीते की जड़, और थूहर का दूध—इन्हें समान भाग लेकर

चूर्ण करके कलक बनायें। पुनः कलक से चोगुना गाय का घी और घी से चोगुना गाय का दूध और चोगुना पानी लेकर सबको एक साथ यथाविधि घृत सिद्ध करें। जब पकते-पकते घृतमात्र शेष रह जाय तब उतार कर छान लें।

मात्रा—१ मा० से १ तोला।

गुण—इसके सेवन से उदावर्त्त और आनाह शीघ्र नष्ट होता है। रस र० समु०।

उदावर्त्ता (वृत्ता)-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] स्त्रियों का एक रोग जिसमें रजोधर्म रुक जाता है और शरतुकाल में पीड़ा के साथ योनि से फेनयुक्त रुधिर वा रज निकलता है। यथा—

“सफेनिलामुदावृत्ता रजः कृच्छ्रेण मुखतिः।”  
भा० म० ४ अ० यो० रो० चि०। यह रोग वायु के विगड़ने से होता है।

उदावर्त्तानाहहर रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रसोपध। योग—शुद्ध पारा और गंधक दोनों समान भाग। इन दोनों से द्विगुण त्रिकुटा और इनके बराबर भूनी हुई हींग तथा पारे का चतुर्थांश शुद्ध जमालगोटा लेकर इन्हें चूर्णकर विजोरे की जड़ के रस में तीन दिन पर्यन्त मर्दन करें। इसमें से ४ मा० लेकर इसमें ४ ही मासे सोंठ और हींग का चूर्ण मिलाकर उपयोग करने से उदावर्त्त, और विवन्ध का नाश होता है। यह मात्रा प्राचीन काल की है, इसलिये आजकल प्रकृति के अनुकूल विचारकर प्रयोग करना चाहिये।

उदावर्त्ता-वि० [ सं० वि० उदावर्त्तिन् ] उदावर्त्त रोगी जिसे उदावर्त्त रोग हो।

उदावृत्त-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] } जब वायु कुपित  
उदावृत्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] } होकर षट्पु संवन्धी शोणित ( रक्त ) को बढ़े वेग से उद्वृत्त किराकर ऊपर की जाती है और योनि को प्रपीडित करती है, तब घात प्रपीडित योनि बढ़े कष्ट से उदावृत्ता ( वायु ) आगदार रक्त को बाहर निकालती है। इस योनि व्यापत्को “उदावृत्त” कहते हैं। मा० उ० ३३ अ०।

उदासीन परिपद्-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सामान्य मनुष्यों की सभा। च० वि० ८ अ०।

उदासीन रेखा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( Neutral line ) उत्तर और दक्षिण चुम्बकीय ध्रुवों के मध्य की रेखा जहाँ पर आकर्षण शक्ति का सर्वथा अभाव होता है।

उदासीनी करण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उदासीन करने की क्रिया या भाव।

उदिअम्बट बेल-[मरा०] ( Vitis ponate ) गोधापदिका।

उदित-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] तिनो का धान। सुन्यन्न नीवार। प० मु०। दे “निवाड़(र)”।

वि० [ सं० वि० ] [ स्त्री० उदिता ] प्रकट। ज्ञाहिर।

उदित यौवना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] तीन भाग यौवन और एक भाग वाल्यकाल की मिलित अवस्थावाली स्त्री।

उदिमरम्-[मल०] जीवल ( ब० )। ( Odina Wodier, Roxb. ) कश्मला, जिगन (हिं०)। वेशरम का झाड़ ( द० )।

उदीर्चा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उदीचीन, उदीच्य, औदीच्य ] उत्तर दिशा। उत्तरा।

उदीच्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( Pavonia Odorata, Willd. ) ह्रीविर। सुगन्धवाला। कुरुवेर ( ते० )। सि० यो० उव० चि० पद्म-पानीय। “चन्दनोदीच्यनामरैः”। सि० यो० उव०-चि० किरातादि। “चन्दनोदीच्यवत्सकैः”।

उदीच्यकाष्ठ-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] चोवचीनी। तोपचीनी। ( Smilax China, Linn. ) वै० निघ०।

उदीच्यादि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सुगन्धवाला और गेरू के चावलों के पानी में पीसकर पीने से चमन का नाश होता है। यो० र० छुदि० चि०।

उदीप-वि० [ सं० वि० ] उद्गमजल। पानी से भरा या दूबा हुआ।

उदीरण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) विलम्बण। जम-हाई। ( २ ) उत्पत्ति। ( ३ ) उत्त्पेयण। उछान।

उदीर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उदित। उठा हुआ। चढ़ा हुआ। ( २ ) प्रवत।

उदीर्घवेग-वि० [ सं० वि० ] शात्यन्त उरशर ।  
कतिशय वेगशील ।

उदीर्घ-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) दमन ।  
( २ ) संदर्शन । देख-भाल ।

उदुआ-संज्ञा पुं० [ ? ] धाम्य विशेष । एक  
प्रकार का चावल ।

उदुम्बल-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] दे० "उदुम्बल" ।

उदुम्बरा-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ग्री० ] [ वि० औदुम्बर ]  
( १ ) *Ficus glomerata* गूलर । जन्तु-  
फल । भा० पू० अने० । दे० "गूलर" । ( २ )  
एक प्रकार का कोढ़ । ( ३ ) *Cuprum*  
ताम्र । ताँबा । रा० नि० च० १३ । ( ४ )  
नर्षुमक ।

संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ] ( १ ) एक कर्पका मान  
(=२ तो०) । प० प्र० १ ग० । ( २ ) *Cup-*  
*rum* ताम्र । ताँबा । म० य० ४ । ( ३ )  
गम्भी रती की एक तोल । ( ४ ) एक तोला ।  
वै० निघ० पाना० चि० त्रिकलादिलेह । ( ५ )  
शिरन । त्रिका० । ( ६ ) एक प्रकार का रक्त-  
कृमि । च० सू० १६ अ० । ( ६ ) मदाफल ।  
जय उदुम्बर । नदी उदुम्बर । छोटा गूलर ।

उदुम्बरच्छदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० ग्री० ] ( १ )  
हृष्यदन्ती वृष । छोटी दन्ती का पीषा । रा०  
नि० च० ६ । ( २ ) दन्ती । के० दे० नि०,  
दे० "दन्ती" ।

उदुम्बरदला-संज्ञा स्त्री० [ सं० ग्री० ] हृष्य दन्ती  
वृष । छोटी दन्ती का पीषा । रा० नि० च० ६ ।

उदुम्बरपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० ग्री० ] ( १ ) दन्ती।  
दाँती । एक वृष । प० सु० । २० गा० । ( २ )  
सधुदन्ती वृष । भा० पू० १ अ० । दे०  
"दन्ती" ।

उदुम्बरमशक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] सूचिक । सूया  
पक्ष । ( *A rat.* ) वै० निघ० ।

उदुम्बरादि तैल-संज्ञा पुं० [ सं० ग्री० ]  
( १ ) आयुर्वेदोक्त एक प्रस्तुत तैल विशेष ।  
सूत्रे हृष्ये कञ्चे गूलर के टुकड़े १ द्रोण और पंच  
बल्कल ( बद, पीपल, पाकर, गूलर और चैन की  
छान ), पटोका पत्र, नीम के पत्ते, चमेकी के

विच्छन्ना, विपुना फालतुष्टा ( चूर्धं काष्ठ मे  
विपुता ) पाणि शुद्ध होजाती है एवं संतान  
उत्पत्ति की शक्ति प्राप्त होती है ।

( २ ) काले तिलों में गूलर के दूध की छः  
भायना देकर उनका तैल निकाला जा लें और उम  
नेत्र के प्रथम योग के समान ही विधिपूर्वक  
पसे । इन्हें समान भाग में मिले हुये १ द्रोण  
लेका, रात के १ द्रोण पानी में सिगाँदें और  
प्रातःकाल छान लें । इस जल और लाग, धय,  
पलाश की छान और मेमल का गाँद, इनके कणक  
से १ प्रस्थ तिल तैल तथाविधि मिद्ध करें ।

गुग्गु—इस तैल का फाला योगि में रक्तेँ और  
उपरोक्त उदुम्बरादिदिम में मिर्धा मिलाकर उमे  
अथमेचन करें । इस उपाय से मात दिन में  
उदुम्बरादि कषाय में मिद्ध करके हसवा उसी  
प्रकार उपयोग करें जो प्रथम योग त्तय ही ज्ञात  
होना है ।

उदुम्बरादि योग-संज्ञा पुं० [ सं० -पुं० ] पके हुए  
गूलर में गुड़ मिलाकर या शहद मिलाकर सेवन  
करने से नकमीर का नाश होता है । पु० नि०  
२० रक्त-पित्त-चि० ।

उदुम्बरादिलेह-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] रजपित्त  
नाशक एक उक्त नाम का योग—गूलर का पका  
हुआ फल, कारमरीफल, हट, छोटादा और  
मुनाफा । इन्हें शुक-शुधक् चूर्णकर शहद में  
मिलाकर भपलेह बनाएँ ।

गुग्गु—इसके उपयोग से रक्त-पित्त का नाश  
होता है ।

उदुम्बरादि-दिस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] गूलर,  
शिका ( पत्र कन्द ) और गिलोय नका शीत  
कषाय मिश्रियुक्त पीने से पित्तज्वर का नाश  
होता है ।

उदुम्बरावना-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] नदीविशेष ।

उदुम्बरी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (*Ficus*  
*Hispida, Linn.*) काकोदुम्बरिका । कटू-  
मृ । रा० नि० च० ११ ।

उदुम्बल-संज्ञा पुं० [ सं० ] उदुम्बर । गूलर ।

वि० [ सं० त्रि० ] विस्तारित शक्ति सम्पन्न । बड़ी ताकत रखनेवाला ।  
 उदुम्भल-दे० "उदुम्बर" ।  
 उदुल-[ मरा० ] सामसुन्दर । सिरिस ।  
 उदुष्टमुख-वि० [ सं० त्रि० ] अश्वसदृश रक्तवर्ण मुखयुक्त । घोड़े की तरह लाल मुँह रखनेवाला ।  
 उदूखल-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) Balsam-odendron mukul. गुग्गुलु । गूगल । मे० । मे० लविक । ( २ ) ओखली । अम० । ( ३ ) कौहभायट । छावन ।  
 उदूखलप्रगाण्डीय-( Glano-humeral )  
 उदूखलसंधि-संज्ञा स्त्री [ सं० पुं० ] उदूखलाकार मीचोर्धगत सन्धि । ओरली गर्दन के ऊपर का जोड़ ।  
 उदूखलाधर-वि० ( Subglenoid ) उदूखल के नीचे का ।  
 उदूह-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) विवाहिता । व्याहा । ( २ ) स्थूल । मोटा ।  
 उदूह-वि० [ सं० त्रि० ] स्थूल । मे० ।  
 उदूग-संज्ञा पुं० दे० "उदूग" ।  
 उदूशा-संज्ञा पुं० [ कुमायूँ ] कोयल-लेप० । कोही (पं०) ।  
 उदूजस्-वि० [ सं० त्रि० ] अतिशय प्रचण्ड । अत्यन्त शक्ति शाली ।  
 उदूर्णवसा-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] ( Ade-  
 ps lance hydrosus ) ऊन की पानों वाली चरयो । जलीय ऊर्णवसा । दे० "ऊन" ।  
 उदूर्ण-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जल से सिद्ध किया हुआ अणु । पानी में पकाया हुआ चावल ।  
 उदूर्णस्थान-संज्ञा पुं० [ सं० ] पानी रखनेका स्थान या गुमलखाना ।  
 उदूर्-उप [ सं० ] एक उपमगं जो शब्दों के पहले लगकर उनमें हन अर्थों की विशेषता करता है । ( १ ) ऊपर, जैसे उद्गमन । ( २ ) अतिप्रमण, जैसे उल्कांत । ( ३ ) उरुर्ष, जैसे उद्दोधन । ( ४ ) प्रापत्य, जैसे उद्देग । ( ५ ) प्राधान्य, जैसे-उद्देश । ( ६ ) अभाव, जैसे-उरुपथ । ( ७ ) दोष, जैसे उन्मार्ग ।

उद्गत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) निकला हुआ । उद्भूत । उत्पन्न । ( २ ) प्रकट । जाहिर । ( ३ ) वमन किया हुआ । छुदित ।  
 उद्गतशृङ्ग-वि० [ सं० त्रि० ] नूतन शृंग युक्त । नए सींग वाला ।  
 उद्गतासु-वि० [ सं० त्रि० ] मृत । सुर्दा । मरा हुआ ।  
 उद्गति-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उर्ध्वगति । चढ़ाव । ( २ ) उत्पत्ति । उपज ।  
 उद्गन्धि-वि० [ सं० त्रि० ] उत्कृष्ट गन्धयुक्त । सुशयुद्धार ।  
 उद्गम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वमन । वान्ति । वै० निघ० । ( २ ) उदय । आविर्भाव । ( ३ ) उत्पत्ति का स्थान । उद्भवस्थान । विकास । मूलरज ।  
 उद्गमनीय-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] धोया हुआ कपड़ा । धीतव्य । अम० ।  
 उद्गाढ-वि० [ सं० त्रि० ] अतिशय । अधिक । बहुत ज़यादा ।  
 उद्गामी-वि० [ सं० त्रि० ] ऊपर को जानेवाला । चढ़नेवाला । Ascending एसेडिंग ( अं० ) । साइ. द ( अ० ) ।  
 उद्गामी वृहत् अंत्र ( वृहदंत्र )-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] वृहत् अंत्र का वह भाग जो दाहिने श्रोणि प्रदेश में आरम्भ होकर ऊपर को यकृत के अधो-भाग तक जाता है । ( Ascending colon ) क्षोण साइ. द ( अ० ) ।  
 उद्गामी वृहत् धमनी-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] वृहत् धमनी का वह भाग जो हृदय के दाएँ लोपक कोष्ठ से आरम्भ होकर कोई २ इंच ऊपर को गई होती है । Ascending aorta artery  
 उद्गामी वृहदंत्र-संज्ञा स्त्री [ सं० स्त्री० ] दे० 'उद्गामी वृहत् अंत्र' ।  
 उद्गार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्गारे, उद्गारित ] ( १ ) तरल पदार्थ के वेग से बाहर निकलने वा ऊपर उठनेकी क्रिया । उयाल । उफान । उद्गमन । ( २ ) कथक गर्जन । गले में गुणगुण शब्द होना । जटा० । शा० २५ अ० । ( ३ ) मुँह से निकल



- पदने की क्रिया। वमन। दुर्दि। रा० नि० व०  
२०। (४) वमन की हुई वस्तु। कैं। (२)  
यू०। क०। (६) डकार। नदी डकार।  
(७) वाद। श्राधिक्य। (८) घोरशब्द।  
वृमुलशब्द। घरघराहट।
- उद्गारकमणि-मंज्ञा स्त्री० [सं० पुं०] (Corallum  
rubrum) प्रवाल। नूंगा। रा० नि०  
व० १३।
- उद्गारण-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] उद्गारकर। क.  
करना।
- उद्गार शुद्धि-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] उद्गारा-  
नवरोध। मधुमांजोद्गाराभाव।
- उद्गार शोधन-संज्ञा पुं० [सं० पुं०, स्त्री०] (१)  
स्वेन जीरक। मफेद जीरा (Cuminum  
Cyminum, Linn.) (२) कृष्ण जीरक।  
काला जीरा। (Nigella Sativa) मा०  
पु० १ म०। के० दे० निघ०।
- उद्गार शो(ध)यिनी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Cumi-  
num Cyminum) जीरा। जीरक। दे०  
निघ०।
- उद्गारिण-वि० [सं० त्रि०] उद्गारयुक्त।
- उद्गार-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] उद्गार। वै० निघ०।
- उद्गारण- } संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] [वि० उद्गारण]।  
उद्गारण- } (१) उगलना। बाहर निकालना। (२)  
वमन। विज्ञ० २०।
- उद्गारि-वि० [सं० त्रि०] (१) उगला हुआ।  
सुँह से निकाला हुआ। (२) निकाला हुआ।  
बाहर किया हुआ।
- उद्गार्य-वि० [सं० त्रि०] उत्सो, लिप्त। उगला  
हुआ।
- उद्घ-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) देहस्य वायु।  
ने० घटिक। (२) हस्तपुट। हे० च०।
- उद्घट-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] बैंगन का फूल।  
बातर्कृष्ण। (Flower of-Solanum  
Melongena, Willd) वै० निघ०।
- उद्घाट-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] उद्घार। टकार।
- उद्घाटिणी-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] पाशरज्जु।  
जाल की रस्सी।
- उद्घ्राहित-वि० [सं० त्रि०] (१) बद्ध। घोषा हुआ।  
(२) उदीर्ण। निकाला हुआ। (३) आर्कित  
दुःखित। (४) उत्तमित। उषकाया हुआ।  
(५) प्राहित। पकड़ा हुआ। (६) स्मरण  
क्रिया हुआ।
- उद्घ्रावि-वि० [सं० त्रि०] शीघ्र को उठानेवाला।  
जो गर्दन ऊँची करता हो।
- उद्घ्रायिन्-दे० "उद्घ्रायि"।
- उद्घ-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) घग्नि। घाग। (२)  
देहका वायु। निम्न की हवा। (३) करपुट।  
शंखुरी।
- उद्घट्टन-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) घाघात।  
घोट। रगड़। (२) उन्माचन। सौंजाव।
- उद्घट्टित-वि० [सं० त्रि०] उन्मुक्त। खुला हुआ।
- उद्घर्षण-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] घिसना। रगड़ना।  
पात्रादि में घिसना। सौंवा करना।  
"इष्टक स्मरडेनोद्घर्षणे कण्डुकोठनाशः शिरा  
सुप्तकारकत्वञ्च।" -राज०।
- उद्घस-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) भक्षयवस्तु।  
(२) भोग। हारा०।
- उद्घाट-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) खोलने का  
कार्य। उद्घाटन। खुलाई। (२) उन्नीघर।  
(३) घत। घाव।
- उद्घाटक- } संज्ञा पुं० [सं० पुं०, स्त्री०] (१)  
उद्घाटन- } रक्षाघट दूर करना। उद्घाट (२) वह शीपघ  
जो रक्षाघट दूर करे। दे० "नेयोद्घाटक"।  
(३) छूर्ण में पानी निकालने के लिये एक  
प्रकार की कला। श्रवण। घटीयंत्र। दे०  
"श्रवण"।
- वि० [सं० त्रि०] जो रक्षाघट दूर करे।
- उद्घाटन-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] [वि० उद्घाटक,  
उद्घाटनीय, उद्घाटित, उद्घाट्य] रक्षाघट  
दूर करने की क्रिया या भाव। खोलना। (२)  
वह (शीपघ) जो रक्षाघट दूर करे। रोघोद्-  
घाटक।
- उद्घाटिनांग-वि० [सं० त्रि०] नग्न। नंगा।

उद्घात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्घातक । उद्घातकी ] ( १ ) ठोकर । धक्का । आघात । ( २ ) कालभेद । मे० तत्रिक । ( ३ ) योग में कुम्भक, पूरक और रचक तीनों प्राणायाम को क्रियाओं का अभ्यास । विरच० तत्रिकं । ( ४ ) शस । त्रिका० ।	उद्घात-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का रमौपध । योग-पारा, ताम्रभस्म इन्हें समानभाग लेकर सागौन वृक्ष की जड़ के रस में एक दिन मर्दन करके पुनः सर्पाक्षि के रस में मर्दन कर सुखालें । फिर पृथ्वी पर पाँच बार लघुपुट से फूँकें । इस प्रकार की हुई भस्म और उतने ही शुद्ध जमालगोटे के बीज मिलाकर अच्छी तरह मर्दनकर रखलें ।
उद्घातक-वि० [ सं० त्रि० ] प्रतिघातक । ठोकर मारने-वाला ।	मात्रा—१ से २ रत्नी तक ।
उद्घुष्ट-वि० [ सं० प्रि० ] शब्दायमान । पुरशोर । ( ० ) विघोषित । कक्षा हुआ ।	गुण—इसे दाख के काथ और घृत के साथ सेवन करने से पित्तजगुदम नष्ट होता है । इस पर पित्तकारक और विदाही पदार्थ वर्जित हैं । नि० र० । रस० बी० सा० ।
संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] शब्द । आनाज ।	नोट—वैद्यचिन्तामणि में शाकवृक्ष के स्थान में शङ्खुपुष्पी पाठ है ।
उद्घुष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] उच्चारण का दोष विशेष ।	उद्धारदा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( <i>Tectona grandis</i> , <i>Linn.</i> ) Teak tree शाक-वृक्ष । सागवन । शैगुन ( वं० ) । साग ( मरा० ) । वै० निघ० ।
उद्घोष-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उच्च शब्द करण । ( २ ) साधारण कथन ।	उद्दारा- } संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( <i>Tinospora Cordifolia</i> , <i>Miers.</i> ) गुदूची । गुरुच । श० च० ।
उद्दंश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) मशक । माशा । मच्छड़ । ( २ ) मरुकुण । जटमल । ( ३ ) केशकीट । जूँ । डील ।	उद्दाल- } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) <i>Cordia latifolia</i> , <i>Roxb.</i> बहुवार वृक्ष । लिसोड़ा । चाकित्ता गाछ ( वं० ) । प० मु० । अम० । रा० नि० व० ११ । ( २ ) जंगली कोदो । वनकोदव नाम का शस । मद्० व० १० । ( ३ ) कुष्ठ । केऊ । ( ४ ) धान्य विशेष । एक अनाज ।
उद्द- [ ते० ] कंमैरी ( मेवा० ) । हायद ( अचय ) । बुदी-ते० । ( <i>Dolichodron Falcata</i> , <i>Seem.</i> )	उद्दालक- } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) <i>Cordia latifolia</i> , <i>Roxb.</i> बहुवार वृक्ष । लिसोड़ा । चाकित्ता गाछ ( वं० ) । प० मु० । अम० । रा० नि० व० ११ । ( २ ) जंगली कोदो । वनकोदव नाम का शस । मद्० व० १० । ( ३ ) कुष्ठ । केऊ । ( ४ ) धान्य विशेष । एक अनाज ।
उद्दण्ड-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उन्नत दण्डयुक्त । जँकी टाकवाला । ( २ ) प्रचण्ड ।	उद्दालसिक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का शस । ता० श० ।
उद्दण्डपाल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) एक प्रकार की मछली । दाँड़िका माछ ( वं० ) । ( २ ) एक प्रकार का सर्प । मे० ।	उद्दाला-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] महाराष्ट्र देश में इसको आरी कहते हैं ।
उद्दन्तुर-वि० [ सं० त्रि० ] वह जिसके दाँत कराल हों । उरकटदन्त । करालदन्त । मे० ।	उद्दित-वि० [ सं० त्रि० ] वद्ध । बँधा हुआ ।
उद्दान-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] ( १ ) चूल्हा । ( २ ) उषम । ( ३ ) पद्मानल । ( ४ ) धंधन । ( ५ ) लगन ।	उद्दिन-संज्ञा पुं० [ सं० त्री० ] मध्याह्नकाल । दोपहर का समय ।
उद्दानक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) <i>Albizzia lobbek</i> , <i>Benth.</i> शिरीष । सिरस । कोंड । गोगुप्पु ( ते० ) । ( २ ) चूल्हा । विरच० ।	उद्दिष्ट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) <i>Zizyphus</i>
उद्दान्त-वि० [ सं० त्रि० ] अतिदमित । शान्त । उपश ।	
उद्दाम-वि० [ सं० प्रि० ] ( १ ) स्वतन्त्र । ( २ ) उच्छृङ्खल । ( ३ ) उरकट । ( ४ ) दीर्घ । वड़ा । संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] यम ।	

jujuba, *Lamb.* बदर वृक्ष । बेर । ( २ )  
लालचन्दन ।  
उद्दीच्यकेसी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] सुगंधवाला ।  
ह्रीवेर । (*Pavonia Odorata, Willd.*)  
उद्दीप- } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] *Balsamo-*  
उद्दीप्र- } *dendron Mukul.* गुग्गुल । गूगल । अ०  
टी० भ० ।  
उद्दीपक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० उद्दीपिका ]  
उद्दीपन करनेवाला । उभाड़नेवाला । सोप्मा-  
कारी  
उद्दीपन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उद्दीपनीय,  
उद्दीपक, उद्दीपित, उद्दीप्त, उद्दीप्य ] ( १ ) उत्ते-  
जित करने की क्रिया । उभाड़ना । बढ़ाना ।  
जगाना । ( २ ) उद्दीपन करनेवाली वस्तु ।  
उत्तेजित करनेवाला पदार्थ ।  
उद्दीप्त-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) प्रज्वलित । ( २ )  
वर्धित । बढ़ा हुआ ।  
उद्देश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्दिष्ट, उद्देश्य,  
उद्देशित ] ( १ ) गिरिगण्डकूप । पहाड़ की  
चोटी । हारा० । ( २ ) वह जो संक्षेप में कड़ा  
नाय । समास कथन । जैसे-शल्य ( अर्थात्  
शल्य के कहने से शल्यचिकित्सानात्र का बोध  
होता है ) । "समासकथनमुद्देशः, यथा-शल्य-  
मिति ।" सु० उ० ६५ अ० । ( ३ ) उपदेश ।  
हारा० । ( ४ ) अनुसंधान । ( ५ ) हेतु ।  
कारण । ( ६ ) न्याय में प्रतिज्ञा । ( ७ )  
अभिलाष । मंशा । अभिप्राय ।  
उद्देहिका-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उत्पादिका नामकों  
एक प्रकार का कीड़ा । दीमक । बालवी (मरा०) ।  
पेदोपोका ( बंग० ) । हारा० ।  
उद्द्वारव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शीघ्र द्रावित ।  
उद्द्वृत-वि० [ सं० त्रि० ] द्रवीभूत ।  
उद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्व । ऊपर ।  
उद्धत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) वस्थित । उठा  
हुआ । ( २ ) उद्विग्न । फँका हुआ ।  
उद्धम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] कष्टरवास । हँफनी ।  
उद्धमान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] चुह्ली । चूल्हा ।

उद्धमाय-[ अक्षय ] कष्टरवास ग्रहण, कर ।  
हाँफ के ।  
उद्धय-वि० [ सं० त्रि० ] पान करनेवाला । जो पीता  
हो ।  
उद्धर-वि० [ सं० त्रि० ] उठाकर पान करनेवाला ।  
जो उठाकर पीता हो ।  
उद्धरण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) ऊपर उठना ।  
( २ ) उन्मूलन । उखाड़ना । उत्पाटन । ( ३ )  
वमन । क़ै । उलटी ।  
उद्धर्षण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] रोमाञ्च । शरीर के  
रोम का खड़ा होना । रोंगटे खड़ा होना ।  
उद्धर्षिन्-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उद्धर्षकारक । प्रसन्न  
करनेवाला । ( २ ) रोंगटे खड़े करनेवाला ।  
पुलकित ।  
उद्धस्त-वि० [ सं० त्रि० ] उद्विग्न हस्त । हाथ उठाए  
हुआ ।  
उद्धान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) चुह्ली ।  
चूल्हा । अ० टी० भ० । ( २ ) वमन । क़ै ।  
उलटी । ( ३ ) वमित । उगला हुआ । ( ४ )  
स्थूल । सूजा हुआ ।  
उद्धान्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मद रहित हाथी ।  
अम० ।  
उद्धार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूल्हा ।  
उद्धारण-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उत्पापन । उठाव ।  
उद्धार-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (*Tinospora*  
*Cardifolia, Miers.*) गुडूची । गुरुच ।  
श० च० ।  
उद्धि-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ऊर्ध्वधारण ।  
ऊपर की उठाव । ( २ ) उखास्थापन का मूय-  
मय । उपप्लम्भ ।  
उद्धित-वि [ सं० त्रि० ] स्थापित । दण्डायमान ।  
रखा या खड़ा हुआ ।  
उद्धुर-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) भारशून्य । जिस  
पर बौफ या लुवा न हो । ( २ ) हड़ । मज्जबूत ।  
( ३ ) उच्च । ऊँचा । ( ४ ) बन्द हो जाने-  
वाला । जो निकल पड़ता हो । ( ५ ) प्रसन्न ।  
खुश । जो रोक में न हो ।

उद्धृत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उरपाटित । नोचा हुआ । ( २ ) उरिचस । फेंका हुआ । ( ३ ) उरचा । ऊँचा । ( ४ ) उरकम्पित ।  
 उद्धूनन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] उरुपेण । ऊपर फेंकना । उछालना । ( २ ) कम्पन । कंपकंपो ।  
 उद्धूपन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊर्ध्व संचालन । ऊपर को उठाव । ( २ ) धूप । ( ३ ) धूना । ( ४ ) वासन कार्य । सोंधाव ।  
 उद्धूलन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) धूरा देने वा धूरा करने की क्रिया वा भाव । पसीना बन्द करने के लिए विशिष्ट श्लोपधियोंके चूर्णका शरीरपर मलना । ( २ ) मसालेकी पुकनी । सैनयुक्त जवंग, कपूर, मिर्च कस्तूरीश्रीर दानाचीनीका चूर्ण (पाकराज)। हला० । ( ३ ) सूखी पिसी हुई श्लोपध, जिससे धूरा करते हैं । झरुर ( झ० ) ।  
 उद्धूलनरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शकरकरा, मीठा तेलिया, काकीमिर्च और धत्तूर फल की भस्म यथाक्रम १-२-३ और ८ भाग लेकर चूर्ण करें ।  
 गुण—इसके मानिष्य से स्वेदाधिक्य (अधिक पसीना) दूर होता है । २० सं० फ० ४ उष्ण० ।  
 उद्धूपण-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] रोमांच । हला० ।  
 उद्धूपित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उरिचस । फेंका हुआ । ( २ ) विभक्त । चीटा हुआ । ( ३ ) उद्धुपाटित । खोला हुआ । ( ४ ) पृथक्कृत । अलग किया हुआ । ( ५ ) मोचित । छोड़ाया हुआ । ( ६ ) उच्छेदित । तोड़ा हुआ । ( ७ ) उद्धृत । बचाया हुआ । ( ८ ) वमित । उगला हुआ ।  
 उद्धृत-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उगला हुआ । मे० तलिक । ( २ ) ऊपर उठाया हुआ ।  
 उद्धृतपाणि-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मुक्तहस्त । हाथ समेधे हुआ ।  
 उद्धृतस्नेह-वि० [ सं० त्रि० ] हस्तफेन । भाग, फेन वा मलाई उतारा हुआ ।  
 उद्धृति-संज्ञा स्त्री० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उरुपेण । ( २ ) उठाल । ( ३ ) आकर्षण ।

उद्धृमान-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] चुली । चूल्हा ।  
 उद्धृमाय-अव्य० [ सं० ] निश्वास वा साँस छोड़ कर ।  
 उद्धृय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नदी । दरिया ।  
 उद्धृवस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] खरखराहट । भङ्ग । फटाव ।  
 उद्धृवंस्त-वि० [ सं० त्रि० ] टूटा हुआ । ध्वस्त । भंग ।  
 उद्धृव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Vermix caseosa )  
 उद्धृवद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] विकसित । हे० ।  
 उद्धृवद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] ऊर्ध्व बद्ध । ऊपर बँधा हुआ ।  
 उद्धृवन्ध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० "उद्धृवन्धन" ।  
 उद्धृवन्धन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] गले में रस्सी लगाकर थपने को जटका देना । पाशवन्धन । फाँसी लगाना । ( Strangulation )  
 उद्धृवन्धन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊर्ध्व बन्धन । गलेमें फाँसी लगाकर ऊपर टँग जाने का कार्य । ( २ ) मृत्यु के अर्थ बँड में रज्जुचेप्टन । मरण हेतु गले में रस्सी की जपेट । ( ३ ) बन्धन च्युति । बन्धन का खोलाव । ( ४ ) बन्धन । बँधाई ।  
 उद्धृवन्धुक-वि० [ सं० त्रि० ] फाँसी लटकानेवाला । उद्धृवन्धन करनेवाला ।  
 उद्धृवल-वि० [ सं० त्रि० ] शक्तिशाली । जोरदार ।  
 उद्धृवाहु-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) ऊर्ध्व बाहु । हाथ ऊपर उठाए हुआ । ( २ ) प्रसारित बाहु । हाथ फैलाए हुआ । ( ३ ) शुषड उठाए हुआ । जो सूँट खड़ा किये हो ।  
 उद्धृवल-वि० [ सं० त्रि० ] विल से बहिर्गत । मॉद से बाहर ।  
 उद्धृवुद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) प्रस्फुटित । खिना- हुआ । ( २ ) उड़ीपित । रौशन किया हुआ । ( ३ ) प्रसुद्ध । जगाया हुआ । ( ४ ) उदित । उठा हुआ । ( ५ ) अणुस्फुट । जो स्मरण में आगया हो ।  
 उद्धृवुद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) विकसित । फूला

हुआ । ( २ ) प्रबुद्ध । चैतन्य । ( ३ ) जगा हुआ ।

उद्बुद्धसंस्कार-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] किसी बात की यादगारी ।

उद्बुद्धा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] परकीया । अपनी इच्छा से दूसरे पुरुष से स्नेह करनेवाली स्त्री ।

उद्बोध-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] थोड़ा बहुत ज्ञान । थोड़ी समझ ।

उद्बोधक-वि० [ सं० त्रि० ] [ स्त्री० उद्बोधिका ] ( १ ) बोध कगनेवाला । चेतानेवाला । ( २ ) उद्दीप्त करनेवाला । उत्तेजित करनेवाला । ( ३ ) जगानेवाला ।

उद्बोधन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] [ वि० उद्बोधनीय, उद्बोधक, उद्बोधित ] ( १ ) बोध करना । चेताना । ( २ ) उद्दीपन करना । उत्तेजित करना । ( ३ ) जगाना ।

उद्बोधिता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] परकीया भेद । कौशलशुक्र पर पुरुष देखकर मुग्ध हो जानेवाली स्त्री ।

उद्भट-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) कच्छप । कछुआ । ( A tortoise ) ( २ ) दो द्रोण की एक तौल । शर्प । मे० टत्रिक । ( ३ ) सूप ।

उद्भव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्भूत ] उत्पत्ति । जन्म । सृष्टि । अम० ।

उद्भाव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उष्मा ।

उद्भावन-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] उत्पादन । पैदा करने का कार्य ।

उद्भावयितृ-वि० [ सं० त्रि० ] उन्नतकारक । ऊपर उठा देनेवाला ।

उद्भावित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उपेक्षाकृत । ध्यान में न लाई हुई । ( २ ) कथित । कहा हुआ ।

उद्भास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] प्रकाश । चमक ।

उद्भिज-वि० [ सं० त्रि० ] उद्भिज । अ० टी० र० । दे० "उद्भिज" ।

उद्भिज-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] वृक्ष, लता, गुल्म आदि जो भूमि फोड़कर निकलते हैं ; वनस्पति ।

नोट—सृष्टि में ये चार प्रकार के प्राणियों

में से हैं । मनु इत्यादि ने वृक्षों को अंततस्त्व कहा है । अर्थात् उनमें ऐसी चेतना वा संवेदना बतलाई है जिन्हें वे प्रगट नहीं कर सकते । आधुनिक वैज्ञानिकों का भी यही मत है ।

वि० [ सं० त्रि० ] भूमि को भेदकर जन्म लेनेवाला । जो ज़मीन को फोड़कर निकले । जैसे—बीरबहूटी और मेढकादि । अम० ।

उद्भिजविद्या-संज्ञा स्त्री० दे० "उद्भिद्विद्या" ।

उद्भिद-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] ( १ ) वृक्ष, लता, गुल्म आदि जो भूमि फोड़कर निकलते हैं । वनस्पति । उद्भिज । वा० टी० हेमा० । ( २ ) सामुद्र लवण । समुन्द्र नॉन । ( Sea Salt ) र० सा० । ( ३ ) Culinary Salt साँभर लवण । साम्बलि लवण । रस० र० अर्श-चि० । पांशुलवण ।

वि० [ सं० त्रि० ] तरु आदि भूमि को भेदकर उत्पन्न होनेवाला । जो ज़मीन को फोड़कर निकलता हो ।

उद्भिद(त्)-वि० [ सं० त्रि० ] गुल्मादि । उद्भिज । उगनेवाला । तरु, गुल्म, लता, बदली और वृक्ष, भेद से यह पाँच प्रकारका होता है । अम० । वि० दे० 'उद्भिद' ।

उद्भिदजल-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] वृक्षजल विशेष । पेड़ का पानी । एक प्रकार का वृक्ष जिसे पन्थपादप कहते हैं । यह मरु भूमि में उत्पन्न होता है । इस वृक्ष का कोई भी अंग काटने से जल निकलना है । पथिरु उस जल को पीकर प्यास बुझाते हैं ।

उद्भिदलवण-संज्ञा पुं० [ सं० ] खारी नमक ।

उद्भिद्विद्या-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] वनस्पतिशास्त्र ।

उद्भिन्न-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) तोड़कर कई भागों में किया हुआ । फोड़ा हुआ । ( २ ) उत्पन्न । ( ३ ) विकसित । खिला हुआ ।

उद्भू-वि० [ सं० त्रि० ] स्थाई । ठहरने वाला । पाय-दार ।

उद्भूत-वि० [ सं० त्रि० ] उत्पन्न । जात । निकला हुआ । देख पड़नेवाला ।

उद्भूति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] उत्पत्ति । पैदाइश ।

उद्देश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) अद्भुत । अद्भुत । प्ररोह । शंखुवा । रा० नि० व० २ । ( २ ) फोड़कर निकलना (पौधों के समान) । ( ३ ) छोटा उभार । शोफ । ( Small projection )	उद्यम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्यमी, उद्यत ] उद्योग । प्रयास । प्रयत्न । मेहनत ।
उद्देशन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] [ वि० उद्देशनीय, उद्दिष्ट ] ( १ ) तोड़ना, फोड़ना । ( २ ) फोड़कर निकलना । छेदकर पार जाना ।	उद्यम भङ्ग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) प्रयास भङ्ग । उद्यम रहित । ( २ ) विराम । ठहराव ।
उद्देश्यस-वि० [ सं० वि० ] जो ऊँचा कर रहा हो ।	उद्यमभृत्-वि० [ सं० वि० ] प्रयास करनेवाला । कौशिल्य करने वाला ।
उद्देश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] जिससे चित्त बहुत घूमना है । उद्देश । व्याकुलता । घबराहट । अम० ।	उद्यान संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उपवन । बगीचा । हला० ।
उद्देश्य-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] चलनाफिरना । हतस्ततः भ्रमण ।	उद्यानक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] आराम वाड़ा ।
उद्देश्य-वि० [ सं० वि० ] घूमता हुआ । चकर मारता हुआ ।	उद्यान पाल(क)-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उद्यान रक्षक । साली ।
उद्देश्यन्तक-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] वायु में उरथान । हवा में उठान ।	उद्यान रक्षक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] दे० “उद्यान पालक” ।
उद्यान-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उरथेपण । उछाल । फेंकाव । ( २ ) महीर्षि । चढाव ।	उद्यापन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं०, स्त्री० ] ( १ ) आरम्भ । शुरू । ( २ ) व्रत-समापन । व्रत पूरा करने का काम ।
उद्य-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] नदी । नद्ये । दरिया ।	उद्याम-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उच्छेदन । सीधा खड़ा करने का काम । ( २ ) रज्जु । रस्सी ।
उद्यक्त-वि० [ सं० वि० ] तत्पर । मुस्तैद ।	उद्याव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ऊर्ध्व मिश्रण । मिलावट । जोड़ जाड़ ।
उद्यन्त-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) उद्गृह्य । उठाया हुआ । ( २ ) उचोलित । उछाला हुआ । ( ३ ) प्रवृत्त । लगा हुआ ।	उद्याव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मिश्रण । संयोजन ।
संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उद्यम । काम । ( २ ) ताना भेद ।	उद्यास-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उद्यमकर्ता । ( २ ) देवता भेद ।
उद्यतगद्-वि० [ सं० वि० ] उद्गृह्य । गद् युक्त । गुर्जं ताने हुआ ।	उद्योग-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्योगी, उद्युक्त ] चेष्टा । प्रयत्न । कौशिल्य । मेहनत ।
उद्यतशूल-वि० [ सं० वि० ] उरथापित शूल युक्त । भावा ताने हुआ ।	उद्योत-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) प्रकाश । उजाह्ला । ( २ ) चमक । झलक । आभा ।
उद्यतायुध-वि० [ सं० वि० ] अस्त्र उठाये हुआ । जो हथियार ताने हो ।	उद्र-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) ( An otter. ) जलमाजौर । ऊद विलाव । हारा० । दे० “ऊद-विलाव” । ( २ ) जलनकुल । शिफा० ।
उद्यति-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उद्यम । काम । ( ३ ) उरथापन । उठाव ।	उद्रः-[ अ० ] अंडकोप वृद्धि । याद खायः । क्रीलः । Scrotocelo.
उद्यत्-वि० [ सं० वि० ] ( १ ) गमनशील । चलने वाला । ( २ ) उदयशील । निकलने या उठने वाला ।	नोट—उद्रः, क्रीलः, फ्रस्क और क्रस्व के अर्थ भेद के लिये देखो फ्रस्क ।
उद्यन्त-वि० [ सं० वि० ] उदापक । उठानेवाला ।	उद्रचेकन-[ कौ० ] दे० “अरथ्यकासनी” ।
	उद्रतुद्वाली-[ अ० ] एक प्रकार का रोग जिसमें अंडपारक रज्जु की शिरा स्थूल तथा पेवदार हो

जाती है। क्रोतों की रगों का मोटा और पेचदार हो जाना। क्रीलह दौलियः। दवाकियुस्सफ़न (Varicocele, cirsocele.)

उद्वृत्तमाई-[अ०] अंडकोप में पानी उतर आना। कुण्ड वा मूत्रज वृद्धि (सं०)। क्रीलः माइयः (अ०)। (Hydrocele)

उद्वृत्तलह्म-[अ०] अंडकोप की मांसज वृद्धि। कर्व लह्मी। (Sarcocele)

उद्वृत्त-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) एक प्रकार का वृत्त। कुकरशुत्ता। कुकरशौका (बं०)। (२) ताम्रचूर्ण। सुर्गा। मे०। (३) पाचक।

उद्वृत्तपारक-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] नाग विशेष।

उद्वृत्तह-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (Plumbago Rosea, Willd.) रक्तचित्रक। लालचीता। वै० निघ०।

उद्वृत्त-वि० [सं० वि०] (१) स्फुट। फूटा हुआ।

उद्वृत्त चित्ता-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] (Alcoholism) पानास्थय रोग। मत्तता। मदास्थय। रा० नि० व० २०। तृष्णादि। प्यास इत्यादि।

उद्वृत्त-वि० [सं० वि०] जल युक्त। पानी से भरा हुआ।

उद्वृत्त-वि० [सं० वि०] भङ्ग। तोड़। उन्मूलन। उखाड़ना।

उद्वृत्त-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] [वि० उद्वृत्त] (१) रजोगुण। रा० नि० व० २१। (२) महानिम्ब। वकायन। भा० म० १ भ०। (३) वृद्धि। बढ़ती। अधिकता।

उद्वृत्त-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] महानिम्ब।

उद्वृत्तोशानुल् मर्फान-[अ०] (Morpinae Hydrochloridum) अहिफेनीनोजहरिद। दे० "पोस्ता"।

उद्वृत्त-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] उत्पत्ति। पैदाइश।

उद्वृत्-संज्ञा स्त्री० [सं० स्त्री०] पर्वत। पहाड़।

उद्वृत्त-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) उत्पाटन। उखाड़। (२) दान।

उद्वृत्सर-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] संवत्सर। साल। उदावत्सर। हे० च०।

उद्वृत्त-वि० [सं० वि०] वमन करते हुआ। जो उगल रहा हो।

उद्वृत्त-वि० [सं० वि०] अन्नोत्पादक। वल वर्धक। अनाज या शक्ति पैदा करनेवाला।

उद्वृत्त-संज्ञा पुं० [सं० पुं०] (१) अतिरिक्त द्रव्य। बची हुई चीज़। (२) आधिक्य। वृद्धि। बढ़ती।

वि० [सं० वि०] (१) अधिक। ज्यादा। (२) उद्वृत्त। बचा हुआ।

उद्वृत्त-वि० [सं० वि०] (१) उत्थान कारक। बढ़ाने वाला। (२) शरीर शुद्धिकारक।

संज्ञा पुं० [सं० पुं०] गणितार्थ विशेष। हिसाब की एक अदद।

उद्वृत्त-संज्ञा पुं० [सं० स्त्री०] (१) किसी वस्तु को शरीरमें लगाने की क्रिया। धनवहार। मेहन। अभ्यंग। विलेपन। जैसे, तेल लगाना। चंदन लगाना। उबटन लगाना। (२) किसी औषधीय द्रव्य द्वारा वातमार्जन करने की क्रिया। यथा- "कल्क चूर्णभ्यां गात्रमर्दनं।" वर्षण। मे० नचतुष्कं।

गुण—उद्वृत्तन वात, कफ, मूद और अनिल का नाश कर अंगों को स्थिरता प्रदान करता और त्वचा को अत्यंत निर्मल करता है। पिसी हुई हलदीसे गात्र-उद्वृत्तन करने से शरीरको विवर्णता, खुनकी और रूचता दूर होती है। इसी प्रकार तिल द्वारा उद्वृत्तन करने से खान, रूचता और स्वदोष का नाश होता है। (राज०) (२) मर्दन। मांजिश। च० द० विसृचि०। (३) आलोडन। च० सू० १२ अ०। (४) उबटन। शरीर निर्मलीकरण गंध-द्रव्य आदि।

उद्वृत्तन वात नाशक तथा आजक पिच एवं अग्नि द्रापक है और देह को स्थिर एवं सुखो करता तथा त्वचा को निर्मल और कोमल करता है। म० द० व० १३। (५) द्रव्य द्वारा स्नेहादि दूर करने का कार्य। द्रव्यों से तेल आदि छोड़ाने का काम।

"यथाश्वगन्धा यष्ट्याह्वैस्तिलैश्चोद्वृत्तनं हितम्। शतान्वर्यश्वगन्धाभ्यां पयस्यैरपह जीवनेः ॥"

(सुश्रुत)

(६) पेषण। कुटाई-पिसाई। (७) अंकुरोत्पत्ति। कक्षा फूटना।

उद्धर्तनीय-वि० [ सं० त्रि० ] मार्जनीय । लगाने योग्य ।	उद्धान्त-संज्ञा पु० [ सं० पु० ] ( १ ) मदरहित हाथी । ( २ ) वमन । कै ।
उद्धर्तित-वि० [ सं० त्रि० ] सुगन्धी कृत । सुवत्तर किया हुआ ।	वि० [ सं० त्रि० ] उगला हुआ । कै किया हुआ । वमित । मे० तत्रिकं ।
उद्धर्तन-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] ( १ ) अन्तर्हास । भीतरी हँसी । ( २ ) वृद्धता साधन । बढ़ती का कार्य ।	उद्धान्त-वि [ सं० त्रि० ] ( १ ) उद्धमित । उगला हुआ ।
वि० [ सं० त्रि० ] वृद्धता साधक । बढ़ा देने वाला ।	संज्ञा पु० [ सं० पु० ] निमंद गज । मद रहित हाथी ।
उद्धर्तण-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] ( १ ) उन्मूलन । उखाड़नेका कार्य । ( २ ) उत्पाटन । नोच खसोट । ( ३ ) उद्धरण । उठाव । बचाव ।	उद्धाप-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] खेती । फसल ।
उद्धर्तीय-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] सामवेद ।	उद्धाप-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] ( १ ) उन्मूलन । उखाड़ । ( २ ) सुगहन । सुड़ाई । ( ३ ) उद्धरण । निकास ।
उद्धर्तित-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] उद्धृत । उनाया हुआ ।	उद्धाय-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] ( १ ) उद्दासन । निकाल । ( २ ) उपशम । दवाव ।
उद्धर्त-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] [ स्त्री० उद्धर्ता ] ( १ ) पुत्र । बेटा । ( २ ) उदानवायु जिसका स्थान कंठ में माना गया है । वि० दे० "उदान" । ( ३ ) सात वायुओं में से एक जो तृतीय स्कंध पर है ।	उद्धाप-वि० [ सं० त्रि० ] प्रश्रु ग्रहाने वाला । जो रो रहा हो ।
उद्धर्तन-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] ( १ ) उपर खींचना । कन्धे पर शोक को ढोना । उठना । ( २ ) विवाह । ( ३ ) आकर्षण । ( ४ ) आरोहण । ( ५ ) ध्यानयन ।	उद्दास-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] ( १ ) वध नृतारे हुआ । जो कपड़े खोल चुका हो । ( २ ) स्वस्थान की अतिक्रम कर अस्त होने का कार्य । अपनी जगह से लौंघ कर गुरुत्व होने का काम ।
उद्धर्ता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] काया । पुत्री । बेटा ।	उद्दासन-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] ( १ ) संस्कार भेद । ( २ ) मारण । क्लृप्त । ( ३ ) त्याग । विसर्जन । ( ४ ) निष्कासन । निकलाई ।
उद्धान-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] नाद । चीख । पुकार ।	उद्दासन-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] [ वि० उद्दासनीय, उद्दासक, उद्दासित, उद्दास्य ] मारना । बध । श० ।
उद्धान-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] ( १ ) ऊँचे स्वर से आवेदन । ( २ ) उच्च वाद्य करण । जोर से बाजे का बजाना ।	उद्दाह-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] [ वि० उद्दाहक, उद्दाहिक, उद्दाहित, उद्दाही, उद्दाह्य ] विवाह ।
उद्धान-संज्ञा पु० [ सं० पुं० ] ( १ ) उरली । चूल्हा । ( २ ) लहमन । उगाल । छोट । क । उरटी ।	उद्दाहकर्मन्-[ सं० ] विवाह संस्कार । शादी का काम ।
उद्धान्-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उन्नत । ऊँचा । ( २ ) उत्कर्ष युक्त । शानदार । ऋक् १ । १६ । ११ ।	उद्दाहन-संज्ञा पु० [ सं० द्वी० ] ( १ ) शादी । विवाह । ( २ ) दो बार का जोता हुआ खेत ।
	उद्दाहनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) वराटक । कौड़ी । ( २ ) रस्सी । रज्जु ।
	उद्दाहित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) विवाहित । शादी युक्त । ( २ ) उत्तोलित । उखाड़ा हुआ ।
	उद्दाहिन्-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) विवाह सम्बन्धीय । ( २ ) उत्तोलन करनेवाला । जो उठाता हो ।



उद्धाहिनी-वि० [ स० त्रि० ] रज्जु । रस्मी ।	उध्मान ( र )-मंज्ञा पु० [ स० त्रि० ] चूहा । चुत्की । अ० टी० भ० ।
उद्धाहु-वि० [ स० त्रि० ] ऊर्ध्व वाहु । हाथ उठाए हुआ ।	उ(अ)नक्- [ अ० ] [ बडु० अश्वत्थाक ] (Cervix) Neck ग्रीवा । गरदन ।
उद्धाहुलक-दे० "उद्धाहु" ।	उनकपुरु- [ सि० ] (Siliceous concretion of Bambusa arundinacea, Sch.) वंशलोचन । तवाशीर ।
उद्धिमन्-वि० [ स० त्रि० ] व्यग्र । चिन्तित ।	उनका-संज्ञा पुं० [ अ० पुं० ] पक्षि विशेष । एक प्रकार की चिड़िया ।
उद्धिजमान-वि० [ स० त्रि० ] भयभीत । दरा हुआ ।	उनमाथना-कि० [ सं० उन्मथन ] मथ डालना । मथना ।
उद्धिडाल-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] ऊर्ध्विलाव । जन थिडाल । उद्धेताल । धँड़े ।	उनमूलना-कि० [ सं० उन्मूलन ] उखाड़ना ।
उद्धिवर्हण-संज्ञा पुं० [ स० त्रि० ] उद्धारकरण । छुड़ा देने का काम ।	उनमेद-संज्ञा पुं० [ ? ] फेन विशेष । माग । यह प्रथम वृष्टिसे पैदा होता है । इससे मछलियाँ मर जाती हैं ।
उद्धीत-वि० [ स० त्रि० ] उन्नत । उठा हुआ ।	उनरेजल- [ काश० ] सोसन ।
उद्धीक्षण-संज्ञा पुं० [ स० त्रि० ] ( १ ) ऊर्ध्वदृष्टि । उठी हुई नजर ।	उनर्जल- [ काश० ] दे० "अनर्जल" ।
उद्धीक्ष्य-अव्य० [ स० ] ऊपर देखकर । वि० [ स० त्रि० ] देखने योग्य ।	उनलुनु- [ सि० ] ( Siliceous concretion of Bambusa arundinacea, Sch.) वंशलोचन ।
उद्धृण-संज्ञा पुं० [ सं० त्रि० ] आधिक्य । बढ़ती ।	उनादिल- [ अ० ] ( Testicle ) क्रोता । नोट—अनादिल जो अन्दलीव का बहुवचन है, ऐन के ज़र से आता है अर्थात् वह अनादिल पड़ा जाता है ।
उद्धृत्त-वि० [ स० त्रि० ] उरिधत । उरिधस । ऊपर फेंका हुआ ।	उनाली ( लू )-संज्ञा पुं० [ ? ] शकाकुल । ( Trachydium lehmanni, B. ) ता० श० ।
उद्धेग-संज्ञा पुं० [ स० त्रि० ] ( Betel-nut ) सुपारी । गुवाक फल । रा० नि० व० ११ । संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] ( १ ) आशङ्का । त्रिका० । ( २ ) चात्रव्य । चित्त की आकुलता । घबराहट । वि० [ स० त्रि० ] उद्धमित । डगवा हुआ ।	उनाली, हुनाली- [ देश० ? ] एक भारतीय पौधा जो दो प्रकार का होता है—एक भूमि पर आच्छादित श्रीर दूमरा खड़ा । एक क्रिस्मके पत्ते इमलीकेपत्तों की तरह, पर उगसे बड़े होते हैं । दूमरी क्रिस्म के पत्ते मेंथीके पत्तों की तरहकिस्ती प्रकार कड़े होते हैं श्रीर रंग दिखाने देती हैं । पत्ती तोड़नेसे चीचसे टूट नहीं सकती । हर एक का फूल सफ़ेद श्रीर काला- पन लिये लाल रंग का होता है । जिसका फूल ऊँचे रंग का होता है, उसे सरफोंका प्रसिद्ध क्रिया है । इसकी फली बन्द अंगुस्त के बराबर लंबी बारीक एवं खुशादार होती है । सफेद फूल
उद्धेप्रन-संज्ञा पुं० [ स० त्रि० ] आक्षेप । स्पंशन । ( Spasm. )	
उद्धेप्रनहर-वि० [ स० त्रि० ] आक्षेप निवारक । ( Antispasmodic )	
उद्धोढ-संज्ञा पुं० [ स० पुं० ] वर । शौहर । पति ।	
उधली-संज्ञा स्त्री० [ ? ] कामासक । छिनार स्त्री ।	
उधस्-संज्ञा पुं० [ स० त्रि० ] आपीन । स्तन । धन । हला० ।	
उधस्य-संज्ञा पुं० [ स० त्रि० ] दुग्ध । स्तन्य । दूध ।	
उधा- [ वन्य० ] ( Bambusa arundina- cea, Retz. ) बॉम । वंश ।	

वालीकी फली टेढ़ी होती है और उस पर ऊन की तरह रोशनी होता है। दूसरी क्रिम की फली पर रोशनी नहीं होता। प्रथम क्रिम का बीज बुझ-बुझ नीज के दानों के समान और चेस्वाद होता है। दूसरी क्रिम का बीज जंगली मूँग की तरह होता है। उसमें किसी भी भाँति कठुआहट भी होती है। वर्षा ऋतुमें ये बीजे बहुतायत से उत्पन्न होते हैं। ऊँट इसे बड़े चाव से खाता है।

प्रकृति—गरमी लिये समशीतोष्ण।

गुण, कर्म, प्रयोग—इसका काढ़ा ज्वर, अजीर्ण, प्रकृति की शीतलता एवं विष-प्रभेदों को नष्ट करता है। रविवार को इसकी जड़ जमीन से निकालकर रोगी की भुजा पर बाँधने से ज्वर का निवारण होता है। इसके पंचांग का भभके में अर्क खींचकर पिलाने से फोड़ा-फुन्सी एवं रक्त दोष का नाश होता है। कुष्ठ, खाज और सिरके गंज में यह अर्क असीम गुणकारी है। यदि चिरायता, बाँगरा वृक्ष की छाल, नीम का पंचांग पिचपापड़ा और गावजचान—इनके साथ इनका अर्क खींचें और फोक को जलाकर उसका खार निकालें तथा अर्क में घोल लें और प्रतिदिन २ वा ४ तोले पिया करें, तो रक्त दोष जनित संपूर्ण व्याधियाँ शराम हों। ( ख० अ० )

उनीज— } संज्ञा पुं० [ देश० अफ्रीका ] ( १ )  
उरीज }

कोम्बी वृक्ष (Strophanthus Combe)  
( २ ) कोम्बी बीज ( Strophanthus seeds ) । दे० "पेट्रोफैन्थस" ।

उनुकुत्तुह्म- [ अ० ] ( Pancreas ) ज्ञोम-  
ग्रंथि । अन्वयाशय । दे० "अन्वयाशय" ।

नोट—उनुकुत्तुह्म का धारार्थ "ग्रीहा की ग्रीवा" है। ग्रीहा के साथ ज्ञोम-ग्रंथि का ग्रीवा-  
वत् सन्बन्ध होने से इसको इस संज्ञा से अभि-  
हित किया गया।

उनुकुरिह्म- [ अ० ] ( Vagina ) योनि ।  
महधिल । दे० "अनुकुरिह्म" ।

उनुकुल् कतिक्- [ अ० ] स्कंधास्थिका वह तंग भाग  
जो उसके सिर के पीछे होता है। गर्दन शानः  
( क्रा० ) ।

उनुकुल् कुत्तयः- [ अ० ] ( Supra Renal  
capsules, Adrenalin ) उपवृक्क ।  
कुलाह गुर्दः ( क्रा० ) । दे० "उपवृक्क" ।

नोट—यह इंधि वृक्क पर त्रीवावत् वा टोपी  
के समान स्थित है। इसकी प्राचीन अरबदेशीय  
चिकित्सकों ने इसको "उनुकुल् कुत्तयः" और  
अर्वाचीन अजमदेशीय इक्कीमों ने "कुलाह गुर्दः"  
संज्ञा से अभिहित किया।

उनुकुल् मसूजिनः- [ अ० ] ( Neck of the  
Bladder ) वरित की ग्रीवा । गर्दन मसानः ।

उनुकुवान्- [ अ० ] हर बीज का प्रारंभ वा उत्तम  
अवस्था । आरंभ । शुरु । उमंग । श्रुधी ।

उन्द-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] क्लेदन । गीला करना ।

उन्दक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] धवल यावनाल ।  
सफेद जुआर । १० नि० व० १६ ।

उन्दन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] क्लेदन । सिंचाई ।

उन्दर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मूपिक । चूहा । मूसा ।  
( A rat )

उन्दरकानी-संज्ञा स्त्री० [ वं० ] मूपाकानी ।

उन्दरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूहा । मूसा ।

पर्या०—उन्दुर, उन्दुर ।

उन्दरकानी-संज्ञा स्त्री० [ वं० ] ( Ipomoea  
reniformis, Chois. ) मूसाकानी । इं०  
मे० ज्ञां० ।

उन्दरमारी-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मूपिकारि नाम  
की एक औषधि जो कॉक्या देश में होती है ।  
इंदुरमारी ( वं० ) । १० नि० व० ४ । गुण—  
यह चरपरी, नेत्र को हितकारी, चूहे के विष को  
नष्ट करनेवाली है और व्रणदोष तथा नेत्र रोग को  
नष्ट करती है । १० नि० व० ४ । दे० "मूपि-  
कारि" ।

उन्दी-संज्ञा स्त्री० [ ? ] एक प्रकार का वृक्ष, जो  
बम्बई प्रान्त के रसागरि नामक जिले में समुद्र  
तट पर प्रायः उपजता है । इसके बीज का कट्ट  
तैल मृत्युवान होता है । इसके तने से नौका  
बनती है ।

उन्दीर-चकान- [ मरा० ] ( Lactuca Remo-  
tiflora, D C. ) मूसाकानी । गोआ में इसे  
"टैरेवसेकी" कहते हैं । क्योंकि वहाँ यह टैरेवसेक

( अरयकासनी ) की प्रतिनिधि स्वरूप व्यवहार में आती है ।  
 उन्दुक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शरीर का एक भाग । भा० । वा० शा० ३ अ० । 'यकृत्सीहोन्दुकं वृक्षौ' ।  
 उन्दुर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मूषिक । चूहा । मूसा ।  
 उन्दुरकर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूसाकानी ।  
 उन्दुरु ( क )-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) चूहा । मूसा । A rat ( २ ) जंगली चूहा । वन्द्य मूषिक । रत्ना० ।  
 ( उ ) इन्दुरुकणो, इन्दुरुकर्णिका, इन्दुरु कर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) Ipomoea reniformis, Chois मूसाकानी । इन्दुर काशी ( वं० ) । रा० नि० व० ३ । ( २ ) एक प्रकार की दन्ती । ( दसवण ने इसे दन्ती का एक भेद अर्थात् दवन्ती माना है ) ।  
 उन्दुरुपर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूसाकानी । आखुकर्णी । ( Ipomoea Reniformis, Chois ) रा० नि० व० ३ ।  
 उन्दूर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] चूहा । मूसा । ( A rat )  
 उन्दूरकर्णी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] मूसाकानी । मूषाकर्णी । ( Ipomoea Reniformis, Chois. )  
 उन्दूरु-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] इन्दुर । चूहा ।  
 उन्दूर-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( Cuprum ) Copper ताम्र । ताँबा । भा० ।  
 उन्दू-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का कूलचर पशु । दे "ऊदविलाव" । सु० शा० ३८ अ० । दे० "कूलेचर" ।  
 उन्न-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सुरत । मेहरवान । वि० [ सं० त्रि० ] आर्द्र । क्रि० । गीळा । भीजाहुआ । मे० नद्विकं ।  
 उन्नत-वि० [ सं० त्रि० ] ऊँचा । ऊपर उठा हुआ । उभरा हुआ । Convex  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] अजगर ।  
 संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ऊँचाई । उद्यता ।  
 उन्नत काल-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्नत की छाया द्वारा काज निरूपक प्रक्रिया विशेष ।

उन्नत चरण-वि० [ सं० त्रि० ] उच्छिन्न पाद युक्त । जो पैर उठाए हो ।  
 उन्नतत्व-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उद्यता । ऊँचाई ।  
 उन्नतनतोदर-वि० [ सं० त्रि० ] जिसका एक पृष्ठ नत और दूसरा उन्नत हो । ( Convexo-Concave )  
 संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] एक प्रकार का ताल जिसका एक पृष्ठ नत और दूसरा उन्नत हो । Convexo-Concave lens  
 उन्नतनाभि-वि० [ सं० त्रि० ] उच्च नाभि युक्त । निकले हुए तोंद वाला । तोंदल ।  
 उन्नतशिरः-वि० [ सं० त्रि० ] शिर उठाए हुआ । जो सिर ऊपर को खड़ा किए हो ।  
 उन्नतांश-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उच्छुन्न भाग । ऊँचा हिस्सा ।  
 उन्नतोदर-वि० [ सं० त्रि० ] ( Convex ) जिसका पृष्ठ बाहर को उभरा हो ।  
 संज्ञा पुं० ( १ ) एक प्रकार का गोलाकार दर्पण जिसके पृष्ठ बाहर को उभरे हुए हों । ( Convex mirror ) वह पदार्थ जिसका वृत्तखंड ऊपर की ओर उठा हुआ हो । जैसे, उन्नतोदर शीशा । ( २ ) चाप वा वृत्तखंड के ऊपर का तल ।  
 उन्नतोदर किनारा-संज्ञा पुं० [ सं० ] उभरा हुआ किनारा । ( Convex border )  
 उन्नद्ध-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उद्वद्ध । रूँगा । लटका हुआ । ( २ ) उरकट । उभरा हुआ । ( ३ ) स्फीत । सूजा हुआ । ( ४ ) उन्मुक्त । खुला हुआ ।  
 उन्नमन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] सुश्रुत के अनुसार यन्त्र द्वारा द्रव्य का रुधिर-स्त्राव साधक चिकित्सा-कर्म विशेष । नशतर से ज़हरम के लोह निकालने का इलाज ।  
 उन्नमित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) उत्तोलित । उठाया या चढ़ाया हुआ । ऊर्ध्वकृत । ऊँचा किया हुआ ।  
 उन्नम्र-वि० [ सं० त्रि० ] उन्नत । ऊँचा ।  
 उन्नय-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उत्तोलन । खिंचाव । ( २ ) उस्थान । उठान । ( ३ ) सादृश्य । बराबरी ।

उन्नायन-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ( १ ) उत्तोजन ।  
स्त्रिचान । ( २ ) परामर्श । मशविरा । ( ३ )  
अनुमान । अन्दाज़ । ( ४ ) उन्नति । ( ५ )  
उन्नायन । शक्रवृत्त । ( ६ ) न्याय-शास्त्र । इल्म  
मन्तिक । ( ७ ) पुत्रभूत पात्र । अर्क रखने का  
वरत्तन ।

उन्नस-संज्ञा पुं० [ सं० क्ली० ] ऊँची नाकवाला ।

उन्नाद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उच्चशब्द । ऊँची  
आवाज ।

उन्नाव-संज्ञा पुं० [ सं० उन्नाव ] एक प्रकार का बेर  
जो अफ़ग़ानिस्तान से सूखा हुआ आता है और  
हकीमी नुस्खों में पढ़ता है । सिंजली, सिमली ।

पत्र्यां—तितम बेर, कंठियारी, वान (हिं०)  
सोवीर, सोवीरक, सोवीरघदर ( सं० ) । उन्नाव  
( सं० ) । सैलान, सिंजीदे जेलानी ( फ्रा० ) ।  
उन्नाव, खोरासानी बेर ( वस्व० ) । सजीत  
( पं० ) । जिज़िफन वल्नेरिस *Zizyphus*  
*vulgaris*, Lam. ( ले० ) । जुजुबी  
*Jujube* ( अं० ) । जुजुबीर कस्टिद *Jujubior*  
*cultivo* ( फ्रा० ) । जेमीनर जुडेंडोन  
*Gomeiner Judondoran* ( जर्म० ) ।

वदरी वगे

( *N. O. Rhamnoce.* )

उत्पत्ति-स्थान—उपरी भारतवर्ष, पंजाब,  
हिमाचल, काश्मीर और बलूचिस्तान आदि,  
पारस्य देश और चीन । भारतवर्ष में इसका  
आयात चीन और पारस्य खाड़ी के बंदरगाहों से  
होता है । इनमें चीन देशीय फल अधिक पसंद  
किया जाता है, क्योंकि यह अपेक्षाकृत बृहत्तर  
और मधुरतर होता है ।

वानस्पतिक वर्णन—एक प्रकार का बेर जो  
अफ़ग़ानिस्तान से सूखा हुआ आता है । इसका  
पाषाण बेर के पौधे के बराबर और पत्ते बेर के  
पत्तों से आकार में किंचिद् बृहत् और लंबे  
होते हैं । पत्र का रङ्ग पीला होता है ।  
वृक्ष की छाल लाल रंग की और लकड़ी भी  
रक्तवर्ण की होती है । फल भरवैरी के फल से  
किंचिद् बृहत् ( १ से १॥ इंच लंबा और ३/४

इंच चौड़ा ) होता है । इसका छिलका लाल,  
अतिशय तरंगायित, गूदा गुठली से चिपका हुआ,  
रपंगमय, मधुर और पीला, गुठली ७ वा १० वॉ  
इंच लंबी, अत्यंत कठोर और तरंगायित, शीर्ष  
तीक्ष्ण अनीदार ( सूक्ष्मात्र ), ( Shell ) अति  
स्थूल, बीज आयताकार ( Oblong ), चिपटा,  
चमकता भूरे रंग का, ४-१० वॉ इंच लंबा और  
२-१० वॉ चौड़ा होता है । उन्न चीन देशीय  
उन्नाव से पारस्य खाड़ी से आनेवाला किंचिद्  
बृहत्तर होता है । सर्वोत्तम उन्नाव वह है जो बड़ा  
और पका, लाल, गुदार, स्वादु हो और जिसमें  
किंचिन्मात्र कपाय न हो । साहब जबामा ने लाल  
एवं स्थूल होने के साथ पुराना होने की भी कैद  
लगाई है । नैपाल और रंगपूर की ओर से जो  
उन्नाव आता है, वह अधिक मधुर और कम  
कपैला होता है । बग़दाद के जिलों में भी उन्नाव  
होता है । यह बड़ा और उत्तम होता है । इसमें  
से एक प्रकार का उन्नाव किंचिद्दीर्घ होता है ।  
इसकी गुठली पतली होती है । जर्जनी और  
ब्रताई भी उत्तम होते हैं । दो वर्ष पर्यन्त इसकी  
शक्ति स्थिर रहती है ।

रासायनिक संघटन—फल में लुआव और  
शर्करा और छान तथा पत्तियों में कपायिन  
( Tannin ) होता है । काष्ठ के जलोत्सार  
में एक प्रकारका स्फटिकीय सत्व ( उन्नावाम्ब ) ,  
एक कपायिन ( *Ziziphotannic Acid* )  
और कुछ शर्करा होती है । ( *Latour.* )

प्रयोगांश—सूखा फल, पत्र, छाल और  
गोंद ।

प्रकृति—ताज़ा उन्नाव गरमी और सर्दी में  
मातदिल है और थोड़ी सी रुचता और किसी के  
मत से थोड़ी तरी रखता है । बृहत्लीसीना  
लिखते हैं कि यह पहली कफा में शोथन और  
तरी एवं रुचता में सम प्रकृति ( मातदिल ) है ।  
पर किसी प्रकार रक्तवत ( स्निग्धता ) से रिक्त  
नहीं रह सकता । मसीह दमिशकी के अनुसार  
उन्नाव पहली कफा में उष्ण एवं स्निग्ध है (जैसा  
कि मुस्ता सदीद ने लिखा है ) । साहब जबामा  
के अनुसार जालीनुस उन्नाव में सम प्रकृतिव

स्वीकार करता है। यूहन्ना बिन मासूया उष्ण स्निग्ध लिखता है।

हानिकर्त्ता—शीतल तथा श्लेष्मीय ग्रामाशय को हानिप्रद, दीर्घपाकी एवं आध्मानकारक है। सूखा उन्नाव मैथुन शक्ति को निर्बल करता और वीर्य को घटाता है।

दर्पण—दीर्घपाकता, ग्रामाशय विकार और आध्मान निवारणार्थ शर्करा, मवेज ( सुनका ) और गुलाब और बाह के लिए मधु और काम-संदीपक औषधें।

प्रतिनिधि—सपिस्तौ ( लिसोदा )। मात्रा-काथ में १५ दाने, ( किसी ने २० किसी ने ३० और किसी ने १० दाने तक इसकी मात्रा लिखी है )।

गुणधर्म तथा प्रयोग—उन्नाव दीर्घपाकी और न्यून आहारोत्पादक ( क्लीलुल् गिजा ) है; क्योंकि इससे जून बलामी गलाज उत्पन्न होता है। दीर्घपाकी होने के कारण ग्रामाशय के लिए रद्दी है। वृक्क, वृक्क और कुप्फुस के उष्ण वेदना के लिए लाभदायी है और रक्त तारत्यकारक है। इसमें एतराज है, क्योंकि तारत्यकारित्व ( तल-तीक ) केवल उष्मा से होता है। यद्यपि लेखक के समीप उन्नाव शीतल है। शोत्र के कथनानुसार यह उष्ण रक्त की तीव्रता को लाभ पहुँचाता है। मेरी सम्मति में शोत्र का विचार यथार्थ है और यह गुण रक्त के सांद्र करने वा उसमें चिपचिपा-हट ( लज्जत ) उत्पन्न करने के कारण प्रगट होता है। किसी-किसी के अनुसार 'उन्नाव प्रथम कक्षा में उष्ण-स्निग्ध है'। कदाचित् यह लोग इसमें माधुर्य होने के कारण इसकी उष्णता के क्रायल हुए हैं। राजी का कथन है कि अनुभव इस बात का साक्षी है कि उन्नाव माधुर्य गुण संयुक्त होने पर भी शैथोत्पादन करता, जून को उष्णता और उसकी उष्मा को शांत करता है। ( त० नक्की० )

जालीनूस ने लिखा है, मैंने उन्नावमें स्वास्थ्य-संरक्षण और रोग निवारण का कोई प्रभाव नहीं पाया। किंतु यह पाया कि यह विलंब से पचता है और इससे पोषणांश कम प्राप्त होता है।

हज्जाक ने शोत्र के कथन के खंडन में बहुत कुछ लिखा है। अतः शरह सुफुरिदात कानून में मुह्ला सदीद गाज़रुनी लिखते हैं कि यद्यपि उन्नाव के विषय में जालीनूस ने उक्त बात कही है। किंतु प्रायः वैद्य-विद्या के आचार्य गण इसके कार्य का उल्लेख किए हैं। मसीह दमिशकी लिखते हैं कि यदि उन्नावका शीत कपायवा जुलाल पिया जाय तो उससे शुद्ध रक्त उत्पन्न हो और वर्तमान रक्त की उष्मा मिट जाय। उन्नाव उरो वेदना, वृक्क-शूल और वस्तिशूलमें लाभ पहुँचाता है। सुदृतर वह उन्नाव है जिसका दाना बड़ा हो। यदि भोजन से पूर्व खाया जाय तो उत्तम हो। इसके उपरांत सदीद गाज़रुनी ने कहा है कि मसीह कथित गुण जर्जानी और बगदादी बड़े दाने के उन्नाव से प्रगट होना कोई कठिन नहीं। परंतु शोत्र का कथन केवल उन्नाव के लिए ठीक समझना चाहिए। अतएव मसीह भी लिखते हैं कि कई प्रकारका छोटा उन्नाव भी होता है जो बहुधा नगरों में मिलता है। यूहन्ना बिन मासूयः के अनुसार उन्नाव में रक्तोष्मा के शमन करने का प्रभाव है। साहब मिनहाज लिखते हैं कि उन्नाव मुक्तदियन ( कोष्टमृदुकर ) है और वृक्क कुप्फुस एवं कास को गुणकारी है, ग्रामाशय की जलन को दूर करता, रक्त रुद्धक, रक्तशोधक, रक्त की तीव्रता एवं उद्वेग को मिटाता और हर प्रकार की शीतलता को लाभदायक है। साहब जामा राजी से उद्धृत कर लिखते हैं कि उन्नाव कंठ और वृक्क के लिए उपकारक है। यह वृक्क की कर्कशता का निवारण करता, परन्तु दीर्घपाकी है। जालीनूस ने उन्नाव के प्रकरण में तिला इसके और कुछ नहीं लिखा है। न प्राचीन ढकीमों ने ही उन्नाव के रक्तोद्वेग शमन वर्गमें कोई शब्द मुह से निकाला है। परंतु अनुभव इस बात का साक्षी है कि माधुर्य के होते हुए यह रक्तोद्वेग को कम करता है, प्रधानतः जब मसूर के साथ पकाकर खाया जाय। कर्शी ने कानून के चतुर्थ खंड में शीतला ( जुद्री ) के वर्णन में लिखा है कि उन्नाव उक्त व्याधि में अतिशय लाभकारी है। इसका कारण यह है किचित् उदरमृदु-

कारिण्य एवं शमन गुण के सहित रत्रोद्देग को प्रशांत करने के साथ ही वह निज प्रभाव के कारण दोषोंका शोधन करता है। गीलानी ने शरह कानून (कानून नामक ग्रंथ के भाष्य) में लिखा है कि उन्नाव के भक्षण से श्रेयष्कर त्रिलत (दोष) उत्पन्न होता है। केवल ऐसे त्रिलत में थोड़ी मात्रा में पिच्छलता (रूजूगत) होती है। किंतु वह दार्घपाशी होता है। पर यदि भोजन करने से पूर्व भक्षण किया जाय, तो श्रेष्ठतर हो। यह कफ उत्पन्न करता और गर्मी को शांत करता है। मुख्यतः ज्वर इसके जुलावा में सिकंजबीन भी मिला लिया जाय। शम्सुद्दर लिखते हैं कि जाली-नूस के मतानुसार उन्नाव का आहार पोषणत्व आमाशय के लिए उत्कृष्ट नहीं। अतएव उसने लिखा है कि मैंने उन्नाव में स्वास्थ्य संरक्षण और रोग निवारक गुण वर्तमान पाया। परंतु इसमें चिरपाकिता दोष है और इससे न्यून आहार पोषणत्व प्राप्त होता है तथा इससे निकृष्ट कैम्ब्रिय बनता है। शम्सुद्दर के लेखक के कथनानुसार जालीनुम उन्नाव में स्वास्थ्य-संरक्षण और रोग निवारक गुण की उपस्थिति स्वीकार करते हैं और शोझ के कथन से यह सिद्ध होता है कि वे इसे स्वीकार नहीं करते। उक्त दोनों बातों में परस्पर महदन्तर है। यहाँ पर सर्वोत्तम पक्ष यह है कि कानून के लेखों में लेखक की भूल माननी जाय। (इज़ाइनुल् अदविया)

उन्नाव में अखिल रोग शमन कारिणी (तिर्याकिय.) और रेचनी शक्ति है। यह सम्पूर्ण अवयवों के अवरोधों का उद्घाटक, दोष तारकजनक तथा सूत्र और आर्चव-प्रवर्तक है। इसका काथ बुद्धि को तीपण करता और विस्मृति रोग का निवारण करता है। शीत जलंधर (इस्तिस्का बारिद), कृष्ण कामला (गर्कान स्याह) तथा कफ-वात-जन्य उत्रों को लाभप्रद, उदरीय कृमि निःसारक, वायुजयकर्ता, सूत्रकृच्छ्र और संधिशूल को कल्याणकारक, गर्भाशय शोधक और विषुद्ध ज़ीहा को विलीन करता है। इसे महीन पीसकर अवचूणित करने से घणपूरण होता है। इसके ताजे पत्तों का प्रलेप

पुरातन चर्तों को स्वच्छ करता एवं उन्हें प्ररित करता है। इसकी धूनी से विपैले जानवर भागते हैं। शहद के साथ इसके सुरमा के प्रयोग से दृष्टिशक्ति तीव्र होती है। (मफ़ज़न तुहफ़ा)

यह सांद्र दोषोंको मृदु और मातदिल कियाम को (मुधतदिलुल् क़वाम) बनाता है। वच, आद्र और आमाशय में मृदुता उत्पन्न करता है। पतले दोषों को मल-मार्ग द्वारा निकालता है। वच और कंठ की कर्कशता और आवाज़ भरभराने को लाभ दायक है। यह रक्त शुद्ध करता और उत्तम रक्त उत्पन्न करता है। खॉसी और धॉस को लाभप्रद है। यकृत, वच और कटिशूल को गुणकारक है, प्यास बुझाता, प्रदाह और रक्त की उग्रता एवं उष्णता को शमन करता, मृक और वस्तिशूल एवं गुद रोगों तथा आमाशय और वस्ति प्रदाह में उपयोगी है और वीर्य को कम करता है। इसके पत्तों को पानी में कथित कर, १४ तोले यह काथ खॉड से मीठा करके पाँच दिवस तक पिँ तो शरीर की छाज दूर हो। इसके सूखे पत्तों को पीसकर मुख वा किसी अन्य अवयव के दूषित चर्तों पर अवचूणित करने से बहुत लाभ होता है। प्रधानतः ऐसी अवस्था में जिसमें प्रथम उस स्थान पर मधु मलकर ऊपर से यह चूर्ण डुरका गया हो। इसकी छाल खूब पीसकर अकेले वा समान भाग सफ़ेदे के साथ चर्तों में भरने से यह उनको स्वच्छ करता और प्ररित करता है। इसके ताजे पत्ते चवाने से जिह्वा शून्य हो जाती है। इसलिये लोग प्रायः विरेचन वा तीपण एवं तीव्र औषधों के सेवन से पूर्व इसे चवा लेते हैं। उन्नाव का गूदा अर्क नीलोत्तर में पीसकर थॉल पर प्रलेप करने से उष्णता से थॉल के दृक्ने को बहुत लाभ पहुँचाता है तथा प्रदाह शांत हो जाता है। इसके पीने से शॉत्र-प्रदाह मिट जाता है। मुख्यतः पका हुआ ताज़ा इसके लिये अतिशय लाभकारी है। गदर उन्नाव मलावरोध उत्पन्न करता है और पका हुआ सारक है। इसका विशेष प्रभाव यह है कि यह रक्त के जलीयांश को मलमार्ग से निःसृत कर देता है जैसा कि जवामा ने जालीनूस से उद्धृत किया है। विशेषतः अर्द्ध पक उन्नाव का काथ अवश्य दस्त जाता है। गुठली सहित

उन्नाव को पीसकर प्रति दिन ६ मा० भक्षण किया करें तो श्रांनसुत निवृत्त हो। इसके बीजों को पीसकर फॉकने से दस्त बंद होते हैं। यदि पित्ती उच्छूलने (उद्दु) वा पित्त की उत्सव्यता से चेचक निकले तो उन्नाव को अर्क कामनी और सिर्फजबीनके साथ देनेसे बहुत लाभ होता है और कास न होने पर पित्त एवं रक्त की तीक्ष्णता शशांत हो जाती है। यदि कास भी हो तो पानी वा अर्क नीलोत्तर वा अर्क वेद सादा वा अर्क केवड़ा प्रभृतिके साथ दें और उसके साथ खाकसी का उपयोग भी लाभ शून्य न होगा। इसका गोंद आँख के कतिपय विकारों में प्रयुक्त होता है।

शर्वत उन्नाव—उन्नाव आधसेर, शर्करा एक सेर साक पानी डेढ़ सेर, यथाविधि शर्वत प्रस्तुत करें। मात्रा— $\frac{1}{2}$  से १ ड्राम तक द्विगुण शीतल जलके साथ। गुण तथा प्रयोग—उत्तर की प्रथमावस्था, काम और फुफफुस प्रदाह में इसका उपयोग करें। वन और फुफफुस को लाभदायक है। कास का निवारण करता है और आमाशय भी जलन मिटाता तथा रक्तस्राव को अवरोध करता है। रक्त को शुद्ध करता और उसकी तीक्ष्णता मिटाता, उसका उद्वेग शशांत करता और शीतला में लाभकारी है और माशिरा अर्थात् मुखमंडलगत विसर्प (Facial Brysepelas) को दूर करता है।

फांट—उन्नाव ७ नग, सपिस्ताँ १० नग, सोंठ १० ड्राम भासनी ३ ड्राम, वनक्रशा २ ड्राम, जल १२ आउंस। यथाविधि फांट (Infusion) प्रस्तुत करें। मात्रा—मलावरोध और विल प्रकोप आदि में  $\frac{1}{2}$  भाग प्रति तीन-तीन घंटे पर सेवन कराएँ।

उन्नावे हिन्दी—[ फ़ा० ] (Zizyphus jujuba Lamk.) देशी बेर। बदर। बेर।

उन्नाव-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) उत्तोलन। उठाव। खिचाव। (२) परामर्श। मशविरा।

उन्नायक-वि० [ सं० वि० ] उत्तोलन करनेवाला। जो उठाता हो। (२) प्रमाण देनेवाला।

उन्नायकत्व-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] (१) ज्ञापकत्व।

समझाने या बतलानेका काम। (२) ज्ञानजनक विषयत्व।

उन्नाह-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] काँजी। काष्ठिक। अम०।

उन्निद्र-वि० [ सं० वि० ] (१) निद्रारहित। जैसे—उनिद्र रोग। (२) जिसे नींद न आई हो। (३) विकसित। खिला हुआ।

उन्नी-वि० [ सं० वि० ] जो ऊपर को खींचता हो।

उन्नीत-वि० [ सं० वि० ] (१) ऊर्ध्वनीत। ऊपर उठाया हुआ। (२) विकसित। खिला हुआ।

उन्नेतृ-वि० [ सं० वि० ] (१) ऊर्ध्वनेता। ऊपर ले जानेवाला। (२) उद्भावक। तरकी देनेवाला।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] थोल्ह ऋत्विक् के अन्तर्गत एक ऋत्विक्। इसके द्वारा सोमरस को भाण्ड से पात्र में छोड़ाते हैं।

उन्नेत्र-वि० [ सं० वि० ] ऊर्ध्वनेत्र। आँख ऊपर को बटाए हुआ। जिसके नेत्र ऊपर को उठे हों।

उन्विद्धा—[ ? ] काले रंग का एक वृक्ष है। इसकी छाल घोड़ फोड़ की तरह होती है। इसके सर्वांग काले होते हैं। फूल पीले रंग का होता है।

गुण—सौंस की बीमारियों को लाभकारी है। पेशाब में शर्करा आने अर्थात् इन्सुलेट में गुणकारी है। भूख बढ़ाता है और दस्तावर भी है।

(ख० अ०)

उन्मज्जक-वि० [ सं० वि० ] जल में डूबनेवाला।

उन्मज्जन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] डूबन। तैरने का काम।

उन्मत्त-वि० [ सं० वि० ] संज्ञा उन्मत्तता। (१)

उन्माद विगिष्ट। पागल। वावला। सिद्धी।

विस्मि। (२) जो आपे में न हो। बेसुध।

(३) मतवाला। मदाधि।

संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (१) सक्रेद धतूरा।

श्वेत धतूरा (Datura alba, Nees.)।

(२) धतूरे का पेड़। उपविप। प० सु०। २०

मा०। १०। नि० व० १०। (३) मुचकुन्द का

पेड़। (Pterospermum suberifolium, Roxb.)

उन्मत्तक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) (*Datura fastuosa, Linn.*) धतूरा का पेड़ । ( २ ) उन्माद मस्त । पागल ।

उन्मत्तकारिणी- } संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] (*Euphorbia pilulifera, Linn.*) दुद्धी ।  
उन्मत्ता- } दुग्धिना । दुग्धियार ।

उन्मत्तगीत-वि० [ सं० त्रि० ] प्रलाप से कहा हुआ ।

उन्मत्तता-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] पागलपन ।

उन्मत्त तैल-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] कदुए तेल को धतूर के बीज और मानकन्दके खार के साथ पकाकर लोप काने से कुष्ट और विपादिका का नाश होता है । भैष० २० कुष्ट चि० ।

उन्मत्तदर्शन-वि० [ सं० त्रि० ] उन्मादमस्त । पागल तुल्य दिखाई देनेवाला ।

उन्मत्त पञ्चक-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] धतूरा, बड़ची, भोंग, जावित्री और खसखस इन पाँच भादक द्रव्यों का समुच्चय ।

उन्मत्त भैरवरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] उन्माद में प्रयुक्त एक आयुर्वेदीय रसौषध । योग—( १ ) शुद्ध पारा, शु० गंधक और शु० शिगरफ इन्हें समान भाग लेकर कजली करें । पुनः इसमें गज-पीपल, बच्छनाग, मोंठ, धतूर के बीज, जायफल, जावित्री, लौंग, मिर्च और अकरकग इन्हें समान-भाग लेकर कजली के बगल पर परिमाण में मिलाकर अदरक के रस से ३ दिन मर्दन करें । फिर इसकी ३ रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बना लें ।

गुण—इसे पीपल और मधु के साथ देने से हृय और श्वास का नाश होता है । अनुपान विशेष से यह हर प्रकार के कफ जन्य रोगों को नष्ट करता और धातु पुष्टि करता है । यो० २० । रम यो० सा० ।

( २ ) बच्छनाग ३ भा०, जायफल, लौंग, मोंठ, मिर्च, पीपल, धतूरबीज, जावित्री, अकरकरा, अरनी शोर भंग इन्हें समानभाग लेकर चूर्णकर अदरक या तुवासी के रस में मर्दनकर दो रत्ती प्रमाण की गोलियाँ बना लें ।

गुण तथा उपयोग-विधि—इसे कफ के रोगों में तथा वातरोगों में मधु के साथ, पित्त के रोगों में नीबू के रस और मिला के साथ और समस्त ज्वरों में इसे अदरक के रस और शहद के साथ दें । यह ज्वर, कफ, हिष्ण, विष, ८० प्रकार के वात रोगों और उम्र से उम्र शक्तिसारों को नष्ट करता है । रसायन-सं० । रस० यो० सा० ।

उन्मत्तरस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] शुद्ध पारा और शु० गंधक समान भाग लेकर धतूर के फल के रस में एक दिन मर्दनकर उसके बराबर त्रिकुटे का चूर्ण मिलाएँ ।

गुण—इसका नश्य देने से सन्निपात की विक्षिप्तवस्था दूर होती है और यथा अनुपान देने से सन्निपात से उत्पन्न अन्य रोगों का भी नाश होता है । इसे ३ रत्ती की मात्रा में रास्नादि काथ के साथ देने से सन्निधवात में अत्यन्त लाभ होता है । रसायन-सं० । रस यो० सा० ।

उन्मत्तरूप-वि० [ सं० त्रि० ] दे० “उन्मत्त दर्शन”

उन्मत्तलिङ्गिन्-वि० [ सं० त्रि० ] जो झूठा पागल बनता हो । उन्मत्त बनता हुआ ।

उन्मत्तवृत्-अव्य० [ सं० ] पागल तुल्य ।

उन्मत्त वृत्त-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] (*Datura fastuosa, Linn.*) धतूरे का पेड़ । उन्मत्ताखण्ड रस-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] पारा, गंधक और त्रिकुटा इन्हें समानभाग लेकर १ दिन तक धतूर के रस में खरलकर रखलें ।

गुण—इसका नश्य लेने से सन्निपात का नाश होता है । २० सं० क० ४ उ० ।

उन्मथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वध । मारना ।

उन्मथन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] मारकाट । हिंसा । सुश्रुत के अनुसार यन्त्र के कर्म का एक भेद ।

वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) कर्तरी तुल्य । कैची के तुल्य । ( २ ) मर्दनकारक ।

उन्मथित-वि० [ सं० त्रि० ] ( १ ) मथा हुआ । मर्दित । रगड़ा हुआ । ( २ ) विनष्ट । फुचला हुआ ।



उन्माद-त्रि० [ मं० त्रि० ] (१) उन्माद युक्त । मतवालों ।  
 ( २ ) उन्मत्त । पागल । नशा पिष्ट हुआ ।  
 उन्मदन-त्रि० [ सं० त्रि० ] प्रीति से उत्पन्न । इश्क  
 से जला हुआ ।  
 उन्मदिष्यु-त्रि० [ सं० त्रि० ] उन्मत्त । मतवाला ।  
 पागल ।  
 उन्मन-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] ( १ ) उन्माद  
 वायु । ( २ ) द्रंश नामक पुरानी तौल जो ३२  
 सेर ( १६ श० ) की होती थी । प० प्र०  
 १ भ० ।

उन्मनस्-  
 उन्मनस्क- } त्रि० [ सं० त्रि० ] उद्दिग्ण ।  
 बेचैन ।

उन्मनाश्रित-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] उन्मादिन ।  
 पागलपन । रा० नि० व० २० ।

उन्मनी-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] दृढयोग की एक  
 मुद्रा । दृष्टि को नासा के अग्रभाग पर लगाने  
 और भ्रुकुटि को ऊपर चढ़ाने से उन्मनी मुद्रा  
 बनती है ।

उन्मन्थ-  
 उन्मन्थक- } संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वैद्यक के  
 अनुमार कान का एक रोग जो कान के लव के  
 छेद को आभूषण आदि पहनने के निमित्त बहुत  
 बढ़ाने से होता है । यलपूर्वक कान के बढ़ाने से  
 कान की लव में वायु प्रकृपित हो जाती है ।  
 फिर वह कुपित वायु कफको ग्रहणकर कठिन  
 और अल्प पीड़ायुक्त सृजन उत्पन्न करती है और  
 उनमें खाज भी होती है । यह रोग कफवात  
 जनित होता है । सु० चि० २५ अ० । मा०  
 नि० ।

चिकित्सा—इसमें तालपत्री, असगंध, आक,  
 बकुची, तिज, सेंधानमक—इनके साथ तेल को  
 पकाकर उसमें गोधा और केकड़े की चर्बी मिला-  
 कर अभ्यञ्जन के काम में लाएँ । इसमें तुलसी  
 और कलिहारी से सिद्ध किए हुए तेल का तीक्ष्ण  
 नस्य हितकारी होता है । वा० उ० १८ अ० ।

उन्मन्थन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) मथन ।  
 मथाई । ( २ ) इनन । मा० काट ।

उन्मथूख-त्रि० [ सं० त्रि० ] बहीस । चमकीला ।  
 जिसकी किरणें फैल रही हों ।

उन्मर्दन-संज्ञा पुं० [ सं० स्त्री० ] ( १ ) उद्घर्षण ।  
 रगड़ । ( २ ) वायु वा शून्य प्रभृति निवारणार्थ  
 क्रिया विशेष । मालिश । सु० । ( ३ ) मर्दन  
 योग्य द्रव्यादि । मालिश की चीज़ ।

उन्मा-संज्ञा स्त्री० [ सं० स्त्री० ] ऊर्ध्वमान । एक नाप।  
 शुक्रयजु० १५ । ६५ ।

उन्माथ-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] मांस देकर मृग आदि  
 के फँसाने के लिये लगाया गया कूटयंत्र (फंदा) ।  
 अग० ।

उन्माथिन्-त्रि० [ सं० त्रि० ] व्याकुल करनेवाला ।  
 चबरा देनेवाला ।

उन्माद-संज्ञा पुं० [ सं० पुं० ] वह रोग जिसमें मन  
 और बुद्धि का कार्य-क्रम बिगड़ जाता है । इस  
 रोग में रोगी की बुद्धि में इस प्रकार का विपर्यय  
 या विकार आ जाता है कि, उसमें असाधारण  
 क्रियायें संवदित होने लगती हैं, जो कभी अन्य  
 व्यक्तियों के लिये धानिष्कर होती हैं और कभी नहीं  
 भी होती । शाब्दों में उन्माद शब्द की निरुक्ति  
 इस प्रकार लिखी है—“जिस रोग में मनुष्य का  
 मन विकृत या मतवाला हो जाता है, उसे उन्माद  
 कहते हैं ।” उन्माद का अर्थ पागलपन, आवलापन,  
 सिद्ध, दीवानापन, त्रिचिंतता, चित्त-विभ्रम या  
 प्रककानगी है । जिसे उन्माद रोग होता है, उसे  
 उन्मत्त, सिद्धी, दीवाना या पागल आदि कहते  
 हैं ।

पर्याय—दीवानगी (का०) । जुनून (अ०) ।  
 इन्सेनिटी Insanity, मेंटल डिजीज Mental  
 Disease (अ०) ।

टिप्पणी—दीवानगी, जुनून और इन्सेनिटी  
 क्रमशः फ़ारसी, अरबी और अँगरेज़ी भाषा के समा-  
 नार्थी शब्द हैं, जो साधारण बोल-चाल की भाषा में  
 लिखे गये हैं । इनमें से किसी का निर्माण नियम-  
 पूर्वक आयुर्वेदीय पारिभाषिक शब्द रूप से नहीं  
 हुआ है । इनमें से प्रत्येक का धात्वर्थ “बुद्धि का  
 ठीक न रहना” है । किंतु बुद्धि के ठीक रहने और  
 ठीक न रहने में वस्तुतः अत्यंत सूक्ष्म अज्ञात भेद है ।  
 साधारणतः पागल या मजून उसको समझा जाता  
 है, जिसकी बुद्धि इतनी विचित्र हो गई हो कि, वह

अपने-पराये के लिये भय का कारण समझा जाय। पर कभी-कभी रोगी अपने या दूसरों के लिये आतंक का कारण नहीं भी होता। किंतु उसके विचारों में ऐसा जोश एवं परिवर्तन उत्पन्न हो जाता है, कि वह असाधारण तथा अनाप-शनाप व्यर्थ-भाषण एवं गति करने लगता है। तात्पर्य यह कि, आयुर्वेद में इसके, एक ओर वात पित्त आदि दोषानुसार छः भेद हो गये और दूसरी ओर भूत एवं देवग्रह ज़ुलादि शाठ भेद हुए। हिकमत में भी जुनून के बहुसंख्यक भेद हैं। मालीखोलिया और माली-खोलिया मिराक्री भी इसी प्रकार की व्याधियाँ हैं। अतएव प्राचीन हकीमों ने नाना भौति के जुनून को मालीखोलिया के अन्यतम भेद स्वीकार किए हैं। और आधुनिक चिकित्सकों यानी डॉक्टरों ने माली-खोलिया को जुनून का एक भेद माना है।

उन्माद रोग के भेद

इस रोग का निश्चित एवं अंतिम यथार्थ विभागीकरण अतिशय जटिल है। इसी कारण इस रोग के विविध भेदों का उल्लेख चिकित्सा-ग्रंथों में उपलब्ध होता है। आयुर्वेद में इसके छः मुख्य भेद माने गए हैं—घातोन्माद, पित्तोन्माद, कफोन्माद सन्निपातोन्माद, शोकोन्माद और विपोन्माद। कहा है—

“एकैकशः समस्तैश्च दोषैरत्यर्थं मूर्च्छितैः।

मानसेन च दुःखेन स पञ्चविध उच्यते ॥

विपाद्भवति पण्डर्य यथास्वन्तत्र भेपजम्।

स चाप वृद्धस्तरुणो मद संज्ञां विभर्त्ति च ॥”

( सु० )

एक-एक वातादि दोष से, ऐसे तीन और चोथा तीनों दोषों के मेल से अर्थात् सन्निपातोन्माद जो वातादि दोषों के अत्यंत मूर्च्छित होने से होता है। पाँचवाँ मन के दुःख से, इसप्रकार उन्मादरोग पाँच प्रकार का हुआ। और छठा विष ( अथवा तीक्ष्ण नशे ) से हो जाता है। इसमें यथायोग्य दोषों के अनुसार चिकित्सा होती है। जब तक यह तरुण अवस्था में होता है अर्थात् पढ़ा हुआ नहीं होता, तब तक इसकी “मद” संज्ञा होती है।

परन्तु चरक ने शोक और विष उन्माद न लिखकर उसकी जगह आगंतुक नामक उन्माद का पाँचवाँ भेद लिखा है।

इनके अतिरिक्त देवादि ग्रहों के मनुष्य-शरीर में प्रविष्ट होने से होनेवाले आगंतुक उन्माद रोग के अन्य भेद, चरकादि आपर् ग्रंथों में रूप प्रकार लिखे हैं—देवग्रहजुष्ट, दैत्याविष्ट, गन्धर्वाविष्ट, यक्षाविष्ट, पित्राविष्ट, नागाविष्ट, राक्षसाविष्ट, और पिशाचा-विष्ट।

प्राचीन यूनानी चिकित्सकों ने इसके अधो-लिखित भेद किये हैं—

( १ ) मालीखोलिया, ( २ ) मालीखोलिया मिराक्री, ( ३ ) क्रुतरुप, ( ४ ) मानिया जिसका एक भेद दाउलकत्व भी है, ( ५ ) सुधारा, ( ६ ) चित्त-विभ्रम वा बहकना अर्थात् वृथा बकवाद करना ( इहितलात अहल और हज़यान् ), ( ७ ) अहं-कार और मूर्खता ( रज़नत व हुसुक ), ( ८ ) इरक या प्रेम इत्यादि।

आधुनिक पाश्चात्य चिकित्सक उन्माद रोग को निम्नलिखित भागों में बाँटते हैं—

( १ ) मानिया ( Mania or Hyperphrenic ) और इसके चार भेद हैं—

(क)उग्रोन्मत्तता अर्थात् मानियाहाइ(Acute Mania ), ( ख ) चिरकारी उन्मत्तता वा मानियाए मुज़िमन ( Chronic Mania ), ( ग ) बौद्धिक मानिया वा मानियाए अहली ( Intellectual Mania )—इसके भी दो प्रभेद हैं—( अ ) एकांतोन्मत्तता वा मानियाए बहदत ( Mono Mania ) और ( आ ) माली-खोलिया ( Melancholia )। पुनः इसका एक प्रभेद मालीखोलिया मिराक्री वा मद (Hypochondriasis) है।(४)नैतिकोन्मत्तता वा सद्वृ-चोन्मादया मानियाए अखलाक्री(Moral mania) है,जिसके पुनः अनेक भेद हैं। जैसे, (क) आत्मघाति-कोन्माद वा मानियाए सुदकुशी ( Suicidal mania ), ( ख ) हिंसोन्माद वा मानियाए क्रुल ( Homicidal mania ), ( ग ) क्रुतरुप वा मानियाए ज़िहवी (Lyco mania), ( घ ) कुक्कुरोन्माद या दाउलकत्व ( Cynanthropia ), ( ङ ) योपापसारीयोन्माद या मानियाए इहितनाक्री ( Hysteria mania ),

( च ) प्रसूतिकोन्माद, मानियाए नफ्रासी वा जघा का जुनून ( Puerperal mania ), ( छ ) इमोन्माद वा कामोन्माद, मानियाए इश्क वा केवल इश्क ( Eroto mania ), ( ज ) मद्योन्माद वा मानियाए मसरंत ( Amno mania ), ( ऋ ) अग्न्युन्माद वा मानियाए नारी ( Pyro mania ), ( ञ ) उदकोन्माद वा मानियाए माहें ( Hydro Mania ), ( ट ) चौरोन्माद वा मानियाए सक्की ( Klepto mania ), ( ठ ) मद्योन्माद अर्थात् मदारथय वा मानियाए खुमरी ( Dipso mania ), ( ड ) नृत्योन्माद वा मानियाए रक्की ( Dancing mania ), ( ढ ) आपस्मारिक उन्माद वा मानियाए सर्ई ( Epileptic mania ), ( ण ) प्रलाप वा सरैसाम का जुनून, मानियाए सरैसामी या इज्जपानी अर्थात् सुबारा ( Delirious mania ), ( त ) स्वदेशोन्माद वा मानियाए वरनी ( Nosto mania ) और ( थ ) गणितोन्माद वा मानियाए हिसाबी ( Arithmo mania ) इत्यादि । सारांश जिस रोग से या जिस भौतिक के मनोविकार में असाधारण ज़ोश हो, उससे उसी भौतिक का उन्माद वा मानिया अभिप्रेत होता है ।

टि. पण्डी-मानिया, जिसका अर्वाचीन डॉक्टरों उच्चारण मेनिया ( Mania ) है, यूनानी भाषा का शब्द है । उक्त भाषा में इस शब्द का धात्वर्थ "पशुओं को तरह उन्मत्तता के काम वा दीवानगी" है । अस्तु किसी-किसी ने जो इस शब्द का अर्थ— "फाड़ खाने वाला पशु अर्थात् हैवान सर्वई" लिखा है, वह ठीक नहीं है । किंतु इसके विपरीत अन्य प्राचीन हकीमों ने इसका यथार्थ अर्थ "जुनून सर्वई अर्थात् जुनून दर्दिगी" लिखा है, जो इसका ठीक एवं उपयुक्त अर्थ है । इसका कारण यह है, कि इसका रोगी फाड़ खाने वाले जानवरों के तुल्य होता है । परंतु किसी-किसी परचात् कालीन, हकीम, जैसे विद्वद्दर राजा ने यह लिखा है, कि किसी-किसी प्राचीन हकीम ने इस शब्द ( मानिया ) का अर्थ "भइका हुआ जुनून अर्थात् जुनून हाइज" किया है । अर्वाचीन पारचाय चिकित्सकों ( डॉक्टरों ) ने भी इसका उत्तर कथित अर्थ ही ग्रहण किया है । इनके

अनुसार मानिया का अर्थ— "उग्र मानसिक चोभ" है । और उक्त चोभ वा विकार के भेद प्रभेदानुरूप ही नाना प्रकार के मानिया का नामकरण होता है । इसमें यदि रोगी क्रोध एवं मनः चोभ के साथ ही दीनता वा दयालुता से पेश आए, जैसा कि कुत्तों का स्वभाव हुआ करता है, तो उसको "दाउल्कलव" कहते हैं । किंतु डाक्टरों के कथनानुसार दाउल्कलव में रोगी अपने को कुत्ता समझने लगता है या कुत्तों की सी गति करने लगता है । यह रोग असल में "मानिया" का एक भेद मात्र है ।

दाउल्कलव भी एक प्रकार का जुनून सर्वई है । परंतु यह विशेष है और मानिया सामान्य जो सभी प्रकार के जुनून सर्वई के लिए व्यापक रूपेण व्यवहार में आता है ।

कलव, कलिव, कलव, दाउल्कलव और दाउल्कलव का अर्थान्तर—

कलव का अर्थ कुत्ता, कलिव का अर्थ हलका कुत्ता और कलव का अर्थ इत्तकाव या बावले कुत्ते के काटने का रोग अर्थात् जलत्रास है । अतएव दाउल्कलव से जुनून कलवी वा कुङ्कुरोन्माद शिक्लित है और दाउल्कलव से जिसे किसी-किसी प्राचीन हकीम ने "अरु-जुलकलव" वा "अरु कलिव" भी लिखा है, तारपर्यं हलकाव या बावले कुत्ते की बीमारी अर्थात् जलत्रास है, जिसको डॉक्टरों में हाइड्रोफोबिया कहते हैं । पर किसी-किसी लेखक ने इन उपयुक्त सूक्ष्म भेद को नहीं समझा ।

मालीखोलिया जिसको तज़क़िरा के लेखक ने यथार्थतः "मालिनखोलिया" लिखा है, वास्तव में यूनानी शब्द मेकनकोलिया से अरबी रूप में लाया हुआ शब्द है, जिसका अर्थ—मालिन ( मेकन ) =रयाम-खोलिया ( कोलिया ) =पित्त वा सफ़रा अर्थात् "श्याम पित्त वा जला हुआ या विदग्ध पित्त अर्थात् सफ़रा" है । चूंकि उक्त रोग सौदा ( वात ) या जले हुए पित्त से प्रादुर्भूत होता है । इसलिए इस नाम से अभिहित किया गया । प्राचीन यूनानी हकीम प्रत्येक विदग्ध दोष से सौदा ( वात ) अर्थ ग्रहण करते थे । अतएव उन्होंने मालीखोलिया में जले हुए पित्त ( सफ़राए सुहत्तरिक ) से खिलत अस्वद ( काला दोष ) अर्थात् सौदा अर्थ ग्रहण किया है । मालीखोलिया

में रोगी सदा मनोविकारों, विकृत विचार और भ्रम के आवेश में रहता है और वह प्रायः दुःखी एवं चिंताकुल रहता है। उसकी प्रकृति में तेज़ी, उद्वेग एवं चंचलता प्रभृति का एक प्रकार से अभाव ही होता है। परंतु उनून में चंचलता, चिह्नता, क्रोधोद्वेग आदि अधिक होते हैं। दिमागी उन्माद को "उनून" और दिल की खराबी से होनेवाले को "मिराक" कहते हैं। उन्माद के सूक्ष्मांग मद् को "मिराक" कहते हैं।

मालोत्रोबिया मिराकी में दूषित वायु (दोष) मिराक से दिमाग में चढ़कर दूषित विचारों का कारण बनता है। मिराक-स्वचा, उदर और इसके नीचे की कित्ती एवं निकटस्थ अवयव में एकत्रित होजाता है। हमका प्रभाव मस्तिष्क पर पड़ने से रोगी में शर्हकार तथा आत्मश्लाघा इत्यादि प्रकृति विरुद्ध लक्षण उत्पन्न होजाते हैं।

कुत्तरुप शब्द के अर्थ-निरूपण के विषय में हकीमों के भिन्न-भिन्न मत हैं। शेखुर्रहंस नू अली सेना कहते हैं, कि "कुत्तरुप" एक छोटे से कीड़े का नाम है, जो पानी पर जल्दी जल्दी आगे-पीछे, दायें बायें, व्यर्थ फिरा करता है। कभी पानी में गोता मार जाता है और ऊट ही निकल आता है। ठीक इस कीड़े की सी दशा कुत्तरुप-रोगी की होती है। वह भी इस कीड़े की तरह व्यर्थ फिरा करता है। इसी से इस रोग का नाम "कुत्तरुप" रखा गया है।

किसी-किसी ने "कुत्तरुप" का अर्थ नर-भुतनों या जंगली देव लिया है। फोर्ड कहते हैं "कुत्तरुप" अमूर्त अर्थात् ऐसे भेड़िये को कहते हैं, जिसके बाल रुढ़ गए हों। "शरह अस्वय" में कुत्तरुप का अर्थ भेड़िया भी लिखा है और इस विचार से उन्होंने इस उनून को इस्कतुज़िज़ह्व नाम से भी अभिहित किया है, जो विशेषानुसंधान से अधिक सही मालूम होता है। क्योंकि इस रोग में भी रोगी अपने आप को भेड़िया समझता है और वह ठीक भेड़िये की तरह अंग-संचालन करता है, घन में भटकता रहता है, मनुष्यों पर आक्रमण करता और उसी की तरह हू करता है, इसी से इस रोग का नाम "कुत्तरुप" रखा गया है।

सुवारा सिरियानी भाषा का शब्द है, जिसका धात्वर्थ सौदावी उनून (वातोन्माद) है। यह एक प्रकार का सन्नत उनून है, जिसके साथ उष्य एवं वैक्तिक संश्लाम भी होता है।

उन्माद के कतिपय अन्य भेद—

( २ ) बुद्धिविपर्यय वा हुमुक या मूर्खता ( Dementia )—बुद्धिविपर्यय के भेद—

( १ ) उभ बुद्धिविपर्यय या हुमुक हाव (Acutte demontia ), ( २ ) चिरकारी बुद्धिविपर्यय या हुमुक मुज़िमन (Chronic demontia), ( ३ ) बुद्धिनाशक औन्मादिक पक्षाघात या फ़ाजिज मुफ़्तिरुल् अज़न ( Dementia paralytica ), ( ४ ) जलवायु विषयक बुद्धिविपर्यय या हुमुक सिन तमर्युर ( Olimatic demontia ), ( ५ ) यौवनोन्माद या हुमुक बुलूगत ( Dementia proecox ), ( ६ ) प्रसूता का बुद्धिविपर्यय या हुमुक कुताफ़सा (Puerperal demontia ), ( ७ ) क्रिंरगजन्य बुद्धिविपर्यय या हुमुक आतशकी ( Syphilitic demontia ), ( ८ ) आपसमारिक बुद्धिविपर्यय या हुमुक सरई. ( Epileptic demontia ) और ( ९ ) आघात जन्य बुद्धिविपर्यय या हुमुक ज़रवी ( Traumatic demontia )। इसी प्रकार और भी अनेक भेद हैं, जैसे संघिवात जन्य बुद्धिविपर्यय एवं विप जनित बुद्धिविपर्यय इत्यादि।

(३) भोलापन या सादगी ( Amentia ) जिसके यह तीन प्रभेद हैं—(क) सहज बुद्धिविपर्यय या जड़ता वा निबुद्धिता ( Idiocy )। उर्दू में इसे "कौदन" कहते हैं। (ख) बुद्धिअंश वा इह्लितनातुल् अज़न ( Imbecility ), (ग) अंगवैकृतन मूर्खता ( Cretanism ) इत्यादि भी उन्माद के अंतर्गत परिगणित हुए हैं।

अभी निकट वर्तमान में ही मानस-शास्त्र-विशारदों ने इसके निम्नांकित भेद-प्रभेद किये हैं—

( १ ) आवययिक उन्माद—इस प्रकार के उन्माद में, इसके उन सभी अवस्थाओं का उल्लेख होता है, जिनमें शरीर, प्रधानतः मस्तिष्क के संघटन में भी किसी न किसी प्रकार का विकार पाया

जाता है। उदाहरणतः पक्षाघातजन्य बुद्धिविपर्यय, फिरंग-जनित बुद्धिभ्रंश, आपस्मारीय मूर्खता तथा धामनिक काठिन्य अथवा अन्य मस्तिष्क रोग, जैसे, मस्तिष्काकुट्ट, मस्तिष्कस्थ जल-संचय, सक्ता इत्यादि।

( २ ) वर्धन-विकारज उन्माद—जो मस्तिष्क की बाढ़ रुकने के कारण होता है। इसमें सहज मूर्खता, बुद्धिविपर्यय आदि उन सभी अवस्थाओं का समावेश होता है, जो मस्तिष्क के घटकावयवों के अपूर्ण-विकास वा वृद्धि के कारण आविर्भूत होती हैं। इसमें भी मस्तिष्क संबंधी परिवर्तन स्पष्ट रूप से दिखाई दे सकते हैं।

( ३ ) वार्द्धक्यजन्य मूर्खता—यह भी वस्तुतः द्वितीय प्रकार का उन्माद ही है। परन्तु इसमें स्व-भावतः मस्तिष्क के घटकावयव शक्तिशून्य हो जाते हैं।

( ४ ) विषोऽन्माद—इस विभाग में वे सभी प्रकार के उन्माद सम्मिलित हैं, जिनमें रोगका कारण किसी न किसी प्रकार का विष होता है। फिर चाहे वह जहर वाहर से शरीर में प्रविष्ट हुआ हो अथवा स्वयमेव देहके भीतर उत्पन्न होकर मस्तिष्ककी शक्तियों को विकृत कर दिया हो। मदिरा, अफीम, भंग, कोकीन इत्यादि जहरीली चीजें, या मलेरिया, टाइफॉइड ज्वर, ताऊन, न्युमोनिया ( फुफ्फुसौप ), इन्फ्लुएंजा इत्यादि कीटाणु जन्य व्याधियाँ, या हृदय एवं वृक्क इत्यादि के कतिपय रोगों से उत्पन्न होनेवाला उन्माद इस विभाग में सम्मिलित है। उसी भाँति लयाधिक्य या मस्तिष्कस्थ व्याघात अथवा सुलिका ग्रंथि ( Thyroid gland ) आदि के रोगों से उत्पन्न होनेवाला उन्माद भी इसी भेदमें समाविष्ट है।

( ५ ) मानसिक उन्माद या अध्यात्मोन्माद ( जुनून नकसानी )—इसमें एकान्तोन्माद, मालो-खोलिया, मालीखोलिया मिराकी, वयस्कोन्माद ( हुसुकु उलुमात ) प्रभृति उन सभी किस्मों का समावेश होता है, जिनमें किसी प्रकार शारीरिक परिवर्तन के बिना उन्माद जन्य लक्षण प्रकाशित होते हैं।

नोट—प्राचीन यूनानी चिकित्सकों ने “इखित-लाउलु अकन”, “हज़यान”, “रऊनत”, “हुसुकु”, “मिराक” और “इरक” को मालीखोलिया के अन्त-

र्गत लिखा है और मालीखोलिया को जुनून से भिन्न एक स्वतंत्र रोग स्वीकार किया है। परन्तु पाश्चात्य यूरोपीय डॉक्टर मालीखोलिया और अन्य उल्लिखित भेदों को जुनून का एक भेद मानते हैं।

डॉक्टरों में दिमाग से होनेवाले उन्माद को “इनसेनिटी” और दिल की धड़कन से होनेवाले को “पैलपीशन आर्वा हार्ट” और एक प्रकार के सूक्ष्म उन्मादको “मेलनकोलिया” कहते हैं।

दिकमत में उन्माद रोग कई तरह का लिखा है। उनमें मुख्य “मालीखोलिया” है और उसके प्रकारोंतर कुतख, मानिया, दाउलुकख और सुबारा लिखे हैं। इनके लक्षण न्यूनानाधिक हमारे उन्माद से मिलते हैं। अस्तु, इन सबका उल्लेख हमने आगे उन्माद के ही प्रकरण में किया है।

उन्माद मानसिक रोग है

नाना कारणों से मनोविकार होने पर यह रोग उत्पन्न होता है। चूँकि उन्माद मन को विकृत कर देता है। इसलिये इसे मानसिक व्याधि या मन का रोग कहते हैं। कहा है—

“मद्यन्त्युद्गता दोषा यस्मादुन्मार्गमाश्रिताः।

मानसोऽयमतो व्याधिरुन्माद इति कीर्तितः ॥”

( सुश्रुत )

अर्थात् अतः पित्त और कफ-वृद्धकर अपनी-अपनी राहों को छोड़कर और मनोवाहक धमनी नाड़ियों में घुसकर, मन को उन्मत्त करते या मन में भ्रम उत्पन्न करते हैं। इसे ही “उन्माद” कहते हैं और उन्माद मानसिक रोग है। तात्पर्य यह है कि उन्माद रोग में मनोविकार होता है, इसलिये उन्माद को मन की बीमारी कहते हैं।

उन्माद दिल की बीमारी है या दिमाग की ?

उन्माद और अपस्मारादि व्याधियाँ मन और बुद्धि की विकृति से होती हैं। वैद्यक-शास्त्र वाले इस रोग को प्रायः हृदय के विकार से मानते हैं; परन्तु यदि विचार कर देखें तो हमारे वैद्यक के सिद्धांत से यह मूर्खजन्य ( दिमाग से होनेवाला ) भी प्रतीत होता है। क्योंकि महर्षि धन्वन्तरि जी ने पहिले ही लिखा है कि—

“उन्मार्गमाश्रिता उद्गता दोषा मद्यन्ति”।

अर्थात् वातादिक दोष कुपित होकर, अपनी-अपनी बसनी राहों को छोड़ देते हैं और ऊर्ध्वगामी होकर या ऊपर की तरफ जाकर मद या उन्माद रोग करते हैं। इसका यह अर्थ तो प्रायः सभी विद्वान् करते हैं, कि वातादिक दोष कुपित होकर और ऊपर जाकर, हृदय और मन को खराब काके, मनोवाही धमनियाँ में जाते और अन्तःकरण को मोहित करते हैं। पर धन्वन्तरिजी ने हृदय में ही दोषों के प्रवेश करने को वात स्वतन्त्रता नहीं लिखी है, किन्तु ऊर्ध्वगामी होनेको वात कही है। इसमें यह सिद्ध होता है कि उन्माद हृदय में भी हो सकता है और दिमाग से भी। इसके अतिरिक्त एक वात और है, जिससे हमारी वात की पुष्टि होती है। धन्वन्तरि जी ने कहा है—

“तीक्ष्णैरुभयतो भागैः शिरश्चापि विशोधयेत् ।

पूजां रुद्रस्य कुर्वीत तद्रूपानाञ्च नित्यशः ॥”

यह श्लोक तो अपस्मार रोग के अंतर्गत लिखा है। इसके अतिरिक्त—उन्माद रोग की चिकित्सा में तो शिरोविरेचन की वात साफ ही लिखी है—

“स्निग्धं स्विन्नं तु मनुजमुन्मादात्तं विशोधयेत् ।

तीक्ष्णैरुभयतो भागैः शिरश्च विरेचनैः ॥”

इससे स्पष्ट ज्ञात होता है कि कुपित हुए दोष हृदय ही नहीं मस्तिष्क में भी जाते हैं। इन्हीं से महर्षि ने “शिरोविरेचन” अर्थात् सिर के जुनाब की वात कही है। यदि यह राग हृदय से ही होता, तो वे शिरोविरेचक नस्वादि से उसके शाधन की वात न कहते; क्योंकि हृदय के रोग में, शिरोविरेचन की वैसी जरूरत नहीं। तात्पर्य यह कि पाठकों को उन्माद रोग का दिन और दिमाग दोनोंसे ही मानना चाहिये।

दिकमत और डॉक्टरों में, उन्माद के पैदा होने की वात दिल और दिमाग से साफ लिखी है; परंतु वैद्य में इसे साफ नहीं किया है। वस्तुतः उन्माद रोग दिन से भी होता है और दिमाग से भी।

उन्माद के निदान या कारण

इस रोग के उत्पादक अनेक कारण हैं, जिनमें से आधुनिक पाश्चात्य चिकित्सकों के अनुसार जीवन की भंगवट, विश्राम का अभाव, मादकद्रव्यों

जैसे—भोग, चरम, मदिरा, कोकीन आदि का सेवन, कुस्तित भोजन वा भोजन की कमी, घोर व्याधि, अधिक सन्तानोत्पत्ति, अधिक विषयभोग, सिर की चोट, चिंता, भय एवं व्याकुलता, मानसिक कार्यों की अधिकता, वातसूत्रों की निर्बलता और हर प्रकार की चोभोत्पादक व्याधियाँ इसके प्रमुख हेतु हैं। इसके अतिरिक्त कोई-कोई वातसूत्र एवं मस्तिष्क मध्यस्थी राग, किपी-किपी प्रहार के तीव्र-उत्तर, किरंगोद्भूत विष इत्यादि, क्षिपों में गर्भाशय और खी-अंड विषयक कतिपय रोग, प्रसून-उत्तर, गर्भ और गर्भोत्पत्ति संवन्धिना व्याधियाँ, स्तन्यदान-काल और रजोनिवृत्तिकाल प्रभृति तथा हस्तमैथुन और तात्कालिक वातसूत्र जनित आघात इत्यादि भी इस रोग के उत्पादक कारण हैं।

आयुर्वेद के अनुसार नीचे लिखे कारणों से उन्माद रोग होता है। यथा—

“विरुद्ध दुष्टांशुचि भोजनानि ।

प्रधर्षणं देवगुरुद्विजानां ॥

उन्माद हेतुर्भय हर्ष पूर्वो ।

मनोविचातो विपमाश्च चेष्टाः ॥”

( मा० नि० )

संयोग-विरुद्ध भोजन करने, विष या जहर मिले पदार्थ खाने-पीने, अपवित्र या नापाक खाना खाने, देवता या गुरु प्रभृति का अपमान करने, अत्यंत खुश होने या अत्यंत टरने और अपने से बलवान के साथ युद्ध करने से यह रोग हो जाता है।

वैद्यक के अनुसार भोग, धतूरा आदि मादक द्रव्यों तथा प्रकृति-विरुद्ध पदार्थों के सेवन तथा भय, हर्ष, शोक आदि की अधिकता से मन वातादि-दोषयुक्त हो जाता है और उसकी धारणाशक्ति जाती रहती है। काम, क्रोध, मोह, लोभ आदि मनोविकार भी इसके प्रमुख कारणों में से हैं।

उन्माद की सम्प्राप्ति

आयुर्वेद के मत से—ऊपर लिखे हुए कारणों से वात, पित्त और कफ कुपित होते या बढ़ते हैं। बढ़कर, ये अल्पमस्त्र या हीनशक्ति-रूमज्जोर व्याधियों की लुब्धि के रहने की जगह—मन और हृदय—को खराब करते हैं। इसके उपरांत ये मनोवाही

धमनी नाड़ियों में श्रपना दल्लन जमाकर, शरतः-  
करण में विकार उत्पन्न करते या उसे मंदित करते  
हैं। (सुश्रुत)

चरक में लिखा है—

“रुक्तान्न शीतान्न विरेक धातु ।

क्षयोपवासैरनिलोऽतिवृद्धः ॥

चिन्तादिदुष्टं हृदयं प्रदृष्य ।

बुद्धिं स्मृतिं वाप्युहन्ति शीघ्रम् ॥”

अर्थात् रूखा-सूखा यासीं अन्न खाने, विरेक,  
धातुक्षय, उपवास आदि कारणों से बहुत बढ़ा हुआ  
वायु चिन्ता द्वारा हृदय को अत्यंत विगाड़ता है और  
शीघ्र ही बुद्धि एवं स्मृति को नष्ट कर देता है।

दिकमत के अनुसार जब कोई उपद्रव मस्तिष्क  
में पहुँच जाता है, तब दिमागी शक्तियों के कामों में  
कमी आ जाती है, वे निकम्मी हो जाती हैं और हेतु  
के बलवान या निर्बल होने के अनुसार ‘वचराहट’  
पैदा हो जाती है।

उन्माद के पूर्वरूप या सामान्य लक्षण

उन्माद रोग के पूर्वरूप से प्रगट होने से पूर्व  
नीचे लिखे हुये पूर्वरूप देखने में आते हैं। इन्हें  
उन्माद के ‘सामान्य लक्षण’ भी कहते हैं—बुद्धि,  
ठिकाने न रहना, शरीर का बल घटना, दृष्टि स्थिर  
न रहना, मन चंचल होना, धीरज न रहना, कुछ  
का कुछ कहना और विचार-शक्ति का मारा जाना  
आदि उन्माद के पूर्वरूप कहे गये हैं।

यूनानी एवं पाश्चात्यमतानुसार पूर्व रूप—  
कमो कभी उन्मादी के सिर में एक प्रकार की तीव्र  
वेदना होती है एवं उसका सिर चकराता है। सिर  
में बौक और गुरुत्व का बोध होता है। रोगी उदा-  
सीन और व्याकुल-हृदय रहता है। रात में सर्वथा  
नींद नहीं आती और यदि नींद आती भी है, तो  
नयंकर स्वप्न दिखाई देते हैं, जिससे रोगी अत्यंत  
भयभीत होकर, घबराकर उठ बैठता है या जोर से  
चिल्लाकर रोने लगता है। उसका दैनिक स्वभाव  
विगाड़ जाता है, स्मरणशक्ति निर्बल हो जाती, काम  
करने को जी नहीं चाहता, रोगी भी किसी चीज में  
रुचि नहीं होते; प्रत्युत हर एक बात से उसे घृणा  
हो जाती है। जिस प्रकार का उन्माद होने को होता

है, रोगी हर समय उसी प्रकार के विचारों में तल्लीन  
रहता है और हर समय उसी तरह की बातें करता  
है। कभी-कभी वह सर्वथा चुप-चाप एवं संशययुक्त  
होता है; प्रत्येक चीज से भयभीत होता है; संसार से  
विरक्त हो जाता है; प्रायः एकांतवास को उत्तम  
समझता है और ऐसा प्रतीत होता है मानो प्रतिक्षण  
सोया हुआ और अँधेरा रहा है। उभी तरह कतिपय  
रोगियों में कोई विशेष लक्षण प्रगट हो जाता है।

इन लक्षणों के प्रगट होते ही यदि प्रारम्भ में  
ही इसका उचित प्रतीकार कर दिया जाय, तो  
संभवतः असन्न रोग रुक जाय।

उन्माद के विशेष निदान लक्षणादि

आयुर्वेदीय मतानुसार—

वातज उन्माद के कारण और सम्प्राप्ति

रूखा और शीतल भोजन करना, भूख से कम  
खाना, दस्त और कै होना, धातु का क्षय होना,  
उपवास करना या निराहार रहना इन कारणों से  
वायु कुपित होता या बढ़ता है। उक्त अवस्था में यदि  
रोगी शोक चिन्तादि करता है, तो वायु और भी  
कुपित हो जाता है। बढ़े हुए वायु को चिन्ता और  
शोकादि सहायक मिल जाते हैं। इनकी सहायता से  
बलवान होकर, कुपित हुआ वायु अंतःकरण को  
विकृत कर देता है। अंतःकरण को विकृत करके,  
वायु बुद्धि और स्मृति का नाश कर देता है और  
इस प्रकार “उन्माद रोग” उत्पन्न कर देता है।

वातज उन्माद के लक्षण

जब वातज उन्माद हो जाता है, तब अधोलि-  
खित लक्षण प्रगट होते हैं—

रोगी अकारण हँसता है, मंद-मंद मुस्कराता  
है, बिना समय या प्रसंगके नाचता-गाता है, आवश्य-  
कता से अधिक बोधता है, हाथ-पैरों को हथर-उधर  
चलाता है, कर्कश स्वर में रोता है, रोगी का शरीर  
रूखा, दुबला और लाल हो जाता है। भोजन पचने  
पर, इस वातज उन्माद का जोर बढ़ता है। (सा०  
नि०)

वातोन्माद में देह की रूक्षता, कर्कशता, श्वास,  
दुर्बलता, अंग की संधि का स्फुरण, आरकालन,  
नृत्य, गीत, रोदन और अमण प्रभृति लक्षण होते  
हैं। (चरक)

सुधुत ने लोह फोड़कर पदना ( आस्फोट-गन्पडति ) और गाली देना ( विक्रोसति ) इतना अधिक लिखा है।

श्रीर भी लिखा है—

“अस्थाने स्मृति हास्य भाष्य गणना।

वागंग विज्ञेपका ॥

उन्मादे पत्रनात्मके बहुविधा भावाः।

प्रनृत्यादयः ॥”

वे-भौके याद करना, हँसना, चालना, गिन्ती करना, घातें करना, हाथ-पाँव पटकना और नाच-गान आदि नाना प्रकार की चेष्टाएँ करना—ये सब वातज या वादी के उन्माद के लक्षण हैं।

पित्तज उन्माद के कारण और सम्प्राप्ति

अपकच्चे या कच्चे, कड़े, रास्ते, दाहकारक और गरम पदार्थ खाने आदि कारणों से पित्त बढ़ता है। यदा हुआ तीव्रवेगी पित्त अजितेन्द्रिय मनुष्य के हृदय या मगनावाहो धमनी नादियों में घुस जाता है। वहाँ पहुँचकर और अंतःकरण को स्राव करके, वह बुद्धि और स्मृति का नाश कर देता है और इस प्रकार उन्माद रोग उत्पन्न करता है।

पित्तज उन्माद के लक्षण

इस उन्माद में रोगी में सदनशीलता नहीं रहती, वह हाथ-पैर पटका करना है, शर्म-लिङ्गाङ्ग त्याग कर नंगा होजाता है, ठरकर भागता-दौड़ता है, उसका शरीर गरम रहता है, क्रोध या गुस्सा करता है, छाया में रहना चाहता है, शीतल जल और शीतल पत्र खाना-पीना चाहता है और रोगी का चेहरा पीला होजाता है। ( मा० नि० )

चरक के अनुसार क्रोध, गर्व, असहिष्णुता, जहाँ तहाँ टन, काण्ड वा आस्त्रादि फेंकना, घृणा मारना, अपनी वा दूसरे की छाया देना, ठंडा जल और गरमी भात खाने की इच्छा, सर्वदा सन्नाप बोध, शौच तमतागाना, हरा या पीला पड़ना और सर्वदा चक्षु घूमते जैसे रहना आदि लक्षण होते हैं।

सुधुत ने पित्तोन्माद के लक्षण कुछ विशेष लिखे हैं, जैसे—

प्यास, पसीना और दाह की अधिकता, बहुत खाना, नींद का सभाव, छाया, ठंडक, हवा और पानी

इनमें विहार करने की इच्छा, चाहे तीव्रता हो वरफ और पानी इनके समूह में भी अग्नि को शंका करना और दिन में भी आकाश में तारे देखना ये पित्तज उन्माद के लक्षण हैं।

श्रीर भी लिखा है—

“दाहस्तर्जन नग्न भाव

बहुलात्तापारच कोपोष्णता।

काँचा शीत जलाशनेषु

नितरां वृट् पीतता पैत्तिके ॥”

दाह, जलन, तर्जन-ज्वोर से चिह्नाना, नंगा होजाना, बहुत बहना, क्रोध करना, गरमी लगना, शीतल जल पीने की इच्छा, निरंतर प्यास लगना और पीलापन—ये सब पित्तज उन्माद के चिह्न हैं।

कफज उन्माद के कारण और सम्प्राप्ति

कम भूख में पेट भर खाना और कुछ भी सिद्ध-नत न करना आदि कारणों से मनुष्यों के पित्त-सहित कफ अत्यंत बढ़कर हृदय में जाता है। वहाँ जाकर, वह बुद्धि स्मृति और चित्त की शक्ति का नाश करके उन्माद रोग पैदा करता है। ( मा० नि० )

कफज उन्माद के लक्षण

इस उन्माद रोगी को सदैव एकांत में रहना, कम बोलना, शियों में आसक्त होना और अधिकतर निद्रा में मग्न रहना अच्छा मालूम होता है। नाखून, चमड़ा, आँखें और मूत्र सफेद हो जाते हैं, भोजन पर रुचि नहीं रहती, कप होती है, सुँद से कार बहती है और भोजन करने ही इस उन्माद का जोर बढ़ जाता है। ( मा० नि० )

वमन, अग्निमांस, अंगकी अवसन्नता, अरुचि, कास, स्त्री-संसर्ग की इच्छा, अल्प-अल्प निद्रा, कभी खाने की अनिच्छा, निर्जन एवं उदण रहने की उत्कण्ठा, वीभत्स भाव, सुख पर शोध, सादे चक्षु, स्थिर तथा शौच का मन में ढाका और कफविरोधी पदार्थों के सेवन से हानि का बोध होना, ये लक्षण होते हैं। ( चरक )

वमन, अग्निमांस, शिथिलता, अरुचि और खौसी, शियों से रहस्य में रमण करने की इच्छा, बुद्धिमांस, नींद बहुत खाना, कम बोलना, थोड़ा खाना, गरम पदार्थों का सेवन करना और रात्रि में



इसका ज़ार अधिक होना ये लक्षण होते हैं। ( सु० उ० अ० ६२ )।

नोट—यद्यपि उन्माद कफ पित्त से उत्पन्न हुआ कहा जाता है; तथापि बिना वात के उन्माद नहीं होता। कहा है—

“अनुन्मादः समुद्दिष्टः श्लेष्मपित्त समुद्भव ।  
तथापि न त्रिना वाताहुन्मादो जायते ध्रुवम् ॥”

सन्निपातज वा त्रिशोषज उन्माद के कारण व लक्षण

सन्निपातज उन्माद सय तरह के मित्रे हुए कार्यों से पैदा होता है, अतः इसमें तीनों दोषों के लक्षण पाये जाते हैं। यह उन्माद बहुत ही भयंकर और दुरिचिकित्स्य होता है। इस असाध्य और विकृत चिकित्सनीय उन्माद की चिकित्सा वैद्य नहीं करते।

महर्षि चरकने कहा है—वात, पित्त एवं कफमे उन्माद में जो कारण है, उनमे प्रति भयंकर त्रिदोष का उन्माद पैदा होता है। उसमें तीनों दोषों का कारण लक्षण दिखाई देता है। सुश्रुत ने त्रिशोष जनित को सन्निपातजन्य उन्माद लिखा है और लिखते हैं कि सन्निपात के उन्माद में वायु पित्त और कफ तीनों दोषों के लक्षण और रूप मिले हुए होते हैं। यह संयुक्त लक्षणों ( उपद्रवों ) से युक्त होता असाध्य होता है। पर कभी यह माध्य भी होता है।

शोकज उन्माद के कारण

चौर, शत्रु, राजा या और मनुष्य से डराया जाना, सिंह, व्याघ्र या सर्प आदि से डरना, धन वस्तुओं का नाश हो जाना, स्त्री-पुत्रादि नातेदारों की मृत्यु हो जाना और मन-चाही स्त्री का न मिलना—इन कारणों से मनुष्य के मन में अत्यंत दुःख होता होता है। मन के दुःखी होने से, मन में भयंकर विकार उत्पन्न हो जाते हैं। तात्पर्य यह कि क्षुभित या दुःखित “श्रंतःकरण” मानसिक विकार या शोकज उन्माद उत्पन्न करता है। ( सु० उ० अ० ६२ । मा० नि० )

शोकज उन्माद के लक्षण

शोकज उन्माद रोगी गुप्त बातों को कहता है,

अनेक तरह की बातें करता है। हँसता है, गाता है और रोता है। उसका ज्ञान विपरीत हो जाता है। वह अत्यंत मूर्ख हो जाता है। ( सु० । मा० नि० )

विपन्नज उन्माद के लक्षण

विष या ज़हर खाने-पीने से होनेवाले उन्माद में रोगी की आँखें अत्यंत लाल हो जाती हैं; बल और बर्ण का नाश हो जाता है; इन्द्रियों को शक्ति नष्ट हो जाती है; शरीर की कांति मारी जाती है; मुँह का रंग काला या श्याम हो जाता है और संज्ञा जाती रहती है।

और भी कहा है—

“विषोद्भवे स्याद्बलवामिवहीनः  
श्यावाननोरक्तरेक्षणश्च ।”

विष के उन्माद में बल और वाणी का नाश हो जाता है, मुँह का रंग श्याम हो जाता है और नेत्र अत्यंत लाल हो जाते हैं। -

सभी उन्मादों के विशिष्ट परिचायक चिह्न

१—वातज उन्माद वाले का शरीर सूखा, दुबला और लाल हो जाता है। यह उन्माद भोजन पचने पर अधिक जार करता है।

२—पित्तज उन्माद वाले का चेहरा पीला पड़ जाता है। यह शीतल अन्न, शीतल जल और शीतल छाया को पसंद करता है।

३—कफज उन्माद वाले के नागून, चमड़ा, नेत्र और मूत्र आदि सफ़ेद हो जाते हैं। उसे स्त्री, पृकांतवाम और कम बोलना ये शब्दें लगते हैं।

४—सन्निपातज उन्माद में ऊपर लिखे तीनों दोषों के लक्षण मिलते हैं।

५—शोकज उन्माद वाला अनेक तरह की बातें करता और गुप्त बातों को प्रकट करता है।

६—विषज उन्माद वाले का चेहरा श्यामवर्ण और नेत्र अत्यंत लाल हो जाते हैं।

असाध्य उन्माद के लक्षण

असाध्य उन्माद रोगी का मुँह सदा नाचे की ओर या ऊपर की तरफ रहता है; मांस और बल क्षीय हो जाते हैं, नौद कभी नहीं खाती—जागता ही रहता है। इन लक्षणों से युक्त उन्मादी उन्माद रोग से निश्चय हो मर जाता है।

कहा है—

अवाङ्मुखस्तूमुखोवा क्षीणमांसवलो नरः ।  
जागरुकौह्यसन्देहमुन्मादेन विनश्यति ॥  
( भा० म० चि० ८ अ० )

भूतोन्माद के सामान्य लक्षण

देवता आदि के ग्रसने से जो उन्माद रोग होता है, उस उन्माद वाले की बोल-चाल, पराक्रम, शूरता और चेष्टा आदिमियोंकी सी नहीं होती। उस आदमी में बुद्धि, विचार शक्ति, धारणाशक्ति, स्मरण शक्ति; शिल्प आदि का ज्ञान, बल और अभिमान आदि होते हैं। ऐसे उन्माद का समय या तिथि नियत होती है अर्थात् ऐसे उन्माद का दौरा किसी निश्चित काल या नियत तिथि में होता है। यह भूतोन्माद की पत्नी पहचान है।

यह भूतोन्माद आठ प्रकार का होता है—

( १ ) देवजुष्ट, ( २ ) देवशत्रु जुष्ट या दैत्याविष्ट,  
( ३ ) गन्धर्वाविष्ट, ( ४ ) यक्षाविष्ट, ( ५ ) पित्रा-  
विष्ट, ( ६ ) नागाविष्ट, ( ७ ) पिशाचाविष्ट और  
( ८ ) राक्षसादिष्ट ।

इनमें से प्रत्येक के लक्षण निम्न हैं—

देवग्रहजुष्ट के लक्षण

देवग्रह पीड़ित उन्माद रोग में रोगी का चित्त अत्यंत संतुष्ट होता है और वह पवित्र रहता है। उसके शरीर से दिव्य फूलों की सुगंध निकलती है। उसे नींद नहीं आती। वह शुद्ध संस्कृत भाषा बोलता और तेजस्वी होता है। उसके नेत्र स्थिर होते हैं। वह दूसरों को बरदान देता और ब्राह्मणों में भक्ति रखता है।

देवशत्रु जुष्ट अर्थात् दैत्याविष्ट के लक्षण

जिसे दैत्य-ग्रह के ग्रसित करने से उन्माद होता है, वह पत्नीओं से तर होजाता है; ब्राह्मण, गुरु और देवताओं की निंदा करता है। उसकी आँखें टेढ़ी होजाती हैं और वह किसी से भी नहीं डरता। वह कुमार्ग में रुचि रखता और किसी भी तरह के खाने पीने के पदार्थों से संतुष्ट नहीं होता। उसका स्वभाव दुष्ट होजाता है।

गन्धर्वाविष्ट के लक्षण

गन्धर्व-ग्रह से पीड़ित मनुष्य अंतःकरण से

ग्रसित रहता है। जलाशय-तट और वन-उपवनों में रहता है। उत्तम चाल से चलता है। गाना, सुगंधित पदार्थ और फूलों से प्रेम रखता है और नाचते-नाचते मंद-मंद मुस्कराता है।

यक्षजुष्ट वा यक्षाविष्ट के लक्षण

यक्ष-ग्रह से ग्रसित मनुष्य गंभीर होता है। उसकी आँखें लाल होती हैं। सुन्दर महीन और रंगीन कपड़े पहनता है। जल्दी-जल्दी चलता और कम बोलता है। सहनशील और तेजस्वी होता है। "किसकी क्या दूँ," ऐसा कहता है।

पितृ-ग्रह जुष्ट वा पित्राविष्ट के लक्षण

पितृ-ग्रह से पीड़ित मनुष्य क्रुश आदि से अपने पित्रों को विड देता है। शांत चित्त रहता है। दाहिने कंधे पर कपड़ा रखकर अपने पित्रों को जल भी देता है। मांस, तिल, गुड़ और खीर खाने की इच्छा करता है। इन सबके अतिरिक्त, वह पित्रों की भक्ति करता है।

ब्रह्म शाचार्य के मत से जिसका जिस वस्तु पर इच्छा हो, उसको उसकी बलि देने से उस ग्रह की शान्ति होती है।

सर्प-ग्रह जुष्ट अर्थात् नागाविष्ट के लक्षण

सर्प-ग्रह से ग्रसित उन्माद रोगी कभी-कभी पृथ्वी में साँप की तरह पेट और छाती के बल चलता है, चारम्बार जीभ से गजफरों (सफ़ाखिद्रय) को काटता है, क्रोध करता है तथा शहद, घों, दूध और खीर खाना चाहता है।

राक्षस जुष्ट अर्थात् राक्षसाविष्ट के लक्षण

राक्षस-ग्रह से पीड़ित रोगी मांस, खून और मदिरा की बनी चीजों के खाने की इच्छा करता है। वह अति निर्लज्ज, अत्यंत निर्दयी, अतिशय शूर और क्रोधी होजाता है। उसके शरीर में अनेक प्रकार के बल आजाते हैं। वह रात में घूमा करता और पवित्रता से घृणा करता है। ( मा० नि० )

ब्रह्मराक्षसाविष्ट के लक्षण

ब्रह्मराक्षस से ग्रसित मनुष्य देवता, ब्राह्मण और गुरु से द्वेष करता है। वेद-वेदाङ्गों की निंदा करता है। किसी दूसरे को नहीं मारता; किंतु अपने ही शरीर को कष्ट देता है।

पिशाच जुष्ट अर्थात् पिशाचाविष्ट के लक्षण पिशाच-ग्रह से पीड़ित मनुष्य नंगा होजाता तथा दुःखता और कमजोर रहता है। विरुद्ध यात करता है। उसको देह से दुर्गंध आता है। वह अत्यंत गंदा रहता है; रूखा होजाता है; सय प्रकार के खाने-पीने की चीजों में लम्पट हो जाता है; बहुत खाता है। सुनसान जगहों और वनों में रहता है। विरुद्ध चेष्टा करता-करता और रोता-रोता त्रास को प्राप्त हो जाता है।

हिंसक राक्षसादिक ग्रह प्रसित का निदान

जो मनुष्य अपवित्र रहता है और मर्यादा तोड़ता है, वह मनुष्य वायुयुक्त हो चाहे वावरहित राक्षसादि उसे मारने के लिये या अपनी पूजा कराने के लिए पकड़ते हैं।

हिंसाथे पकड़े हुये के लक्षण

पर्वन, हाथी, वृक्ष, दीवार और ऊँचे मकान आदि से गिरे हुये को राक्षसादि हिंसकलोग प्रसं जेतें हैं। उस समय उस मनुष्य के नेत्र जड़ हो जाते हैं।

साध्यासाध्य लक्षण

जो उन्माद रोगी जार से जलदी-जलदी चले, जिसकी आँखें फटी सी ( भयानक ) हों, मुख से मांस निकले, जो बहुत सोवे, जो गिर-गिर पड़े और जो अत्यंत कर्पि—उम मनुष्य का उन्माद असाध्य है तथा जो पहाड़, हाथी, वृक्ष, देव-मंदिर आदि से गिरकर उन्माद प्रसंत हो, वह असाध्य है। देवादि ग्रहों के कारण से उत्पन्न हुआ उन्माद तेरह वर्ष के बाद असाध्य हो जाता है।

“चरक” में लिखा है—जिस उन्माद रोग में रोगी समुदाय के मध्य क्रोध और आक्रोश से हाथ उठाकर निःसंज्ञ भाव से अपने भाव से अपने या अन्य के शरीर पर छोड़ देता है, वह उन्माद रोग असाध्य होता है। तथा जिस उन्माद में आँख से आँसू बहता, लिंग से रक्त गिरता, जत्रान पर घाव होता और नासिका से जल गिरता, वह भी असाध्य जैसा ही होता है। रोगी के ताली बजाने, सर्वदा चिह्नाने, अपने मर्म स्थान पर चोट लगाने, दुर्वर्ण दिखाई देने, तृपार्च होने और दुर्गंध एवं हिंसक बन जाने से उन्माद अच्छा नहीं होता।

देवादि के आवेग का समय

देवग्रह पूर्णमासी का मनुष्य के शरीर में प्रवेश करते हैं। असुरग्रह दोनों संध्याकाल में और पूर्णमासी में भी प्रवेश करते हैं। गंधर्वग्रह प्रायः अष्टमी को प्रवेश करते हैं। यज्ञग्रह प्रतिपदा को आवेश करते हैं। विरुग्रह कृष्ण पक्ष की अमावस्या के दिन मनुष्य के शरीरमें आते हैं। पितर-ग्रह कृष्ण पक्ष में, संपुंज पंचमी को, राजस-ग्रह रात में और पिशाच-ग्रह चौदस के दिन मनुष्यों के शरीर में प्रवेश करते हैं। ( मा० नि० )

नोट—इन तिथियों में लक्षण समझने में सहायता प्राप्त होती है और इन्हीं तिथियों में चिकित्सा भी किया जा सकता है।

यदि कोई शंका करे कि, देवादिक ग्रह मनुष्य शरीर में घुसते हुए दीखने क्यों नहीं ? तो इसका समाधान इस प्रकार है—जिस प्रकार दर्पण, तेल या पानी में छाया घुसती हुई नहीं दीखती, जिस तरह सर्दों और गर्मी मनुष्य देह में घुसती नहीं दीखती, जिस तरह सूर्य-रश्मि सूर्यकांतमणि में घुसती हुई नहीं दीखती, जिस तरह जीव शरीर में घुसता हुआ नहीं दीखता, उसी तरह देवादि ग्रह मनुष्य शरीर में घुसते हुए नहीं दीखते। ( मा० नि० )

उन्मादरोगोक्त चिकित्सा-क्रम

( १ ) पातज उन्माद में पहले स्नेहपान और विरेचन कराना चाहिए और पित्तज एवं कफज में वमन के बाद स्नेहपान, वस्ति, शोधन तथा विरेचन के क्रम में चिकित्सा होती है। तथा—

“उन्मादे चातिके पूर्व स्नेहपानं विरेचनम्।

पित्तजे कफजे वान्तिः पयोवस्त्यादिक क्रमः ॥ ”

( चक्रपाणि )

“भावप्रकाश” के अनुसार वातज उन्माद में पहले स्नेहपान कराना चाहिये; पित्त के उन्माद में पहले जुलाब देकर दस्त कराने चाहिये और कफ के उन्माद में पहले वमन करानी चाहिये। और-और उन्मादों में वस्ति प्रभृति देनी चाहिये।

( २ ) उन्माद और अपस्मार के दोष और दूष्य समान होते हैं। अतः उन्माद की औषधियाँ अपस्मार में और अपस्मार की उन्माद में काम आ सकती हैं।

( ३ ) “सुश्रुत” में लिखा है—सभी प्रकार के उन्माद में चित्त को प्रसन्न रखना परम कर्तव्य है। मद् रोग ( अर्थात् उन्माद की प्रथमावस्था ) में पहले मृदु किया किया करते हैं। त्रिपञ्च उन्माद में भी त्रिपञ्च उपायों के साथ-साथ मृदु किया कही है।

( ४ ) “भावप्रकाश” के अनुसार, उन्माद रोगी की वृत्त, अग्नि, जल, पर्वत और विषम स्थानों से सदा रक्षा करनी चाहिये। क्योंकि ये तत्काल प्राण नाश करते हैं।

( ५ ) महर्षि, पितृ और गन्धर्व-बाधा के उन्माद में तीक्ष्ण अंजन, तीक्ष्ण नस्य और सारे कूर कर्म त्याग देने चाहिये। घृत आदि मृदु औषधियों से आराम करना चाहिये।

( ६ ) प्रथम रोगी को शांत रखना चाहिये। किंतु पित्त जनित उन्माद में विशेषतः चमन करा देते हैं। चमन एवं निरेचनादि से कोष्ठ, हृदय, इन्द्रिय तथा मस्तक शुद्ध होने पर रोगी को प्रसन्नता, स्मृति और संज्ञा की उपलब्धि होती है। पर शुद्ध हो जाने पर भी यदि उसके आचरण अयोग्य दिखते हैं, तो नस्य देते और अंजन लगाते हैं। ऐसे स्थलपर ताड़न और गन, बुद्धि तथा देह के प्रति उद्देश्य प्रापण अतिशय हितकर है। पुनः अतिशय शक्ति सम्पन्न होने पर कपड़े कपड़े से बाँध और धँधरे घर में डाल रोगी दबाया जाता है। घर में लफड़ पत्थर बिस्कुल न रहना चाहिये।

उन्माद रोगी को सुधारने का उपाय

( ७ ) तज्जंग, त्रासन, दान, सान्त्वना, हर्ष, भय एवं विस्मय नग को भटककर प्रकृति पर पहुँचा देते हैं। यथा—

“तर्जनं त्रासनं दानं सान्त्वनं हर्षणां भयम्।

विस्मयो विस्मृते हेतुर्नयन्ति प्रकृतिं मनः॥”

( चरक )

( ८ ) निज और आगन्तु उन्माद में देश, अवस्था, साहस्य, दोष, काल और वलापकाकी परीक्षा करके चिकित्सा करनी चाहिये।

( ९ ) जो प्राणी मांस और शराब से बचा रहता है, हितकारी भोजन करता है, यत्न से चलाता

और पवित्र रहता है, उसे निज अथवा आगन्तु उन्माद कभी नहीं होता।

( १० ) चिकित्सा, मंगल, इवन, भूतबाधा दूर करनेवाकी औषधों, लस्य, आचार, तप, ज्ञान, दान, नियम, व्रत, देवता, ब्राह्मण और गुरु की पूजा, सिद्ध-मंत्र और औषध से “आगन्तु उन्माद” को शांत करना चाहिये।

( ११ ) मद्-प्रसित उन्माद में, अपस्मारोक्त कार्य करने चाहिये तथा शांति, दोष-विशोधन और रनेह-किया ये सब काम करने चाहिये।

( १२ ) विष के उन्माद में पहले मृदु-किया करनी चाहिये और शोकज उन्माद में शांति आदि-कर्म करने चाहिये।

( १३ ) उन्माद रोगी को बिना हवा के स्थान में थिठाकर, चतुराई से उर, बाहू और जलाट की कसद खुलवाना चाहिये।

( १४ ) देवग्रह प्रसित मनुष्य के विश्राम करने के लिये रौद्र कर्म न करना चाहिये और पिशाचादि से प्रसित होनेपर उनके प्रतिशूल काम न करने चाहिये।

( १५ ) उन्माद रोग में बहुधा, नींद नष्ट हो जाती है और नींद याने से उन्माद रोग आराम होता है। हरिद्रास जी वैष “चिकित्सा चन्द्रोदय” के सातवें भाग में लिखते हैं, कि उन्माद रोग के साथ होनेवाले “निद्रानाश रोग” को अफीम फौरन नाश कर देती है। आप के मत से उन्माद के शारम्भ होते ही, यदि अफीम की उचित मात्रा दी जाय, तो उन्माद रुक सकता है। जब उन्माद रोग में थोड़ी-थोड़ी देर में रोगी को जोश आता और उतरता है, तब अफीम की रत्ती-रत्ती भर की मात्रा देने से बड़ा उपकार होता है। उन्माद में हर चार में रत्ती-रत्ती अफीम देने से कोई हानि नहीं होती; क्योंकि उन्माद रोगी अफीम की अधिक मात्रा सह सकता है। पर सभी तरह के उन्मादों में, बिना सोचे-समझे अफीम देना भी ठीक नहीं। जब उन्माद रोगी का चेहरा पीला हो, नाड़ी मंदा-मंदा चलती हो और नींद न आने से शरीर कमजोर हुआ जाता हो, तब अफीम देना लाभदायक है। किंतु जब उन्माद रोगी का

चेहरा सुख हो अथवा मुँह या सिर की नसों में खून भर गया हो, तब अफीम न देनी चाहिये। इस हालत के सिवा, उन्माद की और सब हालतों में अफीम देना हितकर है। उन्माद के आरम्भ में, अफीम देने से उन्माद रुकते देखा गया है। (चि० च० ७ भ० पृ० ७७-७८)

(१६) हृदय अपांग तथा ललाट इन स्थानों के उन्मादवाले का शिरामोक्षण करे तथा अपामारोक्त और प्रदोक्त क्रिया भी करे। जब दोष शांत हो जावे और शोधनादि से शुद्ध हो जावे, तब स्नेह चरित करे और पाँचवें शोक के उन्माद में शोक रूची शल्य को ज्ञानादि से दूर करे। —“सुश्रुत”

(१७) उन्माद के रोगी को स्नेहन-स्वेदन करके तीक्ष्ण वमन-विरचन देकर ऊपर नीचे दोनों तरफ से खूब शोधन करे और शिरोविरचन से शिर का भी भली-भाँति शोधन करे। —“सुश्रुत”

(१८) उन्मादी को अद्भुत वस्तु दिखलाने तथा प्यारे मनुष्य या प्यारी वस्तु का नाश हो गया, ऐसा झूठ मूठ ही उससे कहदे अथवा भयानक मनुष्यों हाथियों से, दाँत से काटनेवालों से और निर्विष साँपों से डरावे। अथवा रस्सों से बाँधकर डरावे या चातुक मारें या नार डालने का भय देवे या बाँधकर उसको तृण की अग्नि ले जाकर डरावे या वाज-सिकरें पत्नी आदि से नौचवा दे; परंतु इस बात का ध्यान रहे कि मर्म पर आघात न पहुँचे अथवा मुँह ठके हुए अंधकूप में कुछ दिन पड़ा रखे। (प्रायः ऐसा करने अर्थात् प्राण नाशका भय दिलाने से विकृत हुआ चित्त ठिकाने आ जाया जाता है)। —“सुश्रुत”

नोट—भावप्रकाश के लेखक ने भी प्रायः इसी प्रकार के विधान का उल्लेख किया है।

कहा है—

“सर्वतो विप्लुतं चेति तेनैव परिशाम्यति।

सर्वं दुःख भयेभ्योऽपि परं प्राणभयम् महत् ॥”

समस्त दुःखों के भय की अवेला प्राणनाश का भय बहुत बड़ा होता है। इसलिये प्राणनाश के भय से सर्वथा विषय-शून्य हुआ चित्त भी अपनी असक्तों हालत पर आकर मनुष्य को सचेत कर देता है।

“भावप्रकाश” में भी लिखा है—

“देहदुःख भयेभ्योहि यतः प्राणभयं भवेत्।

ततस्तस्य शमं याति सर्वतो विप्लुतं मनः ॥”

(१९) इन्द्रिय, बुद्धि, आत्मा और मन की प्रसन्नता तथा धातुओं का प्रकृतिस्थ होना—ये उन्माद मुरु के लक्षण हैं अर्थात् ये लक्षण होने से उन्माद को नष्ट हुआ समझना चाहिये।

(२०) भय और शोक से कामज उन्माद शांत होता है। भय और क्रोधसे शाकज उन्माद शांत होता है। काम और शोक से भय से पैदा हुआ उन्माद शांत होता है और इसी तरह कामज उन्माद भी शांत होता है। मन चाहा और अत्यंत प्यारी चीज के नाश से हुआ उन्माद वैसी ही चीज के मिलने से शांत होता है अथवा विद्वानों के शांतिदायक उपदेशों और समझाने बुझाने से शांत होता है। देवता, गंधर्व, यक्ष, भूत-प्रेत और राक्षस आदि से पैदा हुआ उन्माद वलिदान करने, हवन काने, जाप करने अथवा पूजा-उपासना करने से शांत होता है।

(२१) उन्माद रोगी को उसकी खोई हुई या मरी हुई स्त्री के जैसी ही स्त्री देने और नाश हुई चीज के समान चीज देने अथवा देने का वचन देने और उसे धीरे-धीरे चँपाने से, उसका चित्त शांत होकर, उन्माद प्राराम हो जाता है।

—“भावप्रकाश”

(२२) उन्माद रोगी के शरीर में कौंच की फली घिसने, अथवा गरम जोहा, गरम तेल या उबलता हुआ पानी उसके शरीर के छुनानेसे उन्माद शांत हो जाता है। —“भावप्रकाश”

—“भावप्रकाश”

उन्मादनाशक शास्त्रोक्त तथा अन्य प्रयोग

(१) ब्राह्मी, पेठा, वच और शंखाहूली— इनका स्वरस पृथक्-पृथक् शहद के साथ सेवन करने से उन्माद रोग नष्ट होता है। —“भावप्रकाश”

नोट—ये चार सुसज्जे हैं। इनमें से किसी एक के सेवन से आरोग्य लाभ होता है।

“भावप्रकाश” में लिखा है—

“ब्राह्मी कृष्णारुडीफल पड्यन्था

शङ्ख पुष्पिका स्वरसाः।

दृष्ट्वा उन्मादहतः पृथगेते

कुष्ठ मधुमिश्राः ॥”

अर्थात् ( क ) ब्राह्मी के पत्तों का रस ४ तोले, कूट का चूर्ण १२ रत्ती और मधु ४८ रत्ती-इन सबको एकत्र मिलाकर पीने से उन्माद राग नष्ट होजाता है ।

( ख ) पेठे के बीजों का चूर्ण ४८ रत्ती और कूट का चूर्ण १२ रत्ती, इन दोनों को ४ मासे शहद में मिलाकर चटने से उन्माद रोग नष्ट होजाता है ।

( ग ) बच का चूर्ण ४८ रत्ती और कूट का चूर्ण १२ रत्ती-इन दोनों को ६ मासे शहद में मिलाकर चाटने से उन्मादरोग नष्ट होजाता है ।

( घ ) शंखाह्वी का रस ४ तोले, कूट का चूर्ण १२ रत्ती और शहद ४८ रत्ती-इनको एकत्र मिलाकर पीने से उन्मादरोग नाश होजाता है ।

( २ ) घी और दूध के साथ "बच का चूर्ण" सेवन करने से उन्मादरोग चला जाता है । इससे मृगी और उन्माद दोनों में कल्याण होता है । कहा है—

"अपस्मारे तथोन्मादे सक्षीराज्य हिता वचा ।"

( ३ ) उन्मादी को, बलावल देखकर, दस वर्ष का पुराना घी पिनाने से उपकार होता है; पर इसे कुछ दिन तक निरन्तर सेवन करना चाहिए । चरक के चिकित्सा-स्थान में लिखा है—

"विशेषतः पुराणञ्च घृतं तं पाययेद्भिवक् ।"

अर्थात् उन्मादरोग में विशेषकर पुराना घी पिनाना चाहिए ।

( ४ ) सिरस के बीज, मुलाह्वी, हींग, लहसुन का रस, तमार, बच और कूट बराबर-बराबर लेकर, महीन पीस-छान लो । इस चूर्ण को बकरी के मूत्र में पीसकर नास देने और आँखों में आँजने से उन्मादरोग नाश होजाता है ।

—चरक

( ५ ) उन्माद रोगी को सेह, उरलू, विह्वी, स्यार, भेदिया और बकरी-इन जानवरों के मूत्र, विष्ठा, नाखून, चमड़ा और पित्त की धूनी देने, आँखों में आँजने, नाक में फूँकने, नस्य देने और सेक करने से उन्मादरोग नष्ट होजाता है ।

—चरक

( ६ ) कुत्ते और गौ के मांस को सड़ाकर उसको निरन्तर धूनी देना तथा सरसों के तेल

( वा चूर्ण ) का नस्य देना और उसीका मर्दन करना सदा उन्माद रोगी को हितकर है ।

—सुश्रुत

( ७ ) सोंठ, कालीमिर्च, पीपर, हल्दी, दाक-हल्दी, भेंजीठ, हींग, सरसों और सिरस के बीज-समान-समान लेकर पीस-छान लो । समय पर, इस चूर्ण को "बकरी के मूत्र" में पीसकर नस्य देने और आँखों में आँजने से उन्माद, ग्रह और मृगीरोग नाश होजाते हैं ।

—चरक

( ८ ) सफेद सरसों, हींग, कंजा-गोकरंजफल, देवदारु, भेंजीठ, त्रिफला, सफेद कोयल, कटभो की छाल, त्रिकुटा, प्रियंगु, सिरस की छाल, हल्दी और दाकहल्दी-इन सब चीजों को बराबर-बराबर लेकर पीस-छान लो । यह चूर्ण बकरी के मूत्र के साथ पीने से "अगद" समझा जाता है । इसके पीने, आँखों में आँजने, नाक में नस्य देने, शरीर पर लेप करने और स्नान उबटन में व्यवहार करने से मृगी, उन्माद, विष और ज्वर नष्ट होजाते हैं तथा भूत का भय दूर होता है और आँखों में लगाकर राग के सामने जाने से जय होती है ।

—चरक

नोट—भावप्रकाश में सिद्धार्थकादि घृत वा अगद नाम से यही योग कुछ अवयव एवं विधिभेद से आया है ।

( ९ ) धवलाविरवा के जड़ की छान १० तो०, आमला ५ तो०, सफेद चन्दन ५ तो०, छोटी इलायची दाना ३ तो०, वंशलोचन १ तो०, खस १ तो०, गुलाब का फूल १ तो०, चूर्णकर इने अर्द्ध वेद-मुश्क और अर्द्ध गुलाब में ३-३ दिन मर्दन कर ६ रत्ती प्रमाण की मोलियाँ बनाएँ । दिन-रात में ४ गोली प्रतिदिन खाने से उन्माद में पूर्ण लाभ होता है ।

( १० ) त्रिकुटा, हींग, संधानमक, बच, कुटकी, सिरस के बीज, कंजे के बीज और सफेद सरसों—इन सबको बराबर-बराबर लेकर, महीन कर लो । फिर गोमूत्र के साथ, सिलपर पीसकर बत्ती बनालो । इस बत्ती को आँखों में आँजने से उन्माद मृगी और चातुर्थक ज्वर थाराम हो जाते हैं । वृंद और भावप्रकाश ।

( ११ ) सक्रेद प्याज का रस आँखों में आँजने तथा नाक में डालने से उन्माद और मृगी दोनों में लाभ होता है ।

( १२ ) विनौले का तेज एक, दो या तीन दिन तक लगाने से माया शांत होता है और इससे शिरोशूल भी जाता रहता है ।

नोट—यह दोनों योग “निकित्सा चंद्रोदय” के लेखक ने अपना परीक्षित लिखा है ।

( १३ ) दो तोले चंपाके फूल एक तोले शहद में मिलाकर कई दिन खाने से उन्माद रोग नष्ट होता है ।

( १४ ) दो तोले खूब पकी हुई इमली को आधपाव पानी में भली भाँति मल छानकर, एक तोला मिश्री मिला पीने से उन्माद रोग नाश हो जाता है ।

( १५ ) चाट्याल अर्थात् पीले फूल की बरियारा की शाखा का रस पीने से उन्माद रोग चला जाता है ।

( १६ ) दो तोले रेवंधीनी को पानी के साथ सिलपर पीमकर रोगी के दोनों कंधों के बीच में लगा दो । इस उपाय से उन्माद रोग चला जाता है ।

( १७ ) लाल रंग की कच्ची बिरमिठी दो रत्ती लेकर गाय के आधा-पाव दूध के माथ, कुछ दिन पीने से, उन्माद रोग का निवारण होता है ।

बहा है—

“अपक चटकी क्षीरपीतोन्माद विनाशिनी ।”

( १८ ) चाँगेरी का स्वरस, काँजी और गुड़ घगावर-वागवर लेकर एक में मिला लो और खूब मथो । जब एक दिला हो जाय, रोगी को पिना दो । तीन दिन में लाभ होगा ।

( १९ ) मंडूकपर्णी या ब्राह्मी के स्वरस में धतूरे के पत्तों का स्वरस मिलाकर पीने से उन्माद रोग का नाश होता है ।

( २० ) सक्रेद फूल की बरियारा का चूर्ण ३॥ तोले और पुनर्नवा की जड़ का चूर्ण १ तोला—इन दोनों को क्षीरपाक की विधि से, दूध में पकाकर और शीतल करके, नित्य सबेरे ही पीने से घोर उन्माद रोग तत्काल नाश हो जाता है ।

( २१ ) तिलों और उड़दों का काड़ा बनाकर पीने से उन्माद रोग आराम हो जाता है ।

( २२ ) सक्रेद धतूरे की जड़ छो, उत्तर दिशा की ओर सुँद करके उखाड़ नाओ । फिर उसकी खीर बनाओ । उस खीर में थंदासे “वी और गुड़” मिलाकर मेहन करो । हम खीर के सेवन से उन्माद रोग चला जाता है ।

( २३ ) बुरादा चाँदी शुद्ध लेकर गुलाब के स्वरस में खरले करें । पुनः एक गाला बनाकर १ छटाँक गुलाब के फूल की लुगदी में जपेट कर इसके ऊपर धागा लपेट दें । फिर गरुपुट में फूँके । आशा है एक ही नहीं ता २-३ आँच में अवश्य ही प्याजी रंग का भस्म तैयार होगा । मात्रा—१-२॥ रत्ती । यह मालीखोलिया, खक्रकान, दमा और ब्रमवास को नष्ट करता है ।

उन्मादरोग नाशक उत्तमोत्तम शास्त्रीय एवं अन्य परीक्षित योग

उन्माद राजाकृश, उन्माद पर्पटी रस, उन्माद भजन रस, उन्माद भजिनी, उन्मादाकृशरस, सार-स्वत चूर्ण, ब्राह्मीघृत, उन्मादांतक योग, कटुनिका-घंजन, पानीयघृत, त्र्युपणादि वर्ति, भूतोन्माद नाशक धूप, शटल्लोमक धूप, हिंवाघघृत, महापेशाचिक घृत, सारस्वत घृत, पानीय कल्याण घृत, चैतसघृत, चन्दनादि तैल, कृष्णाञ्जन, नारायणतैल, महा विष्णु-तैल, महा नारायण तैल, विश्वाद्य चूर्ण, कल्याणघृत, फलघृत ( उन्माद नाशक ), शिवाघृत, महा चैतम-घृत इत्यादि ।

पञ्चापथ्य

पथ्य—अभ्यंजन, स्वापन, आसन, निद्रा, शीतल, अनुलेपादि तथा गेहूँ, सूँग, लाल शालि चावला, धारोष्ण दूध, सौ बार का धोया हुआ गाय का घी, नया-पुराना घी, कछुपका मांस, धन्वरसा ( मरुभूमि या रेगिस्तान के पशु-पक्षियों का मांसरस या शीरवा ), रसाल, पुराना पेठा, परवण, ब्राह्मी का पत्ता, बथुशा, चौलाई, गदहे और घोड़े का पेशाब, आकाशजल, ( हरद ), सुवर्ण चूर्ण ( या भस्म ), नारियलकी गिरी, दाख, कैथ और कठहल इन्हें उन्माद रोगों में वैद्यों ने पथ्य लिखा है । राज० ।

अपभ्रम—शराव पीना, विरुद्ध भावन, गरम भोगन, शौच, शूल, प्यास आदि चैत्यों को रोकना, स्त्री-सम्भोग करना, रातों, ककड़ी, तरबूज, करेले और पत्तों के साग अपच्य हैं।

द्विषमत्त के मत से उन्मादके निदान और लक्षण मालीकोलिया

मालीकोलिया एक प्रकार का उन्माद है। इस रोग में रोगी के विचार एवं चिंतनार्थें दूषित एवं अव्यवस्थित तथा अस्थिर हो जाती हैं। यानी यह पट्टमी और सरांरु हो जाता है। यह दूषित एवं मिथ्या भ्रममूलक विचारों में अग्निभूत रहता है।

पर्याय—मालीकोलिया, मेलानकोलिया—ए०। याम, यमनास-उ०। अम। मेलानकोलिया Melancholia—सं०।

मालीकोलिया का निदान

यह रोग कभी परेशाम या तीव्र उरा या जुन के बाद हो जाता करता है। यह प्रायः आनुवंशिक होता है। मस्तिष्क की निर्चितता, एवं दृग्-चिन्ता, प्रत्यंग मो-प्रत्यंग या हस्तमैथुन, मस्तिष्कके कार्यों की अभिकता, रात्रि-नागरण, जटिल समस्याओं के शुभ-फलन में रात-दिन लगे रहना, अर्थ के कथि का बंद हो-जाना, क्षिों में योपावहार रोग का होना और सामिक-भाव का बंद हो जाना इसके कारण हैं। कभी सामाशय, यकून और प्रोटा के रिकार से भी इस रोग का आविर्भाव होता है।

इस रोग की उत्पत्ति मस्तिष्क में है। जब कोई उपद्रव या दूषित दोष के परमाणु मस्तिष्क में चढ़ जाते हैं, तब दिमाग की शक्ति निर्गमी या कमजोर हो जाती है। इस रोग के हेतु के यन्त्रावल-समु-पार घनराष्ट भी पैदा हो जाते हैं। इस रोग का प्रधान कारण "प्राकृतिक" या "नप्राकृतिक" वायु है।

निम्ने शकपरी के अनुसार मालीकोलिया वातप्रकृतिमानों के मिश्रण औरों को नहीं होता।

मालीकोलिया के भेद

मालीकोलिया, अपने हेतुओं के पृथक् पृथक् स्थानों के कारण, तीन भेदोंमें बाँटा गया है। यथाकि मालीकोलिया उत्पन्न करनेवाली वायु सिर को छोड़कर, दोष सर्वांग में रहकर रोग उत्पन्न करती है,

लेवल सिर में रहकर रोग करती है और सामाशय, तिसी या मिराक में रहकर रोग करती है। तावर्थ यह कि मालीकोलिया उत्पन्न दोष—सिर के अति-रिक्त सारी देह में, केवल सिर में और सामाशय आदि अंगों में यानी मिराक में उत्पन्न रोग उत्पन्न करता है। दोष के तीन स्थानों में उत्पन्न रोग उत्पन्न करने के कारण, इसके तीन भेद हो गये हैं। इसके अतिरिक्त प्राचीन यूनानी चिद्विद्वानों ने दृष्टिपक्षात्तुल् अशून (सुन्दे विपर्यय), एजायान (प्रकाश), रकुनत, हुमुक (सूर्यना) और इरक (मेम) का भी मालीकोलिया के अंतर्गत उल्लेख किया है। यानी उन्होंने इसको मालीकोलिया का ही भेद स्वीकार किया है और जुन को इसके अलग रोग मानकर उमका पृथक् उल्लेख किया है। अब हम यहाँ पर इनमें से प्रत्येक का सविस्तर निदान ज्ञाप्यादि कियेंगे।

पहला भेद

पहला भेद यह है, जिसमें सक्षोप या निर्दोष वायु-नप्राकृतिक या प्राकृतिक वायु-सिर के सिया, सारे शरीर में गरी रहती है। काने-काले भाग के परमाणु सिर को छोड़कर, देह के अन्यान्ध अंगों से उठ-उठकर दिमाग की ताफ चढ़ने हैं और वहाँ पहुँचकर एक प्रकार का मालीकोलिया पैदा करते हैं।

दूसरा भेद

दूसरा भेद यह है, जिसमें सक्षोप या निर्दोष वायु नप्राकृतिक या प्राकृतिक वात-सिर में उत्पन्न होती है—सारी देह में नहीं फैलती। कभी-कभी दोष का कुछ अंश शरीर के और भागों में भी चला जाता है। यह मालीकोलिया बहुत घुरा है।

तीसरा भेद

तीसरा भेद यह है, जिसमें मालीकोलिया उत्पन्न करनेवाला दोष सामाशय, नासारीक, तिहरी या मिराक में इकट्ठा हो जाता है। उक्त अवयवों से ही काने-काले वायु के परमाणु उठ-उठकर दिमाग में पहुँचते और मालीकोलिया रोग उत्पन्न करते हैं। मालीकोलिया के इस क्रिस का दोष चाहे जिस अवयव में क्यों न रुका रहे, पर यह मिराक को अवश्य



फुल्ल देता है, इसलिए इस किस्म के मालीखोलिया को "मालीखोलिया मिराक्री" कहने हैं।

मालीखोलिया मिराक्री में रोगोत्पादक दोष आमाशय, मासारीका, प्लीहा और मरुक्क—इन चार अंगों में एकत्रित हुआ करता है, जिनसे दूषित वायु दिमाग की तरफ चढ़कर दूषित विचारों के कारण होते हैं। इसका उरु चार अवयवों के साथ संबंध होने के कारण ही, इसके चार भेद स्वीकार किए गए हैं। दे० "मालीखोलिया मिराक्री"।

मालीखोलिया के पहिले भेद के लक्षण  
सामान्य लक्षण

रोगी की देह का रंग कुछ-कुछ काला हो जाता शरीर दुबला और कमजोर हो जाता है। पेशाब दोष के पकने से पड़ले, सफ़ सफेद होता है; किंतु दोष के पकने पर काला हो जाता है। मालीखोलिया का यह भेद अन्य सब भेदों की अपेक्षा सुखपाध्य है, क्योंकि दोष विशेषकर किसी एक अवयव में नहीं रहता—सिर को छोड़कर सारे शरीर में रहता है।

डॉक्टरोंके अनुसार मालीखोलिया के ये लक्षण होते हैं—रोगी के चेहरे पर ज़र्दी या कालिमा का जोर होता है। आँखें अस्वच्छ और काँतिहीन होती हैं। त्वचा रूखी होती, नाड़ी मंद-गति होती, मंदाग्नि होता, पेशाब में जीथिप्टम उत्सर्ग होते हैं। मज्जावरोध होता है और रोगी आमाशय के स्थान या यकृत स्थल पर बोझ अनुभव करता एवं व्याकुल और चिंतित रहता है। प्रत्येक वस्तु से भयभीत रहना और दूषित एवं विकारी भ्रम हृदय में जाता है। कभी तो उसे निर्धन होने का भय रहता है, कभी विपाक एवं क्रल किए जाने की धारणा रखता है। अतएव खाना-पीना छोड़ देता है और दुर्बल एवं कमजोर होकर प्राण नँवाता है। इस रोग के रोगियों में किसी को यह भ्रम हो जाता है, कि उसके शरीर पर सिर नहीं। कोई कहता है, मेरे गले में साँप चला गया। कोई मुर्ग बनकर घोंग देता है। कोई गदहा बनकर चिपो चिपो करता है। कोई अपने को मिट्टी या शीशे का बना समझने लगता है। किसी को राजा बनने और देश विजय काने की अभिलाषा होती है। कोई-कोई विद्वान् हम रोग से आकांत होकर स्वयं ईश्वरी का दान करते

हैं और अकस्मात् घटित होनेवाली कतिपय वास्तविक घटनाओं को सुगमज्ञा करार देने लगते हैं। कोई रोगी हँसता है; कोई रोता है; कोई हँसी-मजाक करता है और कोई सर्वथा लुपी साधता है। मनजब यह कि, तरह-तरह की दूषित भावनाएँ उत्पन्न हुआ करती हैं। रोगी ऐसा संशयपूर्ण रहता है कि, किसी विश्वासनीय व्यक्ति वा भी विश्वास नहीं करता। कभी रोग के सामान्य लक्षण चिरकाल तक बने रहते हैं, कभी शीघ्र ही उग्र लक्षण प्रकटित होजाते हैं। अहिर्निधि की भिताभों, अनिद्रा और अनाहार आदि से रोगी शीघ्र कमजोर होजाता है।

ये तो हुई सामान्य लक्षणों की बात; इस रोग के सूक्ष्म लक्षण इस रोग के हेतुओं के अनुसार होते हैं, उन्हें हम आगे लिखते हैं—

प्राकृतिक वात से पैदा होनेवाले मालीखोलिया के लक्षण। यहकना या आनतान बहना, हँसना, खुश रहना, आँखों की सुर्ती, रगों में-भारीपन, नाड़ी में गंभीरता और तेजी, देह और चेहरे का रंग जाली लिए हुए काला होना—ये सब लक्षण "प्राकृतिक वायु" से उत्पन्न होनेवाले मालीखोलिया के हैं।

वायु जलने से हुये मालीखोलिया  
के लक्षण

मालीखोलिया के रोगी में यदि वायु का प्राबल्य हो, तो नड़ी दृढ़ एवं नाना भौति की गति करती है। पेशाब साफ होता है। देह श्यामता लिए दुर्बल एवं कृश होती है। यह सोच में दुःख रहता है, धिंता-किन्न करता, डरता और व्याकुल सिर झुकाए पृष्ठांत में अकेला बैठा रहता है। उसमें तुरे-तुरे विचार पैदा होते हैं। ये सब प्राकृतिक वात के जल जाने से पैदा हुई अप्राकृतिक वायु के लक्षण हैं।

पित्त जलने से पैदा हुए मालीखोलिया  
के लक्षण

अधिक तेजी, स्वभाव का विगड़ जाना, बहकना—आनतान बहना, चिह्लाना, घबराना, जागते रहना, किसी भाँजगद कम ठहरना, अत्यंत क्रोध करना, छूने से शरीर गरम मालूम होना, शरीर का रंग पीला हो जाना, पशुओं की तरह देखना और पागल हो जाना, निवृद्धिता आदि लक्षण इसमें

दिखाई देते हैं। रोगी की आँख बनेंके पशुओं की तरह क्रोधमयी हो जाती है।

चित्त के जलने से भी “अप्राकृतिक वादी” पैदा होती है।

कफ के जलने से हुये मालीखोलिया के लक्षण

द्वधर-उधर उचरना, चारबार थूकना, सुस्ती रहना, एक जगह बैठे रहना पसंद करना और शरीर छूने से कम गरम मालूम होना आदि लक्षण इस कश्म के मालीखोलिया में होते हैं।

कफ के जलने से भी अप्राकृतिक बात पैदा होती है।

खून जलने से हुए मालीखोलिया के लक्षण

यदि रोगी में चढ़रुता, हँसना, प्रसन्न रहना, नेत्रों में जालिया, नसों में भारीपन, नाड़ी में गहराई और तेज़ी ये लक्षण हों, शरीर और चेहरे का वर्ण लालाई लिए काला हो तथा रोगी के जवान होने पर भी, उसके शरीर से सामान्य रक्त निकलना पसंद हो गया हो, तो उक्त मालीखोलिया के “खून-दोष के जलने या उसकी प्रकृति में गरमी या जाने से” हुआ समझना चाहिये।

मालीखोलिया के दूसरे भेद के लक्षण

रात-दिन पढ़ने-लिखने या गूढ़ अर्थों के चिंतन में व्यस्त रहनेवाले या अधिक मानसिक आयास करनेवाले लोगों को, इस प्रकार का मालीखोलिया रोग होता है। यह मालीखोलिया अतीव भयावह होता है; क्योंकि इसका दोष समग्र शरीर में न फैलकर, केवल एक जगह-सिर में उदर जाता है।

हकीम रुफिस के अनुसार, यह रोग बहुधा तपश्चानियों या किलामकरों को होता है। हकीम तिमरो के मत से इस रोग के आखेट यह विद्वान् होते थे जो पढ़ने-लिखने के अतिरिक्त और काम न करते थे।

जिस रोगी के सिर में मालीखोलिया दोष उदर जाता है, उसमें ये लक्षण पाये जाते हैं—

रोगी सदा सोच-फिक या चिंता में डूपा रहता है, टफटकी चाँपकर जमीन की ओर देखा करता है, उसका सिर और चेहरा—ये दोनों अंग तो हुबले हो जाते हैं, पर और सब अंगों में यथा प्रमाण सांस

रहता है; अर्थात् और अंग यथावत् बने रहते हैं। नेत्र खड्डों में घुसे रहते हैं। नाड़ी सुस्त, सूक्ष्म, अव्यवस्थित और कठोर होती है। पेशाब पतला और साफ होता है।

यह रोग बहुत जागने, अधिक चिंता करने, धूप में नंगे सिर फिरने और लहसन, प्याज़, गंदनादि मस्तिष्क को हानि पहुँचानेवाले पदार्थ अधिक खाने से होता है।

मालीखोलिया उत्पन्न करनेवाला दोष मस्तिष्क की रगों में रुक रहा है या सारे शरीर में फैल गया है—इसे जानने का सरल उपाय यह है—

यदि दोष केवल मस्तिष्क में ही रुका होगा, तो शरीर के हाथ-पोंव आदि अवयवों का रक्तमोचण करने से, चर्मा से जाल और साफ खून निकलेगा। यदि दोष समग्र शरीर में व्याप्त होगा, तो किसी भी अंग की फसद खोलने से वहाँ से काला या कलौंछ रक्त निकलेगा।

तीसरे भेद या मालीखोलिया मिराकी के निदान लक्षणदि

यह मालीखोलिया रोगका वह भेद है, जिसमें रोगी के सोच-फिक एवं चिंताएँ प्रकृतिस्थ नहीं रहतीं। इसमें बहुधा अहंकार एवं आत्मश्लाघा के दूषित भाव समा जाते हैं। वह अत्येक बात में प्रधानतः रोग की अवस्था में बढ़-बढ़ कर घात करता है।

इस रोगका दोष ( उग्र सौदावी दोष ) आमाशय, मासारीक, तिहरी या मराक में जमा हुआ करता है, जिससे दूषित भाग के परमाणु मस्तिष्क की ओर उठ-उठ कर दूषित विचारों के कारण होते हैं।

पर्या०—मानिखोलिया, इल्लत नाक़िज़, सौदा-ख०। यहम वा मराक, यहम मराकी। Hypochondriasis.

विशेष देखो कोपान्तर्गत “मराक” या “मालीखोलिया मराकी”।

मालीखोलिया मिराकी के कारण

यह रोग प्रायः पाचन-विकार, विशेषतः यकृत की क्रिया के विगड़ने से उत्पन्न होता है और कतिपय कुबों में अनुवांशिक भी होता है। किसी खास

धुन में लगे रहना, दिमागी श्रम की अधिकता, स्त्री-संग की अधिकता, दुःख चिन्ता और वहम आदि इसके कारण हैं।

मालीखोलिया मिरांकी के लक्षण

जली हुई खट्टी-खट्टी डकारें आती हैं। विश्राह के गाढ़ी होने से डकारें बंद भी जाती हैं। पाचन-शक्ति विगड़ होती है। सुँह से कार बहुत गिरती है। पेट फूट जाता है। पसलियोंके नीचे तनाव और दर्द होता है। दोनों कंधों के बीच वेदना का बोध होता है। भूखी भूख जोर की लगती है। छाती जकड़ी हुई और तंग मालूम होती है। बहुत सा खाने पर भी रस कम बनता है। आमाशय और मिरांकी नामक पेट की फिल्ली में जलन और खिंचावट मालूम होती है। रोगी को आमाशय या फिल्ली प्रभृति से भाफ के परमाणुओं का, दिमागकी तरफ, ऊपर चढ़ना मालूम होता है।

नोट—( १ ) यदि रोग तिल्ली से होगा, तो उपयुक्त लक्षणोंके सिवा प्रीक्षा बढ़ी हुई जान पड़ेगी।

( २ ) यदि व्याधि आमाशय की सूजन से होगी, तो गरम या शीतल सूजन के अनुसार, उबर, प्यास, पित्त की कय के आने या न आने से पहचाना जायगा। यही हाल मसारीका में गाँठ होने का है।

( ३ ) जिस रोग में उपयुक्त लक्षण मिले हुए पाये जाते हैं, वह रोग तीन-तीन स्थानों के संयोग से होता है।

डॉक्टरों मत मे मालीखोलिया मिरांकी ( Hypochondriasis ) के लक्षण—

रोगी सदा सुस्त एवं विवर्तित रहता है। उसमें अहंकार के भाव पैदा हो जाते हैं। वह बात-चात में अतिशयोक्तिका प्रयोग करता है। तनिकसे कष्टको बहुत बढ़ाकर चर्चान करता है। उसे भूख नहीं लगती। खाना भली भौंति हजम नहीं होता। कभी अच्य-वस्थित विचारों के कारण एक ही बात को दुहराए जाता है। रोग की उग्र अवस्था में एकांत-सेवन पसंद करता है। कभी जीवन से व्याकुल होकर मरना अधिक पसंद करता है, इत्यादि।

मालीखोलिया के और भेद

उपयुक्त भेदों के अतिरिक्त मालीखोलिया के अधोलिखित भेद और होते हैं—

- १—बुद्धिविपर्यय ( इक्षितलात अज्ञल ),
- २—अहंकार और मूर्खता ( रजुनत तथा हुमुक ),
- ३—वहकना या वृथा वकवाद करना अर्थात् प्रलाप ( इज्ञयान ), ४—प्रेम ( इरक )।

बुद्धिविपर्यय

वह वे अक्ल जो जुनून की सीमा तक न पहुँची हो। यह एक प्रकार का मालीखोलिया है, जिसमें बुद्धि विगड़ जाती है। यह रोग जन्मोत्तर मस्तिष्क-विकार से उत्पन्न होता है। इसमें रोगी मूर्ख हो जाता है। रोगी ऐसी बातें करता है जो सभ्यता के विरुद्ध एवं साधारण रीति-रिवाज के विपरीत होती हैं।

पर्या०—इक्षितलातुल अज्ञल, खट्टीपन, खट्ट दिमाग, अज्ञल खराब हो जना। Imbecility नोट—डॉक्टरों ने इसे ( Amentia ) का भेद लिखा है।

इक्षितलात अज्ञल और जुनून का भेद

जब तक शौरिश एवं तशवीश साधारण रहे और पागलपन के कार्य घटित न हो, तब तक उसे बुद्धिविपर्यय कहते हैं। परंतु जब मानसिक विकार एवं व्यग्रता सीमा का अतिक्रमण कर जाती है, तब उसे जुनून वा उन्माद के नाम से अभिहित करते हैं।

अहंकार और मूर्खता

इस रोग में बुद्धि, होश तथा स्मृति आदि में कमोवेश कर्क आ जाता है। यह भी मालीखोलिया का एक भेद है। इसमें विचार-शक्ति की क्रिया प्रायः विगड़ जाती है। गृहस्थी के काम या मनुष्यों से व्यवहार विषयक बातचीत करने में विचार-शक्ति ठीक नहीं रहती अथवा उसमें कमी आ जाती है, इसलिये इस रोग का रोगी बालकों का सा वेमत्तत्व के काम करता है। उसका ध्यान सहज कामों में ठीक लगता है। परंतु कार्यों के परिणाम या फल को सोच समझ नहीं सकता।

वस्तुतः यह एक प्रकार का बुद्धि-नैर्बल्य है, जिसके कारण रोगी अपने सांसारिक काम-काज में मूर्खता प्रकाशित करता है, वच्चों एवं नादानों की सी चेष्टाएँ करता है। जब इस प्रकार के बुद्धि-नैर्बल्य में अहंकार एवं अहममन्यताका प्रकाश होता है अर्थात् जब

रोगी अपने को सर्वाधिक योग्य एवं उच्च समझने लगता है, तब उसे अहंकार (रज्जत) कहते हैं। अस्तु, रज्जत भी वास्तवमें एक प्रकार की मूर्खता ही है, जिसमें रोगी वा "हमचु दीगरे नीस्त" का खयाल रहता है।

पर्याय—दुःसुक्त, रज्जत-ज्ञ०। बलाहत, प्रबलदी, चैवकृष्णी, अहमकपन, दिगाकृत-उ०। मूर्खता, अहंकार-हि०। Dementia.

नोट—डॉक्टरों में इसे इनसेनिटी वा जुनून का भेद माना गया है।

#### कारण

दिमाग के बीच के पर्दों में, जो विचार का स्थान है, सर्दी या खुश्की के साथ सर्दी का आ जाना या मस्तिष्क मध्यावरण के पोलदार स्थान में कण का भर जाना, इसके उत्पादक कारण हैं। यदि सर्दी और खुश्की या अकेली सर्दी के कारण से रोग होता है, तो नाक में रुचता पाई जाती है, नींद नहीं आती है, नहाने और सिर पर गरम पानी डालने से लाभ होता है और सर्दी तथा खुश्की का छेत्तु भी पाया जाता है।

डाक्टरों के अनुसार तीमज्वर, अपस्मार, सर-साम, सकता, उन्माद, मस्तिष्क का मृदु हो जाना, दिमाग पर चोट एवं सानान लगना इत्यादि इसके कारण हैं।

#### प्रलाप या हजयान

यह रोग भी मालीरोगिया का एक भेद है। यह चिन्ता के कामों से उत्पन्न होता है और इसमें ज्वरांश अवश्य होता है। यह वस्तुतः मानसिक शक्तियों का विकार है, जो भाषण एवं चेष्टा में प्रगट होता है।

पर्याय—हज़ी, हज़यान-ज्ञ०। याचा गोई, फुजूल गोई, चकवास करना, चेहदा बकना, ऊल फुल बकना, बहकना, बराना-उ०। प्रलाप करना, व्यर्थ बकवादा करना, शनाप-शनाप बकना, पागलों की तरह बड़बड़ाना, निरर्थक बकना-हि०। डेलीरियम् Delirium-(अ०)।

#### प्रलाप के भेद

इस रोग के उत्पन्न होने के मुख्य तीन स्थान

हैं; अतः स्थानों के अनुसार इसके तीन भेद माने गए हैं—

(१) केवल मस्तिष्क से होनेवाला।

(२) आमाशय या फिल्ली आदि किसी एक अंग से होनेवाला।

(३) सारे शरीर से होनेवाला।

बहकने का पहला भेद

इसमें रोग का प्रारम्भ मस्तिष्क से होता है।

यह छः प्रकार का होता है—

(१) मस्तिष्क मध्यावरण के, जो विचार का स्थान है, वायु से भर जाने से, यह रोग होता है। इसमें रोगी मालीरोगियावाले के समान उदास एवं दुःखी रहता है।

(२) यह रोग, मस्तिष्क में वात-पित्त की अतिशय वृद्धि के कारण, होता है। इसमें रोगी की प्रकृति एवं साहस पशुओं के जैसा हो जाता है।

(३) जब मस्तिष्क में रक्त और वात भर जाते हैं, तब यह रोग होता है। उस दशा में रोगी हँसता और प्रसन्न रहता है तथा रंग फूल जाती है।

(४) मस्तिष्क में पित्त की उत्पन्नता के कारण यह रोग होता है। जब यह रोग होता है तब गरमी का भड़कना, बेचैनी, सिर और गले में दर्द, ज्वरांश और देह का पीला पड़ जाना—ये लक्षण होते हैं।

(५) जब मस्तिष्क में दुर्गन्धित एवं तीव्र कण भर जाता है, तब यह रोग होता है। उस दशा में रोगी बड़कता है, हाथ से भौंहों को ऊपर चढ़ाता है और उसका सिर भारी हो जाता है।

(६) मस्तिष्क में गरमी और साधारण खुश्की आ जाने से यह रोग होता है। इसमें दिमाग में खुश्की होना, जागना और मल के चिह्नों का न होना—ये लक्षण होते हैं।

प्रलाप या बहकने का दूसरा भेद

इसमें रोग के उत्पन्न होने का स्थान मस्तिष्क न होकर, आमाशय, पेट, फिल्ली, आमाशय या वीर्य-स्थान अथवा और कोई अंग, इसके उत्पन्न की भूमि, होती है। इन अवयवों में से किसी एक अवयव से मस्तिष्क को प्रति पहुँचती है, उस समय प्रलाप रोग

का प्रादुर्भाव होता है। रोग उत्पन्न होनेवाले अवयव में तकलीफ होती है। उस कष्टमय अवयव के कारण यह रोग होता है या उसके उष्ण वाष्प के परमाणु मस्तिष्क में चढ़कर यह रोग करते हैं। उस अवयव में कष्ट होना और वहकना, इस भेद के लक्षण हैं।

#### प्रलाप का तीसरा भेद

इस भेद में भाग के तीव्र वाष्प या तेज़ पद-माणु सङ्घर्ष शरीर से उठकर मस्तिष्क में पहुँचते और बुद्धि को नष्ट कर देते हैं, जैसा कि ज्वर में होता है। इसमें प्रथम ज्वर घाता और पहले ज्वर ही की चिकित्सा की जाती है; क्योंकि ज्वर के जाने रहने से, वहकना घायही जाता रहता है।

#### वहकने या प्रलाप के कारण

तीव्र ज्वर, रक्त में किसी प्रकार के विष का मिल जाना, मस्तिष्क-रचना-विकार, वाततंतुओं की निर्वलता, जुनून एवं माकील्लोलिया प्रभृति इसके कारण हैं।

#### प्रलाप के सामान्य लक्षण

साधारण दशा में रोगी की बात-चीत एवं चेष्टाएँ असम्बद्ध, समय के विपरीत या असामयिक होती हैं; परंतु उग्र अवस्था में वह पागलों की तरह वृथा प्रलाप आदि करने लगता है। वस्तुतः कोई वस्तु वर्तमान नहीं होती, किंतु रोगी कहता है, वह है, यह है, इत्यादि।

#### इश्क या प्रेम

##### *Erotomania*

इश्क का अर्थ "प्रेम का हृद से गुज़रना", "दिल आ जाना", "मोहित होना" या "किसी वस्तु को अत्यंत मिय रखना" आदि है। इश्क शब्द "अशकः" से, जिसको लयलाव और इश्कपेचाँ भी कहते हैं, व्युत्पन्न है! हम वेद का यह विशेष धर्म है कि जिस वृत्त पर चढ़ती है, उसे सुखा देती है। यही दशा इश्क या प्रेम की है। जिसको यह होता है, उसको शुष्क एवं ज़र्द कर देता है। यह ऐसा रोग है, कि लोग इसे अपने-आप लगा लेते हैं। जब यह रोग हो जाता है, तब मनुष्य सदैव शोक संतप्त रहता है। उसे अकेले बैठे रहना, चुप रहना और काम न करना अच्छा लगता है। अर्थात् जो-जो

लक्षण माकील्लोलिया या उन्माद में होते हैं, वे सब इसमें पाये जाते हैं। किसी रूपवान पदार्थ को देखकर मनुष्य उसकी चिंता किया करता है, उसके देखने के लिये सदैव उत्कण्ठित रहता है। वह पदार्थ वास्तव में सुन्दर हो चाहे न हो, पर दिन जब उस पर लग जाता है, तब वह रात-दिन उससे मिलने या उसे देखने की चिंता में गुर्क रहता है और उसकी प्रशंसा किया करता है। प्रेम की तल्लीनता में वह प्रेम पात्र के दोष नहीं देख सकता। अपितु अपने प्रेम पात्र के दोष उसे गुण नज़र आते हैं। इसीलिए तो कहते हैं—“लैला रा बरम मजन्नु वायद दीद” अर्थात् लैला को मजन्नु की आँखसे देखना चाहिए। कहते हैं कि, मजन्नु की परम प्रियसी लैला अतीव स्याह फ़ाम (काली कलुटी) थी; परंतु जनाय मजन्नु उसके प्रेम में ऐसे अनुरक्त थे कि, लैला की फ़रद खोली, तो मजन्नु की रगसे खून निकल आया। वाह रे! इश्क!

प्रेमासक्त व्यक्ति के सदा चिंता-ग्रस्त रहने से खून जल जाता है और खून के जलने से मनुष्य पागल हो जाता है। अस्तु, यह भी एक प्रकार का उन्माद ही है। अर्वाचीन मिश्र देशीय चिकित्सक, इसको “जुनून इश्की” संज्ञा से अभिहित करते हैं, जो अपने आशय को अधिक स्पष्ट तथा व्यक्त करता है।

यह रोग ऐसा साधारण है जो वर्णन की अपेक्षा नहीं रखता। इश्क वा सुहृदवत् अर्थात् प्रेम और अनुराग को कौन नहीं जानता? हाँ! यह संभव है कि, जनसाधारण इसे जुनून न समझते हों। उन्हें यह मिसरा स्मरण रहे—

“कहते हैं जिसे इश्क वह अज़ क्रिमे जुनून है।”

इसीलिए इश्क रोग के प्रसिद्ध रोगी, क़ैस मदाशय को मजन्नु की उपाधि से विभूषित किया गया।

अखिल शरीर तथा मानव-रोगों में, केवल इश्क ही एक ऐसी व्याधि है, जो प्रेमी को जगत-विधवात बना देती है। यही नहीं, अपितु उसके सिर पर अज्ञय कीर्ति का मुकुट स्थापित कर देती है। इनसान तो दरकिनार, देखिए पुष्पानुराग ने बुलबुल को और शमा के प्रेम ने परवाना को कितनी ख्याति।

प्रदान की। फूस, फर्हाद, हज़रत मंसूर और हज़रत सरमद के नामों से कौन सा ऐसा मनुष्य है, जो सुपरिचित नहीं? प्रेमपात्र या माशूक के अनुरागतहीनता में प्रेमी दीन-दुनियाँ और धरने शस्तिव तक को भी भूल जाता है। यदिक जब यह तदकी-नता-प्रेममग्नता पराकाष्ठा को पहुँच जाती है, तब हैत या दे-पना शेष नहीं रहता। इस्क ही ने कतिपय सखानुसामियों को परमव्रत में लय प्राप्ति की श्रेष्ठतम सीमा पर पहुँचा दिया अर्थात् वे पर-व्रत में लीन हो गए। अतएव कतिपय आध्यात्मिक पंडितों ने इस विलक्षण व्याधि की अत्यंत प्रशंसा की है। अस्तु मौलाना रुम, जो परम प्रसिद्ध सूफ़ी गुनरे हैं, क़मते हैं—

शाद वाश ऐ इस्क खूश सौदाए मा,  
ऐ दवाए नखवत व तामूस मा।  
ऐ तबीये जुमला इल्लतहाए मा,  
ऐ तू अफलातून व जालीनूस मा।

इस्क वा प्रेमोन्माद के लक्षण

प्रेमासक्त मनुष्य सिर झुकाये हुए चुपचाप बैठा या खड़ा रहता है। जो बात सुनता या देखता है, उसे भूल जाता है, उसकी फॉलें भीतर को घँस जाती हैं। उसके नेत्र चारंगार चलायमान होते और सूख भी जाते हैं; परंतु रोने के समय तर हा जाते हैं। ऐसा प्रतीत होता है, मानो वह किसी सुंदर वस्तु की घोर टकटकी लगाये देख रहा हो। उसे आदमियों में वैडना बुरा लगता है और एकांत में रहना अरुझा लगता है। उसकी नाड़ी की गति अव्यवस्थित हो जाती है। इस रोग की एक स्पष्ट और मुख्य पहिचान यह भी है, कि वह अपने प्रेम-पात्र को देखकर या उसका नाम सुनकर लंघे-लंघे साँस लेने लगता है। इन चिह्नोंकी कमी और कारण की अधिकता-मनुष्य के पराक्रम या निर्बलता पर निर्भर है।

जुनून या उन्माद

प्राचीन यूनानी चिकित्सकोंने जुनून या उन्माद के, जो मालीज़ोजिया का प्रकारांतर है, अधोलिखित चार भेद किए हैं—

( १ ) मानिया, ( २ ) दाउल्कल्य, ( ३ ) कुंतुर्य और ( ४ ) सुयारा।

मानिया ( Mania ) के लक्षण

मानिया में दीवानगी के साथ दरिंदगी होती है। इसमें रोगी को प्रकृति अत्यंत चंचल एवं मोधा-तुर हो जाती है। रोगी पशुओं की तरह फिरता रहता है। जिस वस्तु को पाता है, उसे ही तोड़ फोड़कर चष्ट कर देता है। मनुष्यों का देखते ही, उनपर कपटना चाहता है। उसकी दृष्टि आदमियों को भी नहीं रहती; अपितु मांमाहारी पशुओं-सिंह बवाघादि की सी हो जाती है।

मानिया रोग जले हुये पित्त या जले हुये वायु के भाग के कणों के मस्तिष्क में जाकर एकट्टा हो जाने से होता है।

प्रदग्ध पित्तोत्पन्न मानिया के लक्षण

रोगी बहुत ही बेचैन रहता है। शीघ्र-शीघ्र बदमाशी या सुहृद्व्यत करने लगता है। हृधर-उधर घूम करता है और शोक या चिंता में व्यस्त रहता है।

प्रदग्ध वातोत्पन्न मानिया के लक्षण

रोगी धिताग्रस्त और चुपचाप रहता है। जुलाने से योक्तता नहीं। परन्तु आग्रह करने पर जब कभी योक्तता और घातें करता है, तो इतना योक्तता है कि उसकी घातों का अन्त नहीं आता और सुननेवालों को अपना पीछा छुड़ाना कठिन हो जाता है। यदि इसे मोध आता है, तो बड़ी देर में शांत होता है। इम रोगी का शरीर कृश और रंग स्याही मायल होता है। नाड़ी तीव्र भरी हुई, जवान मैत्री, भूख नष्टपाय होती और शिरोशूल होता है। शब्द और प्रकाश का उमता बहुत घट जाती है। शारीरिक ताप बढ़ जाता है। इसके साथ ही बोध एवं स्पर्श आदि शक्तियों भी न्यूननाधिक बिगड़ जाती हैं। कभी-कभी स्वयं चकवाद करने लगता है, शरारत और हानि पहुँचाने पर आमादा रहता है। कभी समीप के लोगों से भय खाता है।

नोट—मानिया रोग और दिमाग की सृजन में यह भेद है, कि दिमाग की सृजन अर्थात् सरसान में उबर अवश्य होता है। पर मानिया में उबर नहीं होता।

दाउल्कल्य ( Oinanthropy )

के लक्षण

यह एक प्रकार का जुनून या उन्माद है,

जिसमें रोगी अपने आपको कुत्ता समझने लग जाता है और कुत्ता की तरह चेष्टाएँ करने लगता है या उसका स्वभाव कुत्ता का सा हो जाता है। यानी कभी तो वह अत्यंत चंचल स्वभाव एवं भयावह हो जाता है और कभी कुत्ता की तरह अतिशय चापलूसी एवं सुशामद करने लग जाता है। इस रोग के रोगी का काटा हुआ आदमी, पागल कुत्तेके काटे हुये आदमी की तरह, मर जाता है। यह रोग वस्तुतः "मानिया" का एक भेद मात्र है।

क्रुत्स्व (Lyconomania)  
के लक्षण

### Lycanthropy

इस रोगका रोगी अत्यंत भयंकर होता है और क्रोधित रहता है। लूण भरपी एक जगह नहीं टहरता, सदा कुत्तस्व कीड़ा या भेड़िये की तरह व्यवृष्टि करता है। उसे लोगों द्वारा मारे जाने की आशंका रहती है। वह समझता है, कि लोग मुझे पाते ही मार दालेंगे। अतः अपनी प्राणरक्षा के लिये, दिन के समय, कन्नस्तानों या खंडहरो में छिपा रहता और रात के समय बाहर निकलता है।

कोई-कोई रोगी भयभीत तो नहीं रहते, पर क्रोधित और चिंतित रहते हैं। उनके शरीर का रंग पीला, ज्वान शुष्क और प्रकृति विशेष गर्म होती है। वे लोग, जंगल में, चारों हाथ-पैरों के बल पशुओं की तरह चलते हैं। बहुत घूमने के कारण, कभी-कभी उनकी पिंडलियों में घाव हो जाते हैं और रातभर फिरने के कारण, उनके पाँव काँटों और पत्थरों से छिल जाते हैं।

सुचार या जुनून सरसामी

### Delerious Mania

यह एक प्रकार का विकट जुनून या उन्माद है, जो पैन्सिल्वेनिया के साथ होता है। इस रोग में ऐमा जान पड़ता है, मानो "मानिया" और "करानीतुम" दोनों इकट्ठे हो गये हैं। मानिया के लक्षण ऊपर लिखे ही गये हैं और करानीतुम का अर्थ यूनानी भाषा में "व्यर्थ बकबाद करना या प्रलाप करना" है। साक्षात् यह कि, इस रोग में मानिया और करानीतुम दोनों ही के लक्षण पाये जाते हैं।

सुचार रोगी प्रारम्भ में बहुत जाग करता है। दीर्घकाल तक रोगी का चित्तकुल नींद नहीं आती, यदि आती भी है, तो शीघ्र ही वह उरकर चौक उठता है। हर समय बेचैन और घबराया हुआ रहता है। निरंतर साँस चढ़ाता है। रोगीकी दोनों आँखें कवृत्तर के खून की तरह लाल एवं चलायमान भृत्ति-धूमरित और अशुपूर्ण होती हैं। उसे ऐमा भ्रम होता है, मानो कोई चीन उसकी आँख में गिर पड़ी है। अपने आप आँसू निकल पड़ते हैं। उससे जो कुछ पूछा जाता है, उसका जवाब नहीं देता-फालतू बातें बकता है। पेशाब संकेद और पनला होता है। कभी-कभी पेशाब उतरना ही नहीं। पेशाब न उतरने पर, उसे कष्ट होता है। कष्ट के मारे वह पेड़ पर हाथ रखता है और उमने मलना है। पर मुखना या अज्ञान के कारण कह नहीं सकता, कि मुझे अमुक कष्ट है। कभी-कभी उसका शरीर भी काँपना है।

नोट—इस रोग में मानिया की अपेक्षा अधिक उग्र लक्षण व्यक्त होते हैं। सतत यह कि, यह उग्र प्रकार का एक भाँति का जुनून ही है। इमीलिये मान्यवर हरिदाम जी ने "चिकित्सा चंद्रोदय" के सातवें भाग में इसे "विशेष जुनून" लिखा है। डॉक्टरों में इसे जुनून सरसामी या जुनून हज़यानी (Delerious mania) कहते हैं।

जुनून या उन्माद के अन्य भेद

शेष अन्य प्रकार के जुनून में उनके अनुसार विशेष प्रकार की चेष्टाएँ व्यक्त होती हैं। उदाहरणतः जुनून रङ्गी में रोगी नाचने लग जाता है। मानियाएँ सर्की में विवश होकर चोरी करता है, मानियाएँ नारी में ग्राग लगाता फिरता है।

मालीखोलियाँ और जुनून का फर्क

मालीखोलिया में रोगी के सोच-फिक्र एवं विचार अस्थिर हो जाते हैं, उसकी प्रकृति भ्रम एवं शंकापूर्ण हो जाती है। रोगी अधिकतया भयातुर एवं चिंतित रहता है। किंतु उसकी प्रकृति में तेज़ी एवं चंचलता नहीं पाई जाती। इसके विपरीत जुनून में रोगी उद्विग्न होता और असभ्य चेष्टाएँ करने लगता है। कभी लोगों, बल्कि अपने सुहृद मित्रों को जानी दुःखन समझकर, उनमें भागता है और कभी कुत्तों

की ताह उनकी च पलूसी करने लगता है। कभी जोश एवं क्रोध के आवेश में भर जाता है और गैज़ व राजय से लड़ने-भगड़ने और मारने-पीटने पर उताहू हो जाता है। मांमादारी वनैले-पशुओं की तरह आद-मियों पर फाटना और आक्रमण करता है, इत्यादि।

खलकान ( हौलदिल ) और माली जौलिया का भेद—खलकान हृदय की बीमारी है और मालीखो-लिया दिमाग की। खलकान में हृदय में स्फुरण शर्मात् फड़कन उत्पन्न हो जाता है। किंतु मालीखो-लीया में सोच विचार एवं चिंतार्थ प्राकृतिक अवस्था को छोड़कर भय एवं क्रिसाद की ओर प्रवृत्त हो जाती हैं।

नोट—यद्यपि खलकान भी एक प्रकार का उन्माद रोग ही है। तथापि दिमाग से न होकर, यह दिव से होता है। शब्द, हमने इसका वर्णन हृदय रोगों में किया है।

निदान वा रोग-विनिश्चय

जब किसी रोगी में अधोलिखित लक्षण पाये जाय, तब समझ लेना चाहिये, कि वह उन्माद के किस न किसी भेद से ग्रस्त है—

दीर्घकालीन अनिद्रा, चड़ी देर तक निरंतर हल्का-बल्का रहना, भाषण में भी अंतर की कमी या ज़्यादा, विशेष प्रकार के कार्यों में सुस्पष्टता तत्कालीन रहना, एक ही बात को बारम्बार कहना या करना, हर समय गिनते-रहना या बार-बार वस्तु प्रकाशन करते रहना, निरर्थक बातों पर हृदय उन्माद आग्रह करना, साधारण से कार्य को करने में दिक्-किचाना, हृद से ज़्यादा सर्शक एवं लज्जावान होना, अत्यधिक भाषण, तनिक-तनिक सी बात पर खिल-पिलाकर हँस पड़ना या चिल्लाकर रो देना, किसी प्रकार के विशेष दौरे पड़ना, सहसा अपने जीवन-वृत्त को सर्वथा बदल देना, स्वयं अपने को हर एक से तुच्छ और अतीव दीर्घ-गुनहगर समझना, मनुष्य एवं अन्य पदार्थ विषयक अनावश्यक भावनाएँ, कल्पित शब्द-श्रवण, स्वयं अपने को सर्वाधिक बलवान एवं धनवान समझना, प्रतिघण्य हस भय में रहना, कि उस पर किसी ने जादू कर कर दिया है। प्रत्येक बात के लिये हृद से ज़्यादा चिंतित रहना, किसी आगामी संकट या व्याधि आदि से डरते

रहना, हर से ज़्यादा निरंतर मृत्यु की आशंका करना, बिना कारण अद समझना कि, जो मनुष्य उसकी ओर देखता है या देखकर कौंसता है, उसका अपमान करता है—इन लक्षणों के प्रगट होने पर उन्माद रोग होनेका निश्चय करना चाहिये।

कतिपय प्रधान-प्रधान भेदों का पारस्परिक निदान उनके लक्षण-लक्षण लक्षणों से हो सकता है। चनावटी दीवाने और वास्तविक उन्मादी का भेद निम्नलिखित तालिका से प्रगट हो सकता है। पर शर्त यह है कि रोगी को सूचित किये बिना ही उसकी परीक्षा की जाय।

कल्पित उन्माद

( १ ) इसमें यदि रोगी को पागल कहा जाय, तो वह प्रसन्न होता है। चनावटी पागलपन बहुधा सहसा प्रगट होता है।

( २ ) रोगी जान-बुझ कर अविवेकपूर्ण बातें करता है। कभी-कभी खूब चिदज्ञता और उद्वलता कृदता है।

( ३ ) सिवा बाह्य प्रकट उन्माद के शरीर में कोई रोग नहीं पाया जाता और न उलका चेहरा ही पागलों का सा मालूम होता है।

( ४ ) उन्माद के दौरे के उपरान्त रोगी अत्यंत श्रान्त एवं निर्वृत्त हो जाता है। प्रायः उसको पत्नीना भी या जाता है।

( ५ ) रोगी को खाने-पीने, सोने और आराम करने की अभिलाषा होती है।

( ६ ) रोगी दुःख-क्रोश की लमता नहीं रखता।

( ७ ) प्रायः मादक और निद्राजनक द्रव्यों का प्रभाव रोगी पर शीघ्र प्रगट होता है।

वास्तविक उन्माद

( १ ) इसमें यदि रोगी को पागल कहा जाय, तो वह अप्रसन्न होता है। वास्तविक उन्माद प्रायः क्रमशः प्रगट होता है।

( २ ) प्रायः रोगी चिन्ता-ग्रस्त और चुप-चाप रहता है। कभी-कभी वकवाद या प्रजाप और विवेक-शून्यता की बातें करता है।

( ३ ) इसमें रोगी का चेहरा विशेष दीवानों



धी तरह होता है, प्रायः कोई न कोई शारीरिक रोग भी वर्तमान होता है ।

( १ ) रोगी को थकावट और पनीना आदि कुछ नहीं होता । उसकी दृग्ग में कोई विशेष परिवर्तन प्रकट नहीं होता ।

( २ ) रोगी को इनमें से किसी वस्तु को इच्छा नहीं होती ।

( ३ ) रोगी प्रत्येक भौतिक तत्त्वार्थक से अप्रभावित रहता है ।

( ४ ) ऐसे द्रव्यों का प्रभाव विज्ञान में या कुछ भी प्रकट नहीं होता ।

### उन्माद रोगों की चिकित्सा

#### अनागतवाच-प्रतिषेध

दिन लोगों के मस्तिष्क तथा वात तंतु-निर्गल हों, उन्हें अत्येक भौतिक नियम-विरुद्ध बातों में बचाएँ । उम्र मन्दविक या शारीरिक व्याघातों से सुरक्षित रखें । मलावरोध न होने दें । जघु शीघ्र-पाकी आहार दें । यदि उन्माद के पूर्वोक्त पूर्व रूपों में से कोई रूप प्रकट हो, तो शीघ्र उसका व्योचिन उपाय करें ।

#### उपक्रम-सिद्धान्त

इस रोग का यथा शक्तिशाली उपाय करना चाहिए । क्योंकि यह रोग जितना ही पुराना होजाता है, उतना ही दुरिचिकित्स्य होता है । रोगी को स्वच्छ, हवादार एवं प्रकाशरहित स्थान में रखें, सुगंध सेवन कराएँ, प्रतिदिन भोजन से पूर्व न्नान कराएँ और हर प्रकार से प्रसन्न रखें । यदि उन्माद का दौरा आयुष्य ही और इस यान का भय हो, कि रोगी स्वयं अपने-पराया को हानि पहुँचाएगा, तो उसको मानस-चिकित्सालय ( Mental hospital ) में प्रविष्ट करा दें और वहाँ उसका नियम-पूर्वक चिकित्सा कराएँ । यदि यह सम्भव न हो, तो उसको चौधने या जंजीरों डालने के चजाय एक लंबी आस्तीनीवाला चोगा पहना दें । उसमें अत्यंत सटुणा, मदानुभूति, प्रसन्नता एवं प्रेम का व्यवहार करें । इसके साथ ही ऐमा उपाय करें जिसमें रोगी सा जाय । दौड़ों को पाशोया प्रभृति द्वारा विपरंत दिशा अभ्यास पैरों की तरफ अभिशोषित करें ।

यदि रोगी यज्ञयान हो और रुधिर का प्रावलय हो या अरुं अथवा आत्तव के लून बंद होने से दौरा हुआ हो, तो यामनीक और साफिन नामक रंगों की फसंद खोलें और उसके उतरांन तपरीद ( शैर्यधारक वा हिम ) दें ।

इन बातों को ध्यान में रखते हुए, रोग का जो कारण हो, उसका दूर करें । प्रयत्न दोष का पाचन एवं शोधन करके माउलुदन पिलाएँ । पुनः मस्तिष्क को ताकन देनेवाले द्रव्य खिलाएँ । यह स्मरण रखना चाहिए कि, लून के ममस्न भेदों की चिकित्सा सामान्य रूप से होती है, केवल रोग के देवानुसार चिकित्सा में विविधता पाई जाती है ।

#### चिकित्सा-क्रम वा सामान्य चिकित्सा

( १ ) रोगी के नाँद जाने के लिए विवध टायों की आवश्यकता होती है । अस्तु बनक्रशा, नीलाकर, देव्र खल्मी, बर्ग वेद, जी मुकश्वर, पोस्त-कद्दू, पोस्त खयार, बर्ग काहू, खमखाम सफेद, गुले सुर्ज, गुल बाबूना और लुक्राइ—इनका बराबर-बराबर लेकर जल में कथित करें । इस बाड़े से प्रातः स.यं.काल रोगी के सिर पर तरेड़ा करना लाभकारी है । तरेड़ा देने समय रोगी को सीधा धैराएँ, जिसमें पानो सिर के अगले भाग पर गिरे ।

( २ ) रोगन बनक्रशा, या रोगन कद्दू जड़की चीनी मी के दूध में मिलाकर उसकी नाक में टप-काएँ या उसकी कानों में डालें ।

( ३ ) रोगन कद्दू या रोगन लघुवमचा सिर पर मालिश करें और इतने उसकी पिंडकियों और रोगों पर मूय अच्छी तरह मर्दन कराएँ ।

( ४ ) रोगी के सिर पर खी का या श्यामा चकरी का दूध दुहें । पोस्त खसखाम सहित तैयार किया हुआ शर्वत खमखाम, २ तोले, मीठे अनार का रस ५ तोले, मीठे कद्दू का पानी ५ तोले, या आलूखुरे का पानी ५ तोले या माउशरदर ( यवाशु ) १० तोले मिलाकर पिलाएँ ।

( ५ ) यदि मलावरोध हो तो पृंठ तैल ४ तोले और वावण ३ माशे दो सेर उष्य जल में मिलाकर वस्ति दें या इत्रं फल मुकशियन ५ माशे दें । तदुपरांत प्रवल दोष का पता लगाकर, उसका पाचन और शोधन करें । दमवी ( रुधिरजन्य ) में

सारांश की ऋद्ध करें या कनपटियोंपर जोकें जगवाएँ ।  
उसके उपरांत तबरीद दें ।

तबरीद का योग यह है—

( ६ ) खमीरा मागजुवान १ तो०, तर्क चोँदी १ अद्द में लपेट कर खिलाएँ, ऊपर से विहीदाने का लुआय ३ मा०, शीरा उलाय ५ दाने, अर्क गाव-जुवान १२ तो० में निहाल कर शर्वत बनकशा २ तो० भिजाकर पिलाएँ । फिर प्रातः सागं ये नुसखे प्रयोग में जाएँ ।

( ७ ) प्रातःफल मुकर्रिह वारिद ५ मा० खिलाकर ऊपर से ज़रिश्क ३ मा०, ५ दाने आलू-तुलारे का शीरा अर्क कासनी १२ तो० में निहाल कर शर्वत अनार २ तो० मिनाकर पिलाएँ । सायंकाल १ अद्द आमले का मुरब्बा धोकर उसपर एक अद्द चोँदी का वर्क लपेटें और ३ मा० सूखे धनिए का शीरा, ३ मा० संदल सफ़ेद का शीरा, अर्क गाव-जुवान ६ तो०, अर्क केवड़ा ३ तो०, अर्क वेदमुरक ३ तो० में निहाल कर शर्वत सेव ३ तो० मिनायें और आमले के मुरब्बे के साथ खिलाएँ ।

( ८ ) यदि इन उपायों से लाभ न हो, तो यथा-विधि दस दिवस तक मु'जिज पिलाकर, तीन मुसहिल ( रेवनौपध ) और तीन तबरीद दें । इसके बाद प्रातः मुकर्रिह वारिद ५ मा० और सायंकाल खमीरा संदल ७ मा०, अर्क कासनी ६ तो०, अर्क वेद-मिशक ६ तो०, २ तो० शर्वत अनार के साथ दो सप्ताह पर्यन्त सेवन कराएँ और यदि फिर भी लाभ न हो, तो माउजुब्न पिलाएँ ।

( ९ ) पित्त दोष के जलने की दशा में भी यही उपाय लाभकारी है । अजयत्ता इसमें फ़स्द न खुलवाएँ । सुबह शाम पूर्वोक्त योग दो सप्ताह तक सेवन कराएँ । यदि लाभ न हो, तो फिर पित्त का मु'जिज पर्व मुसहिल दें । मुकर्रिह वारिद और खमीरा संदल उपयुक्त विधि के अनुसार सेवन कराएँ । यदि पुनः लाभ न हो, तो माउजुब्न पिलाएँ ।

( १० ) कफ के जलने की दशा में माउलू उसूल के साथ दोष को पकाकर, हव्य अयारिज के साथ संशोधन करें । इसके उपरांत खमीरा अय-

रेशम हकीम इशंदगाला ५ मा० सुबह-शाम १० तो० अर्क वादियान के साथ खिलाएँ ।

( ११ ) सौदा ( वायु ) के जलने की दशा में शाहतरा, चिरायता, सरफाँका, मुयटी, हलेलास्याह, संदल रुफ़ेद, प्रत्येक ७ मा०, उलाय ५ दाने—इन्हें रातको गरम पानी में भिगो दें, प्रातः छानकर २ तो० उलाय का शर्वत मिनाकर पिलाएँ । इसी प्रकार सुबह को भिगोकर शाम को पिलाएँ । तीन सप्ताह के बाद मख़्ख़ल हफ़सरोजा प्रतिदिन सुबह आठ तोले दें । यदि किसी दिन इससे पेशिया की शिकायत मालूम हो, तो उस दिन मख़्ख़ल छोड़कर रेशात्रस्मी का जयाय १ तो० दें । फिर इन गोतियों से शोधन करें—

अयारिज, अक्रतीमून, उस्तोखोह स प्रत्येक एक भाग, सफ़्फ़ूमनिया, हजेला प्रत्येक अर्द्ध भाग, सबको घारीक पीसकर बड़ी-बड़ी गोतियों बनाएँ । इनमें से रात्रि को सोते समय तोला भर सेवन करें ।

शोधनोपरांत रोगी की प्रकृति और षट्पु का विचारकर माउजुब्न पिलाएँ । पुनः मस्तिष्क को पलवान बना देनेवाली चीज़ें सेवन कराएँ । माउजुब्न की विधि यह है—

ऐसी काले रंगकी बकरी या गायका दूधलें; जो दूसरा बघा जनी हो और जिसका बघा तीन-चार मास से अधिक का न हो । इस दूध को ताँवे के कलहंदार या मिट्टी के लुकदार चर्तन में टालकर मृदु अग्नि पर पकाएँ । इस बात को ध्यान में रखें कि, दूध जले नहीं । जब दो-तीन उफान आ लुकें, तब उसमें दो तोले नीचू का रस या सिकंजधीनतुर्श या किंचित् टारटारिक एसिड प्रभृति डालकर अंजीर की ऐसी बकड़ी से, जिसका अगला सिरा कुचलाकर फेंका जा गई हो, हिलाएँ । इससे थोड़ी देर में दूध फट जायगा । जब दूध फट जाय, उतारकर रखलें, कुछ शीरल होजाने पर, तीन तह की साफी में से पानी टपका लें । यह टपका हुआ पानी नीलगूँ रंग का होना चाहिए । यही उसकी सर्वोत्कृष्ट पह-चान है । अन्वधा किमी क्रूर लवण टाक्षकर पुनः एक-दो जोश दें और भाग उतारकर, साफ करलें । यदि उसमें से स्नेहश भो दूर करना हो, तो शीतल

हेने पर ऊपर से चमचा द्वारा पृथक् कर लें। यही माउज्जुन है। इसमें से प्रथम दिवस ७ तो० ले ६र, उसमें रोगी की अवस्थानुसार ३ तो० शर्वत नीलोफर या ३ तो० शर्वत अफतीमून मिलाकर पिलाएँ। प्रतिदिन १-१ तो० माउज्जुन बढ़ाते जाँय। जब माउज्जुन आध सेर की मात्रा तक पहुँच जाय, तब तीन दिन लगातार आध-आध सेर सेवन कराकर फिर रोजाना एक तो० कम करते जायँ। यहाँ तक कि, फिर सात तो० की प्रारंभिक मात्रा पर आजायँ। तीन दिन तक ७-७ तो० रोजाना पिलाकर छोड़ दें। माउज्जुन के साथ शर्वत की मात्रा भी प्रादश्य-कतानुसार न्यूनाधिक करते रहें। प्रतिदिन ताज़ा माउज्जुन तैयार करके सेवन कराना चाहिए। कभी-कभी माउज्जुन तैयार करते समय, उसके साथ, यद्योचित्र दवाएँ भी सम्मिलित करनी जाती हैं। संशोधन और माउज्जुन के उपरान्त मन्त्रिक एवं वाततंतुओं को बल प्रदान करने के लिए, प्रातः खमीरा अवशेषम हकीम इशदवाला या ऊद मस्तगी-वाला ५ मा०, खमीरा गावज्जुवान अंबरी जवाहर-वाला ५ मा० और सायंकाल ६ मा० माजून नजाह या हजीफल उस्तोखोदूस ६ मा० सेवन कराएँ। पथ में लघु शीघ्रपकी आहार दें और हर प्रकार के वादी, गुरु एवं वायुकारक आहार से परहेज कराएँ।

#### अर्वाचीन चिकित्सा-पद्धति

(१) प्रातः मुफरिह वारिद ५ मा०, २ तो० अर्क गावज्जुवान, २ तो० अर्ककेवड़ा, २ तो० अर्क वेदं मिशक और १ तोका शर्वत सेव के साथ सेवन कराएँ।

सायंकाल-दवाउल् मिशक मातदिन ५ मा०, अर्क अंबरी २ तो०, अर्क गज़र २ तो०, माउज्जुहम कासनी मकोवाला २ तो०, शर्वत गुड़हल २ तो०—इनके साथ सेवन कराएँ।

रात्रि में—हड़ का मुरवा १ अदद पानी से धोकर खाएँ।

(२) यदि मेदे की खराबी हों, तो अनोश-दारू लूलुई ५ मा० या सादा ७ मा० या खमीरा अवशेषम ऊद मस्तगीवाला ५ मा० खिलाएँ। यदि हृन्मैर्वल्य और खरकान भी हो, तो खमीरा अवशेषम हकीम इशदवाला ५ मा० या खमीरा अवशेषम सादा ६ मा० या खमीरा अवशेषम शीरा उजाव वाला

५ मा० या खमीरा गावज्जुवान अंबरी जवाहरवाला ५ मा० खिलाएँ।

(३) यदि हरारत ज्यादा हो, तो खमीरा मरवारीद ५ मा० या खमीरा संदल ७ मा० खिलाएँ।

(४) यदि वाततन्तु भी निर्बल हों, तो खमीरा गावज्जुवान अंबरी ऊदवाव ऊद सलीववाला ५ मा० सेवन कराएँ।

(५) जुनून और मालीखोलिया का सर्वो-कृष्ट उपाय यह है, कि माउज्जुन पिलाएँ, जिसकी विधि का सविस्तार उल्लेख उपक्रम-लिङ्गांत में हो चुका है।

(६) मालीखोलिया मिराज़ी में अनोशदारू लूलुई ५ मा०, या खमीरा अवशेषम ऊदमस्तगी-वाला ५ मा०, अर्क गुलाब ३ तो० के साथ प्रातःसायं सेवन कराएँ।

(७) माजून नजाह ५ मा०, अर्क मुरकब मुसफकी-खून १० तो० और शर्वत उजाव २ तो० के साथ सेवन कराएँ सौदावियत के लिए विशेषतया लाभ-कारी है।

#### परीक्षित चुने हुए योग

(१) जले हुए दोप-त्रय (सौदा, बलगम और सफ़रा) का उत्सर्ग करनेवाला मुज़िज तथा मुसहिज, जो प्रत्येक भोज के उन्माद में उपयोगी है—

योग—गुलसुर्व, गुलगावज्जुवान प्रत्येक ६ मा०, गुलबनफसा ६ मा०, गुलखमी, मुलेठी, अनी-सून, परसियावशाँ, शाहतरा, उस्तोखादूस, खरमी प्रत्येक ६ मा०, अफतीमून ६ मा०, गावज्जुवान नीलोफर, वादावर्द, बरकाहज फुस्तक़ो, गुलगाफ़िस, तुफम कसूस प्रत्येक ६ मा०, अंगीर जर्द ६ अदद, आलूशोख़ारा ७ दाना, उजाव १५ दाना, ख़सनी ६ दाना, मकोय ६ दाना, चादियान ५ मा०, सवेज़ मुनक्का २ तो०, तुफम खुरपज़ा, तुफम खयारैन, तुफम करफस, वेख़ासनी, वेज़ा करफस, प्रत्येक ६ मा०—इनको रात्रि को पानी में भिगोकर रखें। प्रातः काल कथित कर छानलें। फिर खमीरा वनफ़सा ४ तो०, तुरंजबीन ६ तो०, उसमें मल-छानकर रोगी को पिला दिया करें। जब दोप का पूर्ण परिपाक हो

जाय, तब सातवें, ग्यारहवें, पंद्रहवें या इषीसवें दिन उस योग में तुरंजवीन पाच सेर, शर्वत वर्द मुकरर ७ तो०, बर्ग सनाथ ३ तो०, शीरखिस्त ६ तो० सम्मिलित करलें। दूसरे दिन ४ मा० बिहीदाने का लुआव, लुआव रेशा खल्मी, गावजवान तथा मुलेठी प्रत्येक ६ मा० को अर्क मकोय तथा अर्क सौंफ पाच-सेर में निकालकर, तुहम फरंजमिरक ३ मा०, तुहम रेहॉ ६ मा०, उसके ऊपर छिद्रककर तबरीद के लिए रोगी को पिलाएँ या चिकित्सा-क्रमोक्त तबरीद का व्यवहार करें।

माजून नजाह—हृद्, बहेड़ा, आमला प्रत्येक १२॥ मा०, वस्फाहज पुरतकी, अक्रतीमून बिला-यती, उस्तोखोदूस, सफेद निसोथ प्रत्येक १॥ तो०—इनको कूट-छानकर (तगुनी शब्द की चाशनीमें मिलाकर माजून तैयार करें। इसमें से ५ मा० ताजे पानी के साथ प्रातः काल सेवन करें। यह जुनून सौदाबी और थोपापरमार के लिये विशेष रूप से लाभकारी है।

तुतूलु मजानीन—तुहम खसखस, वर्द श्रवैज, चावुना प्रत्येक सुट्टी भर, बनफसा तर या तुश्क, गुल नीलोफर, वेज्र इतमी, तुहमखल्मी, बर्ग वेद, जी सुक्रशर ( निस्तुपीकृत यव ), बर्ग काहू, बर्ग मको, तराशाए कदतर, बर्ग खुट्वाजी, बर्ग चक्रकृतना प्रत्येक एक सुट्टी, सपिरतों १० छद्द—इन सबको ५१॥ सेर पानी में पकाएँ। जब रुद्धविशेष रहे, उतार-छानकर ३ तो० रोमान बनफसा मिलाकर शिरपर धारें (नतूल करें)। यह हर प्रकार के जुनून, मालीखोलिया और वसवास में लाभदायक है।

रोमान या तैल—जो हर प्रकार के जुनून और मालीखोलिया में भीद जाने के लिए उपकारी है।

मग्ज तुहम कहु, तुहम काहू, तुहम खररजाम, मग्ज बादाम, कुंजद मुकरशर, मग्ज तुहम खयार, मग्ज तुहम चारतंग समान भाग लेकर तेल निकालें। जूरत होने पर रोगी के सिर के वाल बनवाकर उस पर मलवाएँ और उसकी नाक तथा कान में डालें।

सकूफ मुरफाव जदीद—पोस्त हलेला काबुली, पोस्त हलेला, गुठनी निकाला हुआ आमला, हलेला स्वाह प्रत्येक ३ तो०, तुहम मुजवफ़ खराशीदा,

वस्फाहज फुस्तकी, उस्तोखोदूस, प्रत्येक १॥ तो०, पीटासियम घोमाहूड, सोडियम घोमाहूड हर एक २ तो० ८ मा०—इन सबको बारीक पीसकर परस्पर मिला लें और ६ मा० प्रातःकाल १२ तो० अर्क चादियान के साथ रोगी को खिला दिया करें।

यह सम्पूर्ण वातजन्य उन्माद-रोगों—मालीखो-लिया, अपरमार, अनिद्रा और थोपापरमार प्रभृति में उपयोगी है।

ध्रुक् माउजुवन ख़ास—पोस्त हलेला ज़र्द, पोस्त हलेला काबुली, पोस्त हलेला स्वाह, गिलोय सब्ज़, बर्ग बकाइन, पोस्त बकाइन, पोस्त नीम, तुहम नीम, गुल विजयसार, गावजवान, तुहम फासनी, वेज्र फासनी, हिरनखुरी, मग्ज तुहम तमर हिंदी, मग्ज तुहम आमला मुकरशर, पोस्त हलेला, सूखी घनिया, मौलसिरी की छाल, प्रत्येक १० तो०, शाहतरा, चिरायता, सरफोंका, मेहदी की पत्ती, शबरेशम, बुरादा संदल सुख्र, बुरादा संदल सफेद, बुरादा शीशम, सूखा मकोय, गुलसुख्र, पोस्त वेज्र रुइवेरी, वेज्र भंग, पोस्त वेज्र बहेड़ा, बर्ग चमेली, आवनूस का बुरादा, उचाव, इलुमूल प्रत्येक ५ तो०, मग्ज फलूस आध सेर, माउजुवन पाच सेर, मजीठ पाच सेर—इन सबको भिगोकर सुबह विधिवत् ४०घोल अर्क खींचें। इसमें से १० तो० अर्क अन्य यथोचित औषधियों के साथ सेवन करें।

गुण—यह हर प्रकार के जुनून, मालीखोलिया और सम्पूर्ण सौदाबी रोगों में असीम गुणकारी है।

मुकरिह यादूती—स्वर्ण भरम ५ रत्ती, याकूत महलूज, गावजवान, तुहम फासनी, मुशक काफूर, बहमन सफेद, ऊद तमारी, इज्र अर्मनी, जाजवर्द मसालूज, तज, दारचीनी, केसर, गुजराती इलायची, बर्ग इलायची, जदवार प्रत्येक १० रत्ती, कतरा हुआ ( मुकरिज ) शबरेशम, जलाया हुआ केकड़ा प्रत्येक ११ रत्ती, शबीध मोती महलूज, कहरना महलूज, बिसुद महलूज हर एक एक मा० ६ रत्ती, अफतीमून २४ रत्ती, तुहम फरंजमिरक, तुहम वादरुज, उस्तो-खोदूस प्रत्येक ३॥ मा०, तुहम खयार, गुल सुख्र प्रत्येक १॥ मा०, दरुनज, बालछुइ, तुरंजवीन, शबर अशहब हर एक १ मा० ६ रत्ती, शर्वत सेव, शर्वत अनार हर एक ५ तो०, शुद्ध मधु १० तो०—इनका

यथाविधि माजून तैयार कर लें। इसमें से १ मा० प्रति दिन उपयुक्त अर्क के साथ खिलाएँ।

**गुण**—यह वृत्तमागों को बल प्रदान करता, चित्त प्रसन्न करता, सौदावी बसवसों को दूर करता, जुनून, मालीखोलिया तथा समस्त मस्तिष्क एवं वात-तन्तु विषयक रोगों में लाभकारी है।

**दवाएँ जुनून**—यह हिन्दुस्तानी दवाखाना दिहली की प्रसिद्ध औषधि है जो उन्माद, अपस्मार और योपापस्मार में अत्यन्त गुणकारी है तथा चोभ का निवारण करती है एवं निद्राजनक है।

**योग**—छोटी चन्दन ( एक घृती जो विहार और बंगाल में मिलती है ) को छाया में सुखाकर चूर्ण बना लें और सुबह शाम २-२ मा० साधारण पानी के साथ सेवन कराएँ।

**नोट**—किसी-किसी ने इसको "धवलवस्त्रा" या "पागल की घृती" लिखा है।

**हृद्य लाजवर्द**—लाजवर्द मसूल १० मा०), लौंग, सक्तमूनिया, अनीसून प्रत्येक ३॥ मा०, शारीकून १७॥ मा०, बसफ्राइज १४ मा०, अयारज फ़ैकरा २१ मा०—इन सबको श्राय करपस में पीस कर गोलियाँ बना लें। आवश्यकतानुसार इनमें से से १०॥ मा० की मात्रा में माउज्जुन या अर्क माउज्जुन द्रास के साथ खिलाएँ।

यह हकीम शरीफ़ख़ाँ महोदय का मासूल है और उन्माद मालीखोलिया और समस्त सौदावी रोगों में उपयोगी है।

**मत्सूरु अफ़तीमून**—अफ़तीमून ( पाटली में बँधी हुई ), सनाय मक्की प्रत्येक २ तो०, गावज़वान, शाहतरा, बसफ्राइज फुरतकी छिली हुई जौ-कुट की हुई, उरतोखोहूस, उदसलीव, वंत्तूरियून दक्कीक, बादरंजवूया, गुल बनफ़सा, गुल नीलोफ़ूर, मकोय, परसियावशर्मा, पोस्त वेखू कासनी, पोस्त वेखू वादियान, मुलेठी, तुल्म कासनी, तुल्म ख़यारैन, तुल्म खुरपज़ा, पोस्त हलेला ज़र्द, पोस्त हलेला कानुली, हलेला स्याह, गुलसुख़ हरएक ६ मा०, उन्नाव १० अदद, सपिरताँ २० अदद—इनमें से कूटने योग्य द्रव्यों को जौ-कुट करके, सिवा अफ़तीमून के, शेष सब पदार्थों को वेद पाव पानीमें जोश दें। दूसरी सुबह

पाटली को खूब मलकर छान लें और सुहाता गर्म करके अमलतास की गुद्दी और तुरंजधीन प्रत्येक ४ तो० शीरख़िस्त ख़रासानी, गुलबंद आक़तावी प्रत्येक ३॥ तो० इसमें घोलकर साफ़ कर लें। इसमें ४॥ मा० भीठे बादाम का तेल मिलाकर पिलाएँ।

यह योग हकीम उलवीख़ाँ के पिता मीर मुहम्मद हादी का निर्मित एवं अनुभूत है। यह जले हुए दोंपों का प्रवर्त्तक एवं विरेचक है। सम्पूर्ण वायु जन्य रोगों, यथा मालीखोलिया, बसवास, जुनून, अपस्मार प्रभृति में उपकारक है।

**मुफ़रिह**—मोती, कहरुवा, प्रवाल प्रत्येक २॥ मा०, अवरेशम गावज़वान १७॥ मा०, स्वर्ण-पत्र १॥ मा०, तुल्म फरंजमिरक, तुल्म बादरुज, तुल्म बादरंजवूया हरएक १०॥ मा०, बहमन सफ़ेद और सुर्ख, ऊद हिंदी, हज़्र अर्मनी मसूल, लाजवर्द मसूल, मस्तगी, सलीसना, दारचीनी, जाफ़रान, छोटी दूला-यर्चो का दाना, यची हलायची, कयाथा हरएक ४॥ मा०, अफ़तीमून २॥ मा०, उरतोखोहूस १०॥ मा०, जद्वार बनफ़साई ४॥ मा० ( यदि यह न मिले, तो इसकी जगह ज़रंबाद ६ मा० डाल दें ), दरुनज ६ मा०, तुल्म कासनी १७॥ मा०, मरज़ तुल्म ख़यारैन १४ मा०, तुरंजधीन ३ तो०, गुलसुख़ १४ मा०, कस्तूरी ६ मा०, कपूर ४॥ मा०, अंवर शरहव ३॥ मा०, सुंठल हिंदी, ताज़िज प्रत्येक ७ मा०, शुद्ध मधु सम्पूर्ण औषधियों का तिगुना, यथाविधि माजून तैयार करें। ४० दिन के उपरंत ४॥ मा० की मात्रा में सेवन करें।

योग-प्रवर्त्तक श्रेष्ठ वृ अकी और अनुभवकर्त्ता हकीम मोमिन अली इत्यादि। यह सौदावी उन्मत्तता एवं प्रायः प्रकार के मालीखोलिया में लाभकारी है, उत्तमागों को शक्ति प्रदान करता और आमाशय के रोगों तथा खरक़ान के लिए असीम गुणकारी है।

**नोट**—यदि रोगी की प्रकृति में उन्मा का प्राधान्य हो तो जाफ़रान और मिरक को २॥ मा० कर दें और अफ़तीमून बिलकुल न डालें। उसकी जगह सनाय मक्की १४ मा० और शाहतरा इत्यादि डाल दें तथा गुलसुख़ ३ तो०, तुल्म ख़ुर्फ़ा २॥ तो०, तवाशीर १७॥ मा०, तुल्म दाहू ३॥ मा० और संदल १०॥ मा० और सर्गिमलित करें। यदि सर्दी

का प्रायत्न हो, तो उसमें पोस्त तुरंज, ऊद वनसो, जूँजबीन और किलाकिला प्रत्येक १० मा० और खुँद-वेदस्तर ६ मा० और सम्मिलित करें तथा कपूर २। मा० कर दें।

हकीम खली गीलानी इसमें याकूत रमानी ४। मा० चढ़ाया करते थे।

याकूती शेरुरईस—याकूते रमानी, गुल-गावजवान, तुलम कासनी, सुशक तिडपती, काफूर कैसूरी हरएक ४। मा०, शवीष मोती चड़े दाने का एकमदार, कहरुमाप शमई प्रत्येक ६।। मा०, अचरे-शम कनरा हुआ, जलाया हुआ केकड़ा प्रत्येक ६ मा०, स्वर्ण भक्ष २। मा०, तुलम करंजमिशक, तुलम चादरुज, उस्तोप्रोदूम प्रत्येक १०।। मा०, वहमन सफेद, ऊद खाम, इज्र अर्मनी, लाजवर्द, सज, दार-चीनी, ज़ाफरान, छोटी हलायची, बड़ी हलायची, जदवार इलाई प्रत्येक ४।। मा०, अक्रतीमून ११। मा०, दरुनज अकरवी, घालछुड़, तुरंजपीन, अंबर अशहब हरएक ७ मा०, मरंज तुलम इयार, गुलसुख प्रत्येक १८ मा०, गुलाब ३७।। तो०, शर्वत हुम्माज़, शर्वत मेव, शर्वत अनार शीरीं प्रत्येक ११। तो०, मधु आवश्यकतानुसार—इनसे यथाविधि गाजून तैयार करके खोले या चोई के बर्तन में ४० दिवस पर्यंत सुरक्षित रखें। उसके बाद ३।। या ४।। मा० की मात्रा में २ तो० अर्क गावजवान और २ तो० अर्क गुलाब के साथ उपयोग करें।

गुण—खुन्न, चरुवास और सगुणै वातजन्य (सौदावी) रागों के लिए लाभकारी एवं मेध्य और हृद्य है।

डॉक्टरों चिकित्सा

प्रागुक्त तिब्बी चिकित्सा-क्रम को ध्यान में रखें। मलायरोव होने पर यह सुरक्षा दें।

- ( १ ) कंपाउंट जैलष पाउडर ३० ग्रैन
- कैलोमेल ३ ग्रैन
- फोटन ऑईल ( जयपाल तैज ) १ मिनिम

सबको मिलाकर एक ही समय खिला दें। इससे खुलकर मकोत्सर्ग हो जायगा। खुन्न और माकोत्सर्ग में कोष्ठवद्धता को दूर करने के लिए इसका प्रयोग करते हैं।

- ( २ ) पोटास ग्रोमाइट ३० ग्रैन
- क्लोरेल हाइड्रेट १२ ग्रैन
- टिक्चर हायोसायमस ३० मिनिम
- एफा क्रोरोफार्म १ आउंस
- एफा डिडिलेटा ३ आउंस

सबको भली भाँति मिलाकर रख लें। इसमें से १-१ आउंस दिन में तीन बार दें। रोग की उग्र अवस्था में हायोसीन  $\frac{१}{२२०}$  से  $\frac{१}{८०}$  ग्रैन का स्वाभाव्यतर सूचीबद्ध करें।

गुण—खुन्न और माकोत्सर्गिया के रोगों की अनिद्रा का निवारण करता और नोंद लाता है।

( ३ ) जो खुन्न और माकोत्सर्गिया रोग की उग्रता कम हो जाने के उपरान्त उपकारी है—

- एसीडेट ऑफ सार्फोन  $\frac{१}{२}$  ग्रैन
- फॉस्फेट ऑफ जिंक २ ग्रैन
- एक्सट्रैक्ट ऑफ जैशन  $१\frac{१}{२}$  ग्रैन

सबको मिलाकर एक गोली बनाएँ। ऐसी १-१ गोली दिन में तीन बार दिया करें; परंतु मल-वद्धता आदि के निवृत्त्यर्थ भोजन से पूर्व कंपाउंट खर्वं पिब २ ग्रैन प्रति-दिन खिला दिया करें। रोग के सर्वथा निवारण हो जाने पर मरिक्क एवं शरीर को मल प्रदान करनेवाली चीज़ें खिनाएँ।

माकोत्सर्गिया मिराज़ो में अधोलिखित योग कल्याणकारक होते हैं, श्वासाशय और पाचन-शक्ति को शक्ति देते तथा सकृद्विकार का निवारण करते हैं।

- ( १ ) एलिड नाइट्रे-हाइड्रो क्लोरिक डिल १० मिनिम
- टि० जैशन कंपाउंट ३० मिनिम
- टि० नक्सवॉमिका २ मिनिम
- एक्सट्रैक्ट टेराक्सट्रै लिफिड ३० मिनिम
- एफा क्रोरोफार्म १ आउंस तक

ऐसी १-१ मात्रा औषध दिन में २-३ बार भोजनोपरान्त दें।

- ( २ ) एमोनिया क्लोराइड १२ ग्रैन
- एक्सट्रैक्ट टेराक्सट्रै लिफिड ३० मिनिम
- टि० जैशन कंपाउंट ३० मिनिम
- सिरप ऑरॉशिथाई १ ड्राम
- एफा डिडिलेटा १ आउंस पर्यंत

पेसी १-१ मात्रा और च दिन में दो बार भेजना कराएँ ।

उन्मादमें प्रयुक्त डॉक्टरों और औषधियाँ—स्नान, टारटार एमेटिक, आर्सेनिक, चेलोडोना, कैम्फर, केनाविम इण्डिका, ज़ोरॉकॉर्म, ज़ोरॉन हाइड्रॉयम, केनाविम आन्विमम् कोटनिस, डिजिटेलिस, डिडमिन्नास, व्युथ्युनास, हाइयोसाएमास, माफिया, ओपियम्, पोटासियाई थायोडाइडम्, स्ट्रेमिनिम्, विरेट्टाम प्लवम्, शावर बाथ, चर्क, सुतिकोन्माद-एमनि कार्बोनास, टारटार एमेटिक, कैम्फर, हाइयोसाएमास, ओपियम्, ज़ोरॉन हाइड्रॉयम, मन्दायय-एनकोएल, टारटार एमेटिक, चेलोडोना, केन्थारपीन, केनाविम इण्डिका, ज़ोरॉकॉर्म, ज़ोरॉल-हाइड्रेट, डिजिटेलिस, डिडमिन्नास, माफिया नक्सामिका, ओपियम्, मम्बल, जिन्साई ओवसाइडम्, आइएम, उच्चैक औषध । प्रलाप-टारटार एमेटिक, चेलोडोना, कैम्फर, केन्थाराइडिन, हायोमायेमाम, ओपियम् ।

मालीकोलिया आदि की विशेष चिकित्सा पहले भेद के अन्तर्गत—

मूत्री और पित्त अमानोकोलिया की चिकित्सा

( १ ) पूर्वोक्त चिकित्सा-क्रम में कहीं हुई बातों को ध्यान में रखें । यदि रुधिरजन्य या पैक्षिक अर्थात् मूत्र या पित्त के जलने से मालीकोलिया हो, तो 'एकृत अंशाम, मरारु या वासबीरु' की क्रस्ट खोलें । रजोवर्म या यत्रासीर के मूत्र रकने से हुए रक्तम मालीकोलिया में "रग माफिन" की क्रस्ट खोलें । रजोवर्मके रकने की दशा में "रग माफिन" की क्रस्ट विशेष उपयोगी हैं ।

इसके उपरान्त संशमन तथा स्नेहन औषध का व्यवहार कराएँ । अस्तु, यकरी के दूध में दिचिन्सफेद शकर मिलाकर पिलाएँ ।

"डलाजुनागुर्वा" में लिया है—सर्व प्रथम शिरा-वेधन का प्रयत्न करना चाहिये, क्योंकि प्रथम यह कार्य सफलतापूर्वक होता है; स्थिर होनेके उपरान्त अतीव कठिन होता है । इस रोग की चिकित्सा में यह काम अत्यन्त करो—

( १ ) क्रस्ट खोलो, ( २ ) प्रत्येक सप्ताह में रोगी को प्रसन्न रखो, ( ३ ) रोगी को अच्छी जगह

विद्याश्रो, ( ४ ) पुन्युक्त भोजन कराओ, ( ५ ) गुण सुखाओ, सुलाना मर्षोत्तम उपाय है, ( ६ ) जुलाय देकर कई बार मन निकालो, ( ७ ) मनका पुष्ट रगो, ( ८ ) रोगी का मन निश्चल लगे, उधर ही उमका लगाये रहो । ( ९ ) मालीकोलिया रोगी को एकांत में रचना और टाराना हाजिराक है । ( १० ) यदि रोगी काम करना चाहे तो करने दो; पर अधिक नहीं । ( ११ ) क्रस्ट खोलने के उपरान्त "माडजुदन" दिखाना चाहिए । ( १२ ) मालीकोलिया में प्रायः सिर पर मरना अच्छा है । इसमें बुद्धि उलझती है । पदा के कारण दृष्टियाँ चिपचप हो जाती हैं ।

( २ ) मूत्री मालीकोलिया में ८ मा० पीली रङ का दिय प्रस्तुत कर पिताना लाभदायक होता है ।

( ३ ) कबो धनियाँ का चूर्ण १ तो०, शर्क गावज्जवान के साथ देना गुणकारी है ।

( ४ ) वनफला १० मा०, नीलाकर १०॥ मा०, गावजुर्वा १०॥ मा०, उन्माद ७ दाने, मपिरतो २० दाने और मिश्री ३५ मा०—इनका मिश्री की हॉडी में डालकर और ऊपर से आधमेर पानी मिला कर, शर्क की तरह पकालो और दानकर रोगी को पिलाओ । इस प्रकार सुबह शाम, दस शर्क के पीने से जब मल पक जाय और नम हो जाय, तब इसे अर्धोनिखिन काढ़े से निकाल दो ।

( ५ ) पोसन काजुनी ६५ ३ मा०, उस्ते-खोदूम ३५ मा०, बीजहीन मुनके ३५ मा०, शाहतरा १०॥ मा०, यमकाटन १०॥ मा०, और सनाय १०॥ मा०—इनमें से कूटने की औषधियों को कूटकर और याका के पों ही रपकर, यमके मिश्री की हॉडी में देद मेर पानी डालकर थोटाएँ जब थोटे थोटे आध मेर पानी रह जाय, उसे नीचे उतार लो और उसमें ३५ मा० "अफतीमून" डाल दो । जब कादा शीतल हो जाय, उसे कपड़े में छान लो । फिर उसमें ३॥ मा० गारीमून और ७ मा० एलुषा महीन पीमकर मिलाओ और थोड़ी सी चीनी डालकर रोगी को पिलाओ । इस दवा से मल निकल जायगा । यह "अफतीमून या आकाशवेत" का काढ़ा है ।

( ६ ) जप उपर्युक्त अफतीमून के काढ़े से मल अचछी तरह निकल जाय, तब शर्बत, तर सेवे या अन्नप पदार्थों के सेवन कराओ। सदा शीतल जल से स्नान कराओ। चकरी का दूध रोगी के सिर पर डुहो। अथवा

( ७ ) प्रारम्भ में यह तयरीद करें—खमीरा संदल १ तो०, चाँदी का चूर्ण १ अदद मित्राकर प्रथम खिलाएँ। ऊपर से ४ मा० चर्म गावजुर्वाँ का जवाय, ४ अदद उपाय का शीरा, शीरातुल्य सुक्राँ स्याह, शीरा मग्ग तुल्य कटू शीरी, शीरा मग्ग तुल्य तर्जु प्रत्येक २ मा०, शर्क गावजुर्वाँ ८ तो०, शर्क केवड़ा ४ तो० में निकालकर २ तो० शर्वत गुड़दल या शर्वत नोनेफर मित्राकर मित्राएँ।

नोट—मालीखोलिया सकरावी ( पैक्ति ) में उपाय की पत्ताय ५ अदद खालूखुलारा रखें। जप इस उपाय में द्वाद पर्व खुशकी च विपासा कम हो जाय, तब दोषोत्सर्ग के निमित्त कुछ दिन यह पाचन-रेचन पिलाकर शोधन करें—

( ८ ) पाचन—अफतीमून विनायती, यस्-फाह दुरतः प्रत्येक २ मा०, चर्म गावजुर्वाँ ४ मा०, कोया शर्वतः २ मा०, गुलगावजुर्वाँ प्रत्येक ३ मा०, गुल-नीलोफर, चर्म शाहतरा प्रत्येक ६ मा०, उपाय २ अदद—इन सब दवाओं के रात में गरम पानी में भिगाकर, प्रातः मलछानकर, २ तो० गुलकन्द मिलाकर पिलाएँ। इसके सेवन काल में जप पेशाब गाढ़ा पर्व मदला हो जाय, नाड़ी दीर्घ तथा गूठु, शरीर का रंग सफेदी से स्याही लिए हुए हो जाय, जो दोष के परिपक्व होने की पट्टिचान है, तब इसी नुसखे में तुल्य कासनी, सूर्या मकोय, सौंफ प्रत्येक ६ मा०, गुलसुख, चर्म सनाय मफरी प्रत्येक ७ मा०, यमलतास की गुड़ी ५ तो०, तुरक्षीन खुरासानी और शीरस्तिन प्रत्येक ४ तो०, ५ दाने मोठे वादास का शीरा सम्मिलित कर विरेचन दें। विरेचन के दूसरे दिन यह तयरीद दें—

( ९ ) ३ मा० विहीदाने का जवाय, २ दाने उपाय का शीरा, ६ मा० तुल्य अयरीन का शीरा, पानी में निकालकर अर्थात् इनको पानी में पीसकर और २ तो० शर्वत वनफला मिला और तुल्य रेहों ६ मा० और सम्मिलितकर पिलाएँ।

दूसरे तीसरे सुसहित में हलोजाजत भी बढ़ाएँ और हृद्य अफतीमून, हृद्य अवारिज की तरह रातको खिलाएँ। निःशेष संशोधनोपरांत हृद्योष्णस पूर्व मस्तिष्क-पुष्टि हेतु खमीरा संदल, खमीरा मर्वारीद और खमीरा गावजुयान अंघरी चमैरः हृद्य औषध सेवन कराएँ। अग्नि के लिये शर्वत खशलाश आय कटू या आश जो में मिलाकर खिलाएँ।

मालीखोलिया के दूसरे भेद की चिकित्सा

यह मालीखोलिया एकांतवास करने वालों और कित्तानी धीरों एवं तस्वज्ञानियों को अधिक होता है।

नोट—यदि खून अधिक हो तो पहले सरारु नामक रंग की क्रन्द खोलें और इस बात की ध्यान-पूर्वक परीक्षा करें, कि निकला हुआ रक्त बिलकुल काला है या लाला लिये काला है या सर्वथा लाल है।

यदि रक्त काला आवे, तो क्रन्द को उस समय तक जारी रखें, जब तक उसका रंग बदल न जाय अथवा निचलता प्रतीत न हो। इस खून से यह मालूम हो सकता है, कि जल हुआ मवाद मस्तिष्क में उठरने के सिवाय सारे शरीर में भी फैल गया है।

जहाँ का खून लाल हो, वहाँ से कम खून निकालो—अधिक मत निकालो। यदि खून साफ लाल ही निकले तो समझो कि, दोष मस्तिष्क की नसों में रुक रहा है—देह में नहीं फैला है। यदि ऐसा हो, तो रंग सरारु को बंद कर दो और उसके बजाय माधे की क्रन्द खोलो। इस क्रन्द के खोलने से उस अंग अर्थात् माधे से दोष सृष्टि में निकल जायगा।

क्रन्द खोलने के बाद, विशेष दोष को उन काढ़ों और गोक्षियों से निकालो, जो उस दोष के योग्य हों। जैसे पित्त का दोष हो, तो पित्त नाशक जुलाब या काढ़े प्रभृति दो। कफ का दोष हो तो कफनाशक काढ़े प्रभृति दो। परंतु जब तक मस्तिष्क तक और दोषों में तरी न पहुँच जाय, दस्तावर दवा मत दो; क्योंकि दोष सरलतापूर्वक न निकलेगा।

तरी पहुँचाने के लिये अधोलिखित उपाय करो

( १ ) मोठी सुर्गी, चकरी या हिरन के बच्चों



के मांस से मीठे और कँकरीले पानी की मछली से वने शोरधे पिन्नाओ ।

( २ ) निशास्ता, चीनी, खसझास और वादास के तेल से बनाया हुआ फालूदा दे ।

( ३ ) तरी पहुँचाने वाले तेल गुनगुना करके विरपर लगाओ ।

( ४ ) छिले हुए जौ, वनफ़शा, नीलोफर और काहू के पत्तों का काढ़ा विरपर ढालो ।

( ५ ) कद्दू के बीजों की भींगी, काहू के बीज, तरशूज के बीजों की भींगी, नीलोफर के फूल और वनफ़शा के फूल इनको पीसकर लियों के दूध में मिला लो और सिर पर लेप कर दो ।

( ६ ) तरी पहुँचाने वाले शर्वत पिलाओ ।

( ७ ) गुनगुने मीठे पानी से स्नान कराओ ।

( ८ ) शीतल मकान में बैठकर, गुलाब प्रभृति के सुगंधित फूल सुँघाओ ।

( ९ ) किसी शुभ हेतु से अधिक सोना भी लाभदायक है ।

( १० ) मैथुन, चित्त और परिश्रम से रोगी को बचाओ ।

( ११ ) मल निकालने के उपरांत, पुनः तरी पहुँचाने की चेष्टा करो । मल निकालने से जो सुस्की मस्तिष्क में आ गई होगी; वह इस उपाय से निकल जायगी ।

नोट—नाक के छेदों को देखा करो । जब उनमें तरी मालूम हो, तब समझ लो कि तरी पहुँच गई । स्मरण रखो रेशक औषध देने के पहिले भी तरी पहुँचानी होती है और मल निकलने के उपरांत भी तरी पहुँचानी होती है ।

मालीखोलिया के तीसरे भेद

मालीखोलिया मिराक़ी की चिकित्सा

इस रोग में खट्टी डकारें बहुत आती हैं । गुदा की हवा बहुत निकलती है, अफारा होता है और पेट में जलन होती है इत्यादि । इस व्याधि की चिकित्सा नीचे लिखी रीति से करो—

नोट—रोगी की शिकायतें चाहे कैसी ही निमूँज एवं विजृम्भ हों, पर उस पर कभी हँसना न चाहिए । अपितु रोगी को संतुष्टना एवं संतोष दिलाना अवश्यरभावी बात है । साधारण व्यायाम,

दैनिक स्नान, सैर व तक्ररीह, लघु शीघ्रपाकी आहार अत्यावश्यक एवं लाभकारी है । अफारा तथा मलावरोध न होने दें । जनवायु परिवर्तन कराएँ ।

( १ ) यदि रोगी बलवान हो और उसके शरीर में खून की अधिकता हो, तो प्रकृति के अनुसार हर चाकोसर्वे दिन या आगे पीछे वासकीक की रग अर्थात् उस रंग की फ़द्द खालों, जो मध्यमा उँगली से कोहनी तक गई है या चाएँ हाथ में रग उल्लेख्य अर्थात् उस रंग की फ़द्द खोलो, जो छुँगुली और उसके पासवाला उँगली के समीप स्थित है ।

( २ ) यदि आमाशय या कोष्ठों में सूजन अथवा उनमें उवरांत और जलानेवाले अप्राकृतिक दोष पैदा होगये हों, तो उन व्याधियों की नियमानुसार चिकित्सा करें । अतः यकृत की गरमी दूर काने के लिए—

( ३ ) लाल चंदन, जौ का आटा, गिल अर्मनी, तुलम कासनी, गुलेतुख प्रत्येक ६ मा० गुलाब में पीसकर यकृत के ऊपर तोप करें और यह दवा पिनाएँ ।

( ४ ) शीरा तुलम कासनी, शीरा तुलम श्या-रैन, शीरा तुलम खुरपुजा, छोट मोखरू का शीरा प्रत्येक ६ मा०—पानी में निकालकर २ तो० शर्वत वजरी मातृदिन और ४ तो० फाड़ा हुआ कासनी का रस और सन्मिलित कर पिनाएँ ।

यदि अत्यधिक शैत्य एवं तरी पहुँचाने की आवश्यकता हो, तो इसमें ४ तो० मूने हुए खीरे का पानी और बढ़ाएँ ।

नोट—इस प्रकार की मालीखोलिया में जुलाब की कोई भी तेज़ दवा कदापि न दे । मलावरोध निवारणार्थ कोई सामूली कोष्ठमृदुकर औषध दे । इस प्रयोजन के लिए “दुर्गाफल जमानी” सेवन कराओ अथवा नीचे लिखे हुये नुसखे से काम लो ।

( ५ ) तुरंजबीन खुरासानी, शीरमिस्त असनी हरएक ३ तो०, अमलतास की गुद्दी ५ तो०, गुलकंद ३ तो०—इन सबको आध सेर माउजुन में मल-छानकर पिलाओ । इसी प्रकार आवश्यकतानुसार कभी-कभी कोष्ठमृदुकर निवृत्त्यर्थ कोष्ठमृदुकर औषध

सेवन कराते रहो। कोडे के नरम और शुद्ध हो जाने के उपरान्त ज़रूरी हृष, आमाशय चलप्रद और मनोसाशकारी जवारिशों उचित अनुपातों के साथ खिलाओ। विशेषकर माउजुन को वायु एवं वायुजन्य तथा मराऊ में उत्पन्न होने वाले भासों के लिए अतीव गुणकारी समझो।

यह नुसखा मालीखोलिया मराऊ के लिए विशेष हितकर है—

( ६ ) जवारिश आमला या अनोशदारू लूण्ड ५ मा० प्रथम खिलाओ। ऊपर से ५ दाने सफेद इलायची का शीरा, ५ मा० सूखी धनियाँ और ५ मा० तुलसी सुपारी-पानी में इनका शीरा निकालकर शर्बत मोठा बनार २ तो० या रुज बिही २ तो० मिलाकर पिलाएँ। यह योग भी उपयोगी है—

( ७ ) तवाशीर, छोटी इलायची, ज़र-मोहरा खताई हरएक १ मा० पीसकर एक अर्द्ध आमला मुरब्बा और १ अर्द्ध चोंदी का चर्क मिलाकर खिलाएँ। ऊपर से मिर्च सुमर, धानादाना, सूखी धनिया प्रत्येक ५ मा०, ज़ीरा सफेद ३ मा०—इनका पानी में शीरा निकालकर, २ तो० मीठे बनार का शर्बत मिलाकर पिलाओ।

नोट—उपयुक्त दोनों योग उस अवस्था में उपकारी होते हैं, जब कि रोगी को इस रोग के साथ पतले-दरनों का शिकायत हो। किंतु जब कठज को शिकायत हो, तब यह नुसखा लाभकारी होता है—

( ८ ) इन्डिकल ज़मानी एक तो० या दूध का मुरब्बा एक अर्द्ध घोर चोंदी का चर्क लपेटकर प्रथम खिलाएँ, ऊपर से चादियान ( सौंफ ), तुलसी कादनी हरएक ६ मा०—इनका चर्क मको और चर्क गावजवान हरएक ६ तो० में शीरा निकालकर गुलाकंद मेवती २ तो० मिलाकर पिलाएँ। यदि इससे मलजड़ता दूर न हो, तो तुरंजबीन या शर्बत गुलाय मुकरर ४ तो०, के शंदाज में मिलाकर पिलाएँ।

यदि ऐसे रोगी को वायु, पेट में गुड़गुड़ाहट और उदरशूल की शिकायत हो, तो यह नुसखा दो—

( ९ ) जवारिश कमूनी एक तोला प्रथम खिलाकर, ऊपर से सौंफ ६ मासे, मुनगा १० दाने, इनका पानी में शीरा निकालकर २ तोले गुलाकंद

और २ तोले सिकंजवीन मिलाकर पिलाओ। यदि रोगी के पेट में वायु, गुड़गुड़ाहट और उदरशूल की शिकायत हो तो यह नुसखा पिलाओ।

( १० ) सुकरिह वारिद ५ मासे या इमोरा संदना ५ मासे चोंदी के चर्क में लपेट कर पहिले खिलाएँ। ऊपर से बर्ग गावजवान का लुआव ४ मासे, सूखी धनियाँ का शीरा, सफेद बहमन का शीरा हरएक ३ मासे, पानी में निकालकर २ तोले गुलाकंद सेवती मिलाकर पिलाओ। यह मालीखोलिया मिराऊ में एककान की दशा में उपकारी है।

यदि आमाशय सूजा हुआ हो तो यह नुसखा पिलाओ।

( ११ ) किसमिश हरा ११ दाने को १२ तोले चर्क गुलाय में रात को भिगोएँ। मवेरें सुई द्वारा किसमिश के एक-एक दाना उठा-उठा कर खाएँ, ऊपर से गुलाय का चर्क पीवें। यदि इस रोग में आमाशय में खराबी, वायु और इकितलाज तथा प्रकृति में हरात का प्राबल्य हो तो नीचे लिखा हुआ चूर्ण सेवन कराएँ।

( १२ ) मस्तगी रुमी, तवाशीर, बड़ी इलायची का दाना, बहमन सफेद जरावंद, दरुनज अकरबी, कतरा हुआ अवरैगम हर एक ६ मासे, मिश्री १॥ तोला इनको कूट छानकर चूर्ण बनाएँ। इसमें से आवश्यकतानुसार ४ भासे सेवन करें।

मालीखोलिया मिराऊ की  
डॉक्टर की चिकित्सा

नोट—पूर्वोक्त चूना की चिकित्सा-क्रम को ध्यान में रखें। आवश्यकतानुसार नीचे लिखे हुए योग काम में लाएँ।

( १ ) प्लिड नाइट्रो-हाइड्रो  
ज़ारिकम् टिल १० मिनिम  
टिकचूरा जंशाई कंवाज़िटस ३० ”  
टिकचूरा नक्सचामिकी ५ ”  
एक्सट्रैक्टम् टेराक्सेसाई लिफिडम् ३० ”  
एटा ज़ोरोफॉर्मिई ( ऐड ) १ आउंस

ऐसी एक मात्रा औषध दिन में २-३ बार भोजनोपरांत दें। यह आमाशय की कमजोरी और यकृतशैथिल्य में लाभदायक है।

( २ ) एंसिड नाइट्रो-हाइड्रो क्रोरिकम् डिल	१० मिनिम
एक्सट्रैक्टय टैरेक्सेसाई	३० ”
टिंक्चुरा कार्डेमोमाई कंपाजिटस	” ”
वाइनम पेप्सीनी	” ”
एका क्रोरिफॉर्माई ( पेड )	१ आउंस

ऐसी १-१ मात्रा औपध दिन में २-३ बार भोजनोपरान्त दें। यह अजीर्ण में चाभकारी है।  
नोट—यह दवा सुसलमान रोगी को न दें।

( ३ ) एमोनियाई क्रोराइडाइ	१२ ग्रेन
एक्सट्रैक्टय टैराक्सेसाई लिक्विडम्	३० मिनिम
टिंक्चुरा जंशाई कंपाजिटस	३० ”
सिरुपस औरशियाई	१ ड्राम
एका डिटिलेटा ( पेड )	१ आउंस

ऐसी एक मात्रा दवा दिन में २ बार दें। यकृत की प्ररामी से विशेषकर यकृत के विकृष्ट जानि से ज्वर पाचन-विकार हो, तो यह दवा अतीव हितकर है।

( ४ ) ग्लिसराइनम् पेप्सीनी	१ ड्राम
टिंक्चुरा न्युसिम वार्मकी	५ मिनिम
टिंक्चुरा कार्डेमोमाई कंपाजिटस	३० ”
एका डिटिलेटा ( पेड )	१ आउंस

ऐसी एक-एक मात्रा औपध दिन में २-३ बार दें। पाचन की कमजोरी में हितकर है।

नोट—इस दवा में पेप्सिन पड़ो है। अतएव इसे सुसलमान रोगियों को न दें।

अहंकार या मूर्खता की चिकित्सा

इस रोग में नीचे लिखे हुए उपाय करो—

( १ ) तरी और नमी पहुँचाने के लिए, मोठी मुर्गियों का मांस या शोरवा,—दातचोनी और कुलीजन से सुगंधित करके रोगी को खिलाओ। मात-दिल मोठी चोखे खिलाओ। मोठे फाल्दू में बादाम का तेल मिलाकर दें।

( २ ) खैरू का तेल और वावूने का तेल सिर के बीच में मलो।

( ३ ) तर और गरम सूजी घासों को छोटा-कर, उतना पानी सिर पर डालो।

प्रलाप या हजयान की चिकित्सा

इस रोग में अधोलिखित उपाय करें—

( १ ) उग्र प्रलाप में सिर पर मिरका तथा गुलाब में मंदल और करूर घिसकर उसमें कपड़ा तर करके रखें।

( २ ) वस्ति प्रभृति दें।

( ३ ) शयंत प्रशमना २ तो० पिलादें।

( ४ ) निर्वलता को दशा में दवाउल्मिशक हार ५ मा० या प्रमीरा मवारीद ५ मा०, याकूती या सुकरिंह शंवरी हत्वादि दें।

डॉक्टर की चिकित्सा—

रोग के वास्तविक कारण को दूर करें। उग्र प्रलाप में सिर पर थपू रखें। पोटासी ब्रोमाइड, हायोसायमस या क्रोरज प्रभृति खिलाएँ। किंतु जय निर्वलता जन्य प्रलाप हो तब वर्य एव उच्चक औपध एमोनिया, ईथर, चांडी, हिस्की, रम या पोर्ट वगैरें दें।

इशक या प्रेमोन्माद की चिकित्सा

इस रोगी की चिकित्सा में, दवा-दारू के सिवा इस बात का ध्यान रखना परमावश्यक है, कि जिस भाँति उसके शोक और चिंता दूर हो सकें, दूर कर दिये जायें। शोक और चिंता दूर करने के लिये, उसे अनेक प्रकार के राग-रागनी और बंशी तथा सारंगी आदि बाजे सुनाये जावें तथा मनोरंजक कहानियाँ, धर्म की बातें, मदा पुरुषों के वाक्य और फकीरों के उदकुले सुनाये जावें। इन्हीं में उसका दिल फँसाये रखा जाय, जिसमें उसे अपनी माशूका का ध्यान ही न रहे। फिर धीरे-धीरे उसके प्रेमपात्र या माशूका के दोष और अवगुण उसके सामने इस प्रकार कहे जायें, कि उसका दिल उससे दूट जाय; पर उसे यह न मालूम हो कि, ये सारे काम उसके माशूका से उसका मन फेरने के लिये किये जाते हैं। यदि उसे यदि भेद मालूम हो जायगा, तो फल उलटा होगा। यदि वह अविवाहित हो, तो उसका विवाह करा देना चाहिये। या उसकी माशूका के सिवा, किसी दूसरी से भोग करा देना चाहिये।

इसकी चिकित्सा के विषय में दतनाई लिखना पर्याप्त है। यदि उपयुक्त उपायों या किसी अन्य

उपाय से रोगी की हालत सुधर गई तो शरीरसत समझिये, अन्यथा यह रोग शर्यत कष्टसाध्य है।  
कहा है—

“भरीजे इस्क पर रहमत खुदा की, मर्जा बड़ता गया ज्यों ज्यों दवा की।”

उन्माद रोगों की विरोध चिकित्सा

मानिया और दाउलकलम की चिकित्सा

( १ ) पहले दोप को पकाने और तरी पहुँचाने का उपाय करो। जब दोप अच्छी तरह से पक जाय और तरी या जाय—नाक के छेदों में तरी दीखने लगे—तब हेतु के अनुसार जुलाब देकर दोप निकाल दो। जुलाब में जमाजगोटा, चेल जलापा और निशोध का व्यवहार करें।

( २ ) दोप निकल जाने पर, फिर तरी पहुँचाने वाली दवाएँ और पथ्य दो। ऐसी चीजें दो, जिनसे रोगी को होश हो और उसका दिल मज़बूत और बलवान हो।

( ३ ) सिर पर तरदा करें—गुल नीलोफर, गुल वनक्रसा, गुल सुर्ख, कोकनार, रेशा खत्मी प्रत्येक २ तोले, बर्ग चेद, बर्ग काहू, बर्ग मको, बर्ग खया-रैन, तराशए कपू प्रत्येक २ तोले—इन सब औषधियों को पके तीन सेर पानी में कथित करें। जब खर्दाबशेष रट जाय, तब २ तोले रोगान कपू मिला कर यथाविधि तरदा करें।

( ४ ) फिर रोगान काहू, रोगान खशख़ाश, रोगान कपू, रोगान गुल और नइकी का दूध—इनको बराबर-बराबर लेकर, उसमें कपड़ा तर करके मध्य सिर पर रखें।

( ५ ) नींद जाने के लिये शर्यत खशख़ाश या लऊकू खशख़ाश खिलायें और फिर कुछ काल पर्यंत प्रति दिन जवारिश जालाबूस और शर्यत सालिहैन उचित मात्रा में सेवन कराते रहें या हब्ब “शमयार” देते रहें।

( ६ ) आवश्यकता हो तो, कनपुटियों पर चंद जोंके लगवाएँ या सारू आदि की फ़स्द खोजवाएँ।

( ७ ) इतरीफल उस्तोप्याहूस ७ मा० या खमीरा मरचारीद २ मा०, खमीरा गावजवान अंधरी जवाहिर-वाला २ मा० या दवाउल् मिरक मातदिल जवाहिर वाली २ मा० अर्क गावजवान या अर्क

अंधर या वेदमुखक वगैरः के साथ देना लाभकारी होता है। जघु शीघ्रपाकी चाहार दें।

डॉक्टर की चिकित्सा

इसमें प्रथम चिकित्सा-क्रम में लिखी हुई बातों का ध्यान में रखें।

( १ ) नींद जाने के लिए पोटासी मोमाइड ५० से ४० ग्रेन और क्लोरल हाइड्रेट १० ग्रेन एक या दो आउंस पानी में मिलाकर तत्काल पिला दें।

( २ ) यदि, मलावरोध हो तो पहले एक बूँद कोटन थॉइल ( जयपाल तैल ) २ बूँद ग्लीसरीन में मिलाकर ज्वान की जड़ पर मल दें और पीछे ३ ग्रेन कैलोमेल, छह डाम कन्पाउंट पाउडर ऑफ़ जैलप मिलाकर दें।

( ३ ) रोगी का सिर मुड़ाकर उसपर शीतल जल में कपड़ा तर करके या चफू रखें।

( ४ ) प्रति दिन शीतल जल से स्नान कराएँ और उसके सिर पर शीतल जल धारा करें।

( ५ ) हायोसीन ( पारसीकयवानी सख ) इस रोग में अतिशय लाभकारी प्रमाणित हुई है। अस्तु  $\frac{1}{920}$  से  $\frac{1}{20}$  ग्रेन हायोसीन का स्वर्गीय सूचो-

वेध करें। आभ्यंतरिक रूपसे हायोसायमसके यौगिकों का उपयोग करें। अन्य निद्राजनक औषधियों, जैसे ओपियम, मॉर्फिया, कोनायम, वेलाडोना, क्लोरल प्रभृति भी इस रोग में उपयोगी हैं। निर्बलता की दशा में लौह योगिकों और कॉडलिवर ऑइल का उपयोग करें।

उसे कब्ज़ न होने दें। उसकी प्रकृति में जोभ न उत्पन्न होने दें। गरम, भारी, आध्मानकारक, खान-पान से पूर्णतया परहेज करें। दूध प्रभृति जघु शीघ्रपाकी चाहार दें। आश जौ, दूध-चावल, फ़ीरगी, सादा शोरवा, खिचड़ी और सागू प्रभृति दें। यदि रोगी स्वस्थोन्मुख या रोग मुक्त हो जाय, तो उसे छः मास तक हर प्रकार से आराम एवं चैन से रखें, जिसमें रोग के दोबारा हो जाने की आशंका न रहे।

छुतरुन की चिकित्सा

इसकी चिकित्सा इस प्रकार करो—

( १ ) आवश्यक होने पर क्रस्द खोल दो।